

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

Lp	kondygnacja	nr pomieszczenia w projekcie pierwotnym	przeznaczenie pomieszczenia w projekcie pierwotnym	nr pomieszczenia po zmianach	przeznaczenie po zmianach	docelowy nr pomieszczenia	nr karty pomieszczenia - aranżacja i projekt po zmianach	uwagi	branża budowlana	branża sanitarna	branża elektryczna
1	-1	-1/001	Laboratoria	-1/001A	Laboratorium dydaktyczne (bliżej węzła ciepłego)	P24	brak karty	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III), wykończenie ścian - tynk cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, 2x malowanie farbą (I klasa odporności na szorowanie), posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna , drzwi analogia do D5, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, wymiana klapy studzienki, demontaż fundamentów	•centralne ogrzewanie – rurociągi poziome i grzejnik do wymiany – wielkości zgodne z PW. •instalacja wentylacji – pozostawić istniejącą. •2 x komora gospodarcza ciepłą i zimną wodą + bateria – do wymiany, •instalacja wod.-kan. – do wymiany, Zaprojektuj i wybuduj: •pion CO nr 74Z wykonać jako pion dwururowy 74.1 wraz z armaturą odcinającą	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
				-1/001B	Laboratorium dydaktyczne	P24	brak karty	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III), wykończenie ścian - tynk cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, 2x malowanie farbą (I klasa odporności na szorowanie), posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna , drzwi analogia do D5, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, wyburzenie ścianek działowych, demontaż fundamentów	• centralne ogrzewanie – rurociągi poziome i grzejnik do wymiany – wielkości zgodne z PW. •instalacja wentylacji – pozostawić istniejącą. Zaprojektuj i wybuduj: •pion CO nr 74P wykonać jako pion dwururowy 74.2 wraz z armaturą odcinającą, •piony nr 72P, 72Z, 70Z, 70P wykonać jako piony dwururowe wraz z armaturą odcinającą z numeracją analogicznie do pionu nr 74, •2 x komora gospodarcza ciepłą i zimną wodą + bateria, •instalacja wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
	-1	-1/003	Węzeł ciepły	-1/003	Węzeł ciepły	P25	PW	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie PFU 6.3.2	obróbka w miejscach ingerencji - odtworzenie stanu pierwotnego	Zaprojektuj i wybuduj: •układ zaworowo-wodomierzowy wody bezpowrotnie zużytej, •instalacja wodna wody bezpowrotnie zużytej, •zawór do podlewania zamontowany w skrzynce ulicznej na zewnątrz pomieszczenia	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
2	-1	-1/004	Magazyn administracji	-1/004	Magazyn	P26	-	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie PFU 6.3.2	kompletny montaż dźwigu, wykonanie szybu dźwigu,wykończenie ścian szybu dźwigowego od strony pomieszczeń - tynk cem.-wap. kat. III, 2x szpachlowanie gładzią gipsową, 2x malowanie farbą (I klasa odporności na szorowanie), posadzka wykładzina PCV do uzupełnienia	nie dotyczy	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
	-1	-1/017	Wentylatorownia	-1/017	Wentylatorownia	P16	PW	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie PFU 6.3.2	obróbka w miejscach ingerencji - odtworzenie stanu pierwotnego	•podłączenie pionów nr 35,36,37,38 do rurociągu poziomego CO, •dostawa i montaż centrali NW1, •dokończenie montażu kanałów wentylacyjnych układu NW1, •dokończenie podłączeń instalacji wynikających z PW Zaprojektuj i wybuduj: •układ zaworowo-wodomierzowy wody bezpowrotnie zużytej, •instalacja wodna wody bezpowrotnie zużytej, •zawór do podlewania zamontowany w ścianie czerpni terenowej	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
3	-1	-1/019	Warsztat	-1/019A	Laboratorium dydaktyczne	P18	oparta na KP 3/335 - przystosować do stanu rzeczywistego pomieszczenia i możliwości technicznych	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III), drzwi wymienione w I etapie, wykończenie ścian - tynk cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, 2x malowanie farbą (I klasa odporności na szorowanie), fartuch z płytek, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, wymiana okna na nowe o parametrach jak pozostałe nowe okna, wymiana studni doświetlającej okno	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW. •bez wymiany poziomów głównych, •podłączenie grzejnika oraz pionów nr 42 i 43 do rurociągu poziomego CO, •instalacja wentylacji wyciągowej – do likwidacji, •bez klimatyzacji Zaprojektuj i wybuduj: •2 x komora gospodarcza ciepłą i zimną wodą + bateria, •instalacja wod.-kan., •wentylacja – wspólna dla pom. -1/019A÷-1/019C wpięta w układ NW1 w pom. -1/018	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
				-1/019B	Laboratorium dydaktyczne	P19a	oparta na KP 3/335 - przystosować do stanu rzeczywistego pomieszczenia i możliwości technicznych		wykończenie ścian - tynk cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, 2x malowanie farbą (I klasa odporności na szorowanie), fartuch z płytek, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, wejście od przedsionka, drzwi analogia do D1, wymiana okna na nowe o parametrach jak pozostałe nowe okna, wymiana studni doświetlającej okno	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW. •bez wymiany poziomów głównych, •podłączenie grzejnika oraz pionów nr 44 i 45 do rurociągu poziomego CO, •instalacja wentylacji wyciągowej – do likwidacji, •bez klimatyzacji Zaprojektuj i wybuduj: •2 x komora gospodarcza ciepłą i zimną wodą + bateria, •instalacja wod.-kan., •wentylacja – wspólna dla pom. -1/019A÷-1/019C wpięta w układ NW1 w pom. -1/018	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
		-1/019A	Przedsionek	-1/019C	Laboratorium dydaktyczne	P19a	oparta na KP 3/335 - przystosować do stanu rzeczywistego pomieszczenia i możliwości technicznych		zamurowanie otworu drzwiowego (ścianka murowana+tynk cem.-wap. kat. III), drzwi z przedsionka na korytarz wymienione w I etapie, drzwi do laboratorium analogia do D1, wykończenie ścian - tynk cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, 2x malowanie farbą (I klasa odporności na szorowanie), fartuch z płytek, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, wejście od przedsionka, wykucie otworu, montaż nadproża, montaż okna jak w 2 sąsiednich laboratoriach ze studnią doświetlającą - okno o parametrach jak pozostałe nowe okna, wykonanie studni doświetlającej okno	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW. •bez wymiany poziomów głównych, •podłączenie grzejnika oraz pionów nr 46 i 47 do rurociągu poziomego CO, •podłączenie rurociągów poziomych CO w kanale technologicznym od pom. -1/019C ÷ -1/021A ÷ -1/027 (korytarz) •instalacja wentylacji wyciągowej – do likwidacji, •bez klimatyzacji Zaprojektuj i wybuduj: •2 x komora gospodarcza ciepłą i zimną wodą + bateria, •instalacja wod.-kan., •wentylacja – wspólna dla pom. -1/019A÷-1/019C wpięta w układ NW1 w pom. -1/018	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
		-1/019B	Warsztat								
		-1/019C	Warsztat								

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

4	-1	-1/KS1	Klatka schodowa	-1/KS1	Klatka schodowa		-	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie PFU 6.3.2	witryna F1 analogia, posadzka z płytek gresowych, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, poszerzenie spocznika, balustrady ze stali nierdzewnej	nie dotyczy	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
	-1	-1/022	Pom. głównego zaworu wody	-1/022	Pom. głównego zaworu wody	P21	PW	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie PFU 6.3.2	wymiana okna na nowe o parametrach jak pozostałe nowe okna, wymiar zbliżony do okna istniejącego, wykonanie studni doświetlającej okno, obróbki, 2x malowanie ściany z oknem	Zaprojektuj i wybuduj: •grzejnik wraz osprzętem podłączony do pionu nr 61. •układ zaworowo-wodomierzowy wody bezpowrotnie zużytej, •instalacja wodna wody bezpowrotnie zużytej, •zawór do podlewania zamontowany w skrzynce ulicznej na zewnątrz pomieszczenia.	nie dotyczy
5	-1	-1/024	pomieszczenie światłowodów	-1/024	magazyn	P23	brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	drzwi analogia do Dp7, posadzka z płytek gresowych wraz z cokołikami, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie	nie dotyczy	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
	-1		Kanał technologiczny od pom. - 1/019C ÷ - 1/021A ÷ -1/027 (korytarz) Kanał w osiach:		Kanał technologiczny od pom. -1/019C ÷ - 1/021A ÷ -1/027 (korytarz) Kanał w osiach: A÷B/19÷24		PW	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie PFU 6.3.2	obróbka w miejscach ingerencji - odtworzenie stanu pierwotnego, montaż klap rewizyjnych	•rurociągi poziome CO wraz z podejściami pod piony - do wymiany – wielkość zgodne z PW, •rurociągi poziome CO – podłączyć do rurociągów wykonanych w I etapie – zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 49P, 50Z, 54P, 54Z, 56P, 56Z, 58P, 58Z, 60P, 60Z, 61P, 61Z wykonać jako piony dwururowe wraz z armaturą odcinającą z numeracją analogicznie do pionu nr 74,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
	-1		Obszar niepodpiwniczony pod pom. 0/54 i 0/55 (WC męski, WC damski) Kanał w osiach:		Obszar niepodpiwniczony pod pom. 0/54 i 0/55 (WC męski, WC damski) Kanał w osiach: A÷B/19÷21		PW	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie PFU 6.3.2	obróbka w miejscach ingerencji - odtworzenie stanu pierwotnego	Zaprojektuj i wybuduj: •wymiana instalacji podposadzkowej wodno-kanalizacyjnej, •podłączenie w/w instalacji do rurociągów poziomych wykonanych w I etapie.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
	-1		Kanał technologiczny od pom. - 1/028 ÷ -1/004 Kanał w osiach:		Kanał technologiczny od pom. -1/028 ÷ - 1/004 Kanał w osiach: F/40÷47		PW	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie PFU 6.3.2	obróbka w miejscach ingerencji - odtworzenie stanu pierwotnego, montaż klap rewizyjnych	Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 87Z, 87P, 88Z, 88P, 89Z, 89P, 90Z, 90P wykonać jako piony dwururowe wraz z armaturą odcinającą z numeracją analogicznie do pionu nr 74 •podłączenie w/w pionów do rurociągów poziomych wykonanych w I etapie.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
	-1	-1/028 -1/027	Korytarz piwnica	-1/028 -1/027	Korytarz piwnica		PW	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie PFU 6.3.2	obróbka w miejscach ingerencji - odtworzenie stanu pierwotnego	•montaż w stropie kłapy p.poż. o wymiarach 800x300mm (pion wywiewny układu NW1 w osiach B/11-12) – kłapa zgodna z PW, •montaż w stropie kłap p.poż. o wymiarach 900x300mm (pion nawiewny układu NW1 w osiach B/13-14 oraz B/16-17) – kłapy zgodne z PW, •montaż w stropie kłapy p.poż. o wymiarach 1400x200mm (pion wywiewny układu NW1 w osiach B/15-16) - kłapa zgodna z PW, •podłączenie do instalacji poziomych wykonanych w I etapie.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
6	0	0/20A	Zaplecze 2 os.	0/20F	Pokój lektorów 2 os.	B008	0/20F	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia do 012, stolarka drzwiowa analogia do D1, zamurowanie i otynkowanie tynk cem.-wap. kat. III starego otworu drzwiowego, wykucie nowego otworu drzwiowego od strony korytarza, całe pomieszczenie 2x szpachlowane gładzią gipsową, malowane 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, rolety okienne, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie I klasy odporności na szorowanie	•zgodnie z PW.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
7	0	0/20	Biblioteka 25 os.	0/20E	Sala dydaktyczna 23 os.	B009	020 020E	podzielenie pomieszczenia, pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia 012,02, stolarka drzwiowa z naświetlmem analogia do D1, ścianka działowa (murowana+tynek cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem), całe pomieszczenie 2x szpachlowane gładzią gipsową, malowane 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, rolety okienne, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 87P wykonać jako pion dwururowy, •ilość osób – 23 osoby, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW2, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •klimatyzacja (VRF nr K2), •instalacja wod.-kan. z ciepłą i zimną wodą, •umywalka, bateria umywalkowa oraz pozostały niezbędny osprzęt,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
	0			0/20	Sala dydaktyczna 35 os.	B010	020 020E	podzielenie pomieszczenia, pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia do 02, stolarka drzwiowa z naświetlmem analogia do D1, ścianka działowa (murowana+tynek cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem), całe pomieszczenie 2x szpachlowane gładzią gipsową, malowane 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, rolety okienne, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •ilość osób – 35 osób, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW2, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •instalacja wod.-kan. z ciepłą i zimną wodą, •umywalka, bateria umywalkowa oraz pozostały niezbędny osprzęt .	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

8	0	0/20A	Sala Rady Wydziału	0/20A	Sala Rady Wydziału	B013	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z PFU pkt. 6.3	stolarka okienna i drzwiowa analogia do O2, O11, D1, D2, stolarka na korytarz z podwyższonej izolacyjności akustycznej min 38 dB o odpowiedniej odporności pożarowej, rolety okienne zaciemniające, poprawki szpachlarskie, całe pomieszczenie 2x malowane farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów, dywanowa (0/20A, 0/20D) i PCV heterogeniczna (0/20B, 0/20C), parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm (można wykorzystać istniejący), sufit podwieszany z płyt g-k, demontaż i ponowny montaż kotar, zabudowy meblowej, wymiana stolarki okiennej, parapetów, stolarki drzwiowej wraz z obróbkami, przeprowadzenie niezbędnych instalacji wraz z obróbkami ścian, sufitów i posadzki oraz ewentualną zabudową kanałów płytami g-k ze szpachlowaniem i malowaniem, 2 krotne malowanie całego pomieszczenia, wykonanie wnęki na szacht PPD (lu w pom. 0/20B lub 0/20C)	•wentylacja nawiewno–wywiewna – pozostawić istniejącą, •klimatyzacja – pozostawić istniejącą, •grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 87Z, 88Z, 88P, 89Z, 89P, 90P wykonać jako piony dwururowe,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
9	0	0/20B	Korytarz	0/20B	pomieszczenie socjalne	B014a	brak karty	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	zamurowanie otworu drzwiowego do pomieszczenia sąsiedniego (ścianka murowana+tynek cem.-wap. kat. III), wyburzenie ścianki działowej, stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do 2x D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	•wentylacja nawiewno–wywiewna – pozostawić istniejącą, •klimatyzacja – pozostawić istniejącą, •grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 90Z wykonać jako pion dwururowy,	
10	0	0/20C	Zaplecze								
11	0	0/20D	Biuro	O/20C	PP 2.os	B014b	0/57	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, wykucie otworu drzwiowego na korytarz, stolarka drzwiowa analogia do D1, zamurowanie otworu drzwiowego do pomieszczenia sąsiedniego+tynek cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•wentylacja nawiewno–wywiewna – pozostawić istniejącą, •klimatyzacja – pozostawić istniejącą,	
10	0	0/44A	Dziekanat 1 os.	0/44A	WC męskie	B001a	brak karty	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	przeróbki ścianek dzoalowych w technologii analogicznej do pozostałych, stolarka okienna analogia do O2 z dolnymi szybami mlecznymi, stolarka drzwiowa analogia do D1a, nowy wystrój wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, należy przewidzieć wymianę okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z płynnej folii wraz z wywinieciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, przegrody WC z pełnych płyt HPL gr. co najmniej 10 mm w systemie bezokuciowym, zamykane, na nóżkach ze stali nierdzewnej, blaty pod umywalki z konglomeratu kwarcowego gr. 3 cm na podkonstrukcji ze stali ocynkowanej, lustro wklejane nad umywalkami na szerokości blatu, 2 ceramiczne umywalki wpuszczane w blat z bateriami nablutowymi, 2 ceramiczne muszle WC z deskami wolnoopadającymi na stelażu obudowanym płytkami, 2 ceramiczne pisuary na stelażu obudowanym płytkami z automatycznym spuszczeniem wody z przegrodami z HPL gr. co najmniej 10 mm, pomieszczenie należy wyposażić w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (min. 2 pojemniki na mydło, 1 pojemnik na odpady,1 suszarka do rąk, pojemniki na papier toaletowy, szczotki, wieszaki na ubrania po 1 w każdej kabinie WC), zawór czerplany wody i kratka sciekowa, armatury, baterii, przycisków spłukujących .	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •instalacja wod.-kan.: - montaż rurociągów, - montaż stelaży podtynkowych, - montaż podejść dopływowych i odpływowych do: •2 x umywalka z ciepła i zimną wodą, •2 x WC, •2 x pisuar, •1 x zawór czerpalny ze złączką do węża, •1 x wpust podłogowy. - montaż armatury odcinającej, wpustu podłogowego, zaworu czerpalnego, zaworów, itp., - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa: - montaż instalacji wyciągowej wyposażonej w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego wspólnego dla pomieszczeń 0/44A i 0/44B, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla pomieszczeń 0/44A i 0/44B dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

11	0	0/44B	PP 1 os.	0/44B	WC damskie	B001b	brak karty	włączone do generalnego remontu/pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	przeróbki ścianek dzoałowych w technologii analogicznej do pozostałych, stolarka okienna analogia do O2 z dolnymi szymbami mlecznymi, stolarka drzwiowa analogia do D1a, nowy wystrój wnętrz w kolorystyce jak w budynku Informatyki, należy przewidzieć wymianę okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, należy zastosować gres szklwiony, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, przegrody WC z pełnych płyt HPL gr. co najmniej 10 mm w systemie bezokuciowym, zamykane, na nóżkach ze stali nierdzewnej, blaty pod umywalki z konglomeratu kwarcowego gr. 3 cm na podkonstrukcji ze stali ocynkowej, lustro wklejane nad umywalkami na szerokości blatu, 2 ceramiczne umywalki wpuszczane w blat z bateriami nablátowymi, 4 ceramiczne muszle WC z deskami wolnoopadającymi na stelażu obudowanym płytkami, pomieszczenie należy wyposażyć w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (min. 2 pojemniki na mydło, 1 pojemnik na odpady, 1 suszarka do rąk, pojemniki na papier toaletowy, szczotki, wieszaki na ubrania po 1 w każdej kabinie WC), armatury, baterii, przycisków splukujących	Zaprojektuj i wybuduj: •instalacja wod.-kan.: - montaż rurociągów, - montaż stelaży podtynkowych, - montaż podejść dopływowych i odpływowych do: •2 x umywalka z ciepłą i zimną wodą, •4 x WC, - montaż armatury odcinającej, zaworów, itp., - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa: - montaż instalacji wyciągowej wyposażonej w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego wspólnego dla pomieszczeń 0/44A i 0/44B, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla pomieszczeń 0/44A i 0/44B dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,
12	0	0/44C	Przedsiónek							
13	0	0/45	PP 2 os.	0/45	PP 2 os.	B001	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zgodnie z PW
14	0	0/46	PP 2 os.	0/46	PP 2 os.	B002	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan., •bez umywalki i armatury,
15	0	0/47a	PP 2 os.	0/47a	PP 2 os.	B003	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem) całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan., •bez umywalki i armatury,
16	0	0/47b	PP 2 os.	0/47b	PP 2 os.	B003a	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem) całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zgodnie z PW
17	0	0/48	PP 2 os.	0/48	PP 2 os.	B004	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zgodnie z PW

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

18	0	0/49	PP 2 os.	0/49	PP 2 os.	B004a	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zgodnie z PW	
19	0	0/51	Pracownia komputerowa 23 os.	0/51	Sala dydaktyczna 35 os.	B005	KP 0/52	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1 z naświetlem,całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowane 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkłaów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, rolety okienne, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	•2 x klimatyzator Split (istniejący) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 12 i JED 13 – zamontować, Zaprojektuj i wybuduj: •ilość osób – 35 osób, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW1, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •instalacja wod.-kan. •umywalka z ciepłą i zimną wodą + bateria oraz pozostały niezbędny osprzęt	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
20	0	0/52	Sala dydaktyczna 35 os.	0/52	Sala dydaktyczna 35 os.	B006	KP 0/52	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3.2	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1 z naświetlem, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowane 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, rolety okienne, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
21	0	0/53	SD Sala dydaktyczna 31 os.	0/53	Laboratorium naukowe 4-os.	B007	KP 0/53	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	demontaż i utylizacja komory akustycznej, stolarka okienna analogia do O5 całkowicie zaciemniona, stolarka drzwiowa analogia do Dp13, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowane 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelarzu, 2x fartuch z płytek ceramicznych, wykonanie podestów pod urządzenia	Zaprojektuj i wybuduj: •ilość osób – 4 osoby, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •instalacja wyciągowa do odprowadzenia spalin z pompy rotacyjnej, •umywalka - rezygnacja •instalacja wod.-kan., •2 x zlewozmywak z ciepłą i zimną wodą + bateria oraz pozostały niezbędny osprzęt,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
22	0	0/54	WC męskie	0/54	WC męskie	C001	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, okładzin ceramicznych ścian, posadzek wraz z podkładami, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O3 z dolnymi szybami mlecznymi, stolarka drzwiowa analogia do D1, nowy wystrój wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, należy przewidzieć wymianę okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z płynnej folii wraz z wywinięciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, przegrody WC z pełnych płyt HPL gr. co najmniej 10 mm w systemie bezokuciowym, zamykane, na nóżkach ze stali nierdzewnej, blaty pod umywalki z konglomeratu kwarcowego gr. 3 cm na podkonstrukcji ze stali ocynkowanej, lustro wklejane nad umywalkami na szerokości blatu, 3 ceramiczne umywalki wpuszczane w blat z bateriami nablátowymi, 2 ceramiczne muszle WC z deskami wolnoopadającymi na stelażu obudowanym płytkami, 2 ceramiczne pisuary na stelażu obudowanym płytkami z automatycznym spuszczeniem wody z przegrodami z HPL gr. co najmniej 10 mm, pomieszczenie należy wyposażyć w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (min. 2 pojemniki na mydło, 1 pojemnik na odpady,1 suszarka do rąk, pojemniki na papier toaletowy, szczotki, wieszaki na ubrania po 1 w każdej kabinie WC) zawór czerplany wody i kratka sciekowa	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •instalacja wod.-kan.: - wymiana rurociągów, - wymiana stelaży podtynkowych, - wymiana armatury odcinającej, wpustu podłogowego itp. (analogicznie do stanu istniejącego), - wymiana podejść dopływowych i odpływowych, - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa: - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

23	0	0/55	WC damskie	0/55	WC damskie	C002	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrza w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, wymiana okładzin ceramicznych ścian, posadzek wraz z podkładami, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O3 z dolnymi szybami mlecznymi, stolarka drzwiowa analogia do D1, nowy wystrój wnętrza w kolorystyce jak w budynku Informatyki, należy przewidzieć wymianę okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, należy zastosować gres szklony, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, przegrody WC z pełnych płyt HPL gr. co najmniej 10 mm w systemie bezokuciowym, zamykane, na nóżkach ze stali nierdzewnej, blaty pod umywalki z konglomeratu kwarcowego gr. 3 cm na podkonstrukcji ze stali ocynkowanej, lustro wklejane nad umywalkami na szerokości blatu, 3 ceramiczne umywalki wpuszczane w blat z bateriami nablutowymi, 3 ceramiczne muszle WC z deskami wolnoopadającymi na stelażu obudowanym płytkami, pomieszczenie należy wyposażać w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (min. 2 pojemniki na mydło, 1 pojemnik na odpady, 1 suszarka do rąk, pojemniki na papier toaletowy, szczotki, wieszaki na ubrania po 1 w każdej kabinie WC), zawór czerpalny wody i kratka sciekowa	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: *pion nr 49P wykonać jako pion dwururowy, *instalacja wod.-kan.: - wymiana rurociągów, - wymiana stelaży podtynkowych, - wymiana armatury odcinającej, wpustu podłogowego itp. (analogicznie do stanu istniejącego), - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, *wentylacja wyciągowa: - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, *montaż wspólny dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
24	0	0/56	Lab. 3 os.	0/56	PP 2 os.	C003	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, zamurowanie otworu drzwiowego+tynek cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez klimatyzacji, *bez komory laminarnej i instalacji wyciągowej z komory, *bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: *pion nr 50Z wykonać jako pion dwururowy, *ilość osób – 2 osoby, *wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, *kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne przepustnice CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
25	0	0/56A	Lab. 3 os.	0/56A	PP 2 os.	C004	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, zamurowanie otworu drzwiowego+tynek cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan., *bez klimatyzacji, Zaprojektuj i wybuduj: *ilość osób – 2 osoby, *wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, *kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne przepustnice CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
26	0	0/57	PP 2 os.	0/57	PP 2 os.	C005	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, zamurowanie otworu drzwiowego+tynek cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
27	0	0/58	PP 2 os.	0/58	PP 2 os.	C006	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, zamurowanie otworu drzwiowego+tynek cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: *pion nr 54P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
28	0	0/59	Pracownia naukowa - 8 os.	0/59	Pracownia naukowa - 8 os.	C007	brak karty	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D3 z naswietlem, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie całego pomieszczenia farbą I klasy odporności na szorowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, wykonanie wnęki na szacht PPD	*grzejniki wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, *wentylacja nawiewno – wywiewna – bez zmian (pozostaje istniejąca), Zaprojektuj i wybuduj: *piony nr 54Z, 56P wykonać jako pion dwururowe,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

29	0	0/60	Pracownia naukowa - 6 os.	0/60	Pracownia naukowa - 6 os.	C008	brak karty	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D1 z naświetlem, okno wewnętrzne między pomieszczeniem do wymiany, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie całego pomieszczenia farbą I klasy odporności na szorowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, rolety okienne, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu	*grzejniki wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •wentylacja nawiewno – wywiewna – bez zmian (pozostaje istniejąca), Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 56Z wykonać jako pion dwururowy, •klimatyzacja (VRF nr K3),	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
30	0	0/61	Pracownia naukowa - 6 os.	0/61	Pracownia naukowa - 6 os.	C008a	brak karty	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D1 z naświetlem, okno wewnętrzne między pomieszczeniem do wymiany, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie całego pomieszczenia farbą I klasy odporności na szorowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu	*grzejniki wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •wentylacja nawiewno – wywiewna – bez zmian (pozostaje istniejąca), Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 58P wykonać jako pion dwururowy, •klimatyzacja (VRF nr K3),	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
31	0	0/62	Laboratorium chemiczne 6 os.	0/62	Laboratorium chemiczne 6 os.	C009	brak karty	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D3 z naświetlem, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie całego pomieszczenia farbą I klasy odporności na szorowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu; dygestorium - demontaż, wyniesienie do piwnicy, wniesienie i ponowny montaż i uruchomienie	*grzejniki wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •instalacja wod.-kan. - zgodnie z PW, •wentylacja nawiewno – wywiewna – bez zmian (pozostaje istniejąca), •wentylacja wyciągowa dygestorium - pozostaje istniejąca, Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 58Z, 60P wykonać jako piony dwururowe,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
32	0	0/63	LD 4 os.	0/63	LD 4 os.	C010	KP 0/63	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1 z naświetlem, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	*wentylacja nawiewna kompensacyjna dla dygestorium w pom. nr 0/62 - pozostaje istniejąca, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 60Z wykonać jako pion dwururowy, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt, •ilość osób – 4 osoba, •wentylacja nawiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •klimatyzacja (VRF nr K3),	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
33	0	0/64	Laboratorium 1 os.	0/64	Laboratorium 1 os.	C011	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowane gładzią gipsową, malowane 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	*grzejniki wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 61P wykonać jako pion dwururowy, •ilość osób – 1 osoba, •wentylacja nawiewna podłączona do centrali NW5, •ilość powietrza wentylacyjnego 1000m3/h, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •nawiew powietrza do pomieszczenia realizowany jako nadażny w zależności od uruchamianych stanowisk wyciągu powietrza z poszczególnych urządzeń, •instalacje wyciągowe odrębne, podłączone do dwóch okapów z pieców, •wentylator chemioodporny wyposażony w przemiennik częstotliwości, przełącznik ochrony termicznej oraz wyłącznik serwisowy, •wyrzut powietrza wyciąganego ponad dach budynku, •klimatyzacja (VRF nr K3), •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

34	0	0/65	WC	0/65	WC dla niepełnosprawnych + przewijak dla niemowląt+komfortka	C012	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, wymiana okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O1 z dolnymi szybami mlecznymi, stolarka drzwiowa analogia do D1 szerokości 100 cm, gres szklwiony, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z płynnej folii wraz z wywinieciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, umywalka dla niepełnosprawnych 65cm z otworem, bez przelewu, do kompletowania z syfonem podtynkowym i sitkiem odpływowym, syfon podtynkowy oraz sitko chromowane, z baterią umywalkowa stojąca z bezpiecznym mieszaczem, lustro uchylne dla osoby niepełnosprawnej, ze szkła bezpiecznego z ramą i rączką ze stali nierdzewnej, miska ustępowa lejowa dla niepełnosprawnych, wisząca 70cm, do kompletowania z deską sedesową na stelażu obudowanym płytkami wraz z zestawem podtynkowym wyposażonym w pneumatyczną armaturę splukującą i uchylnymi poręczami łukowymi ze stali nierdzewnej, pomieszczenie należy wyposażyć w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (pojemnik na mydło, odpady, papier toaletowy, szczotka, wieszak na ubrania, suszarka do rąk), wygrodenienie z płyt HPL fragmentu pomieszczenia (nalogia do kabin sanitarnych) na stanowisko do przewijania niemowląt i stanowisko do przewijania osób niepełnosprawnych z baterią przysnicową i wpustem podłogowym (stół pielęgnacyjny/komfortka mocowana do ściany o wymiarach ok 65x200 cm) bez montażu samego urządzenia, zawór czerpny wody	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: *pion nr 61Z wykonać jako pion dwururowy, *instalacja wod.-kan.: - demontaż przyborów sanitarnych, - demontaż podejść dopływowych i odpływowych, - montaż stelaży do umywalki, WC, pochwytywów, - wykonanie podejść dopływowych do baterii umywalkowej, WC, baterii zlewozmywakowej, - wykonanie podejść odpływowych z umywalki, WC, komory gospodarczej, wpustu podłogowego, - montaż instalacji wod.-kan. z podłączeniem do instalacji na poziomie -1, - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, *wentylacja wyciągowa : - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, *montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
35	0	0/66	Rozdzielnica prądu	0/66	Rozdzielnica prądu	C013	brak	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie PFU 6.3,	likwidacja drzwi od strony korytarza,wraz z obróbką, stolarka drzwiowa zewnętrzna Dz2, Dz3, podest zewnętrzny przy wejściu z kostki brukowej, posadzka betonowa przemysłowa, ściany i sufity szpachlowane gładzią gipsową, malowane 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, nowe pokrywy stalowe kanału, uporządkowanie i wykończenie kanału - tynk cementowy, malowany, posadzka przemysłowa	Zaprojektuj i wybuduj: *klimatyzacja typu Split – 2 kpl.: - jednostka kasetonowa lub kanałowa do pracy całorocznej o nominalnej mocy chłodniczej nie mniejszej niż 10 kW (każda), - jednostki zewnętrzne zlokalizowana na dachu budynku od strony Al. Grunwaldzkiej, - sterowanie przy pomocy pilota ściennego – indywidualnie dla każdego klimatyzatora, - wpięte do istniejącego systemu BMS - moduł komunikacji modBUS , - instalacja odprowadzenia skroplin z klimatyzatorów wspólna wyprowadzona nad poziom terenu na zewnątrz pomieszczenia, instalacja rurowa zamontowana w warstwie docieplenia budynku.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
36	0	0/67	LD 6 os.	0/67	LD 6 os.	C014	KP 0/67	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O10, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D2 z naświetlami, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, obudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych, demontaż i utylizacja starego dygestorium,	Zaprojektuj i wybuduj: *pion nr 70P wykonać jako pion dwururowy, *ilość osób – 6 osoba, *wentylacja nawiewna podłączona do centrali NW5, *kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, *klimatyzacja (VRF nr K3), *dygestorium (szerokość 1500mm): - dostawa i montaż, - kanał wentylacyjny instalacji wyciągowej z PP's (wyprowadzony na dach budynku – trasa zgodnie z PW, - przepustnica z PP's z napędem elektrycznym, - wentylator chemioodporny, przeciwybuchowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
37	0	0/68	Pracownia naukowa 3 os.	0/68	Pracownia naukowa 3 os.	C015	brak karty	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O10, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D1, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie całego pomieszczenia farbą I klasy odporności na szorowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu,	*wentylacja nawiewno – wywiewna – bez zmian (pozostaje istniejąca), Zaprojektuj i wybuduj: *grzejniki wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, *pion nr 70Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
38	0	0/69	Pracownia naukowa 3 os.	0/69	Pracownia naukowa 3 os.	C016	brak karty	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O10, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D1, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie całego pomieszczenia farbą I klasy odporności na szorowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek	*wentylacja nawiewno – wywiewna – bez zmian (pozostaje istniejąca), Zaprojektuj i wybuduj: *grzejniki wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, *pion nr 72P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
39	0	0/70	Pracownia naukowa 13 os.	0/70	Pracownia naukowa 13 os.	C017	brak karty	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O10, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D2 i D1, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, poprawki szpachlarskie, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie całego pomieszczenia farbą I klasy odporności na szorowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu	*wentylacja nawiewno – wywiewna – bez zmian (pozostaje istniejąca), Zaprojektuj i wybuduj: *grzejniki wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, *piony nr 72Z, 74P, 74Z wykonać jako pion dwururowe,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

40	0	0/71	MŻ 6 os.	0/71	MŻ 6 os.	C018	KP/071	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O10, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
41	0	0/72	Laboratorium 2 os.	0/72	Laboratorium 2 os.	C019	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O10, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D1, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie całego pomieszczenia farbą I klasy odporności na szorowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu,	Zaprojektuj i wybuduj: •klimatyzacja VRF K3, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
42	0	0/73	Laboratorium 2 os.	0/73	Laboratorium 2 os.	C020	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O10, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D1x2, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie całego pomieszczenia farbą I klasy odporności na szorowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, dygestorium - demontaż, wyniesienie piwnicy, wniesienie i ponowny montaż i uruchomienie	•instalacja wyciągowa z istniejącego dygestorium – pozostawić istniejącą, Zaprojektuj i wybuduj: •ilość osób – 2 osoby, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW5 – do skorygowania o ilość powietrza niezbędna do pracy z 2 dygestoriami, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •klimatyzacja VRF K3, •dygestorium (szerokość 1500mm): - dostawa i montaż (dotyczy 1 szt; drugie istniejące pozostaje), - kanał wentylacyjny instalacji wyciągowej z PP's dla nowego dygestorium (wyprowadzony na dach budynku), - 2 x przepustnica z PP's z napędem elektrycznym (na istniejącym i nowym kanale wywiewnym), - 2 x nowy wentylator chemioodporny, przeciwwybuchowy, •instalacja wod.-kan.: - podejścia wod-kan do 2 dygestoriów, - podejścia wod-kan do zlewozmywaka, - zlewozmywak, bateria + niezbędny osprzęt.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
43	0	0/74	Laboratorium 2 os	0/74	PP 2 os.	C021	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia do O10, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymiana podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•zgodnie z PW, •bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
44	0	0/75	Warsztat	0/75	PP 2 os.	C022	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia do O10, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymiana podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•zgodnie z PW, •bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
45	0	0/76	Korytarz	0/76	Korytarz		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka drzwiowa DZ1 analogia (galka, klamka antypaniczna, oddymianie), WP1 analogia, witryna instniejąca wymieniona na nową analogia do WP2, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, zabudowy ścian i szachtów z płyt HPL, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
46	0	0/77	Korytarz	0/77	Korytarz		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka drzwiowa WP4 analogia, posadzka z wymiana podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, zabudowy ścian i szachtów z płyt HPL, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
47	0	0/KS1	Klatka schodowa	0/KS1	Klatka schodowa		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	fasada F1 analogia, posadzka z płytek gresowych z wymianą istniejącej okładziny i podkładu, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, poszerzenie spocznika, balustrady ze stali nierdzewnej, barierka zabezpieczające zejście do piwnicy	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
48	0	0/KS2	Klatka schodowa	0/KS2	Klatka schodowa		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	posadzka z płytek gresowych z wymianą istniejącej okładziny i podkładu, uzupełnienie tynku, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, wyburzenie i likwidacja schodów, wykonanie pochylni z części C, balustrady ze stali nierdzewnej, pochwyty dla niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej, szyb widowy wraz z windą, wyburzenie fragnnetu biegów schodowych, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

49	1	1/101	Sala wykładowa	1/101	Sala komputerowa 12 os.	B106	KP 1/101	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, poprawki szpachlarskie, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymiana podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •bez instalacja wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •ilość osób –12 osób, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW2, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
50	1	1/102	PP 2 os.	1/102	PP 2 os.	B107	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
51	1	1/103	PP 2 os.	1/103	PP 2 os.	B108	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
52	1	1/104	Sala wykładowa	1/104	Laboratorium dydaktyczne 24 os.	B109	nowa KP 1/104	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D2 z naświetłem, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•centralne ogrzewanie (pion nr 86 + grzejniki) – zgodnie z PW, •instalacja wod.-kan. Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 87Z, 87P, 88P wykonać jako piony dwururowe, •ilość osób – 24 osoby, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW2, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •instalacja wod.-kan.: - do wykonania 2 zlewozmywaki jednokomorowe z ociekaczem wyposażone w baterie z wyciąganą wylewką, - dwa zawory czerpalne ze złączką do węża, - wykonanie podejść wod-kan do nowych przyborów.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
53	1	1/105	LD 12 os.	1/105	LD 12 os.	B110	KP 1/105	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D2 z naświetłem, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, 2 x fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 88Z, 89Z, 89P, 90P wykonać jako piony dwururowe,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
54	1	1/106	LD 4 os.	1/106	LD 4 os.	B111	KP 1/106	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •pion 90Z wykonać jako pion dwururowy, •klimatyzacja (VRF nr K2),	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
55	1	1/107	LD 4 os.	1/107	LN 4 os.	B112	KP 1/107	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •klimatyzacja (VRF nr K2), •dygestorium (szerokość 1200mm): - dostawa i montaż, - kanały wentylacyjne instalacji wyciągowej z PPs (wyprowadzone na dach budynku – trasa zgodnie z PW), - przepustnica z PPs z napędem elektrycznym, - wentylator chemioodporny, przeciwybuchowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
56	1	1/130	Sala wykładowa	1/130	Laboratorium dydaktyczne (pracownia elektroniczna)	B101	KP 1/130 (przeniesienie KP 3/342)	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1 z naświetłem, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •instalacja wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •ilość osób – 12 osób, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW1, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

57	1	1/131	Laboratorium dydaktyczne 21 os.	1/131	Laboratorium naukowe	B102	KP L2Mod	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2 100% zaciemniona, stolarka drzwiowa analogia do D2, ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem), całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, 2x fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •ilość osób – 2 osoby – ilość powietrza 160m3/h, •wentylacja nawiewno – wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne – zgodnie z KP L2Mod, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •instalacja wod.-kan. - zgodnie z KP L2Mod.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
58				1/131A	Laboratorium naukowe	B103	KP L2Mod	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2 100% zaciemniona, stolarka drzwiowa analogia do D2, ścianka działowa i zamurowanie otworu drzwiowego (murowana+tynk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem), całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, 2x fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •ilość osób – 2 osoby – ilość powietrza 160m3/h, •wentylacja nawiewno – wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne – zgodnie z KP L2Mod, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •instalacja wod.-kan. - zgodnie z KP L2Mod.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
59	1	1/132	Laboratorium dydaktyczne 24 os.	1/132	Laboratorium dydaktyczne 24 os.	B104	brak karty	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D2 z zaświetlem, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie całego pomieszczenia farbą I klasy odporności na szorowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, wykonanie wnęki na szacht PPD	Zaprojektuj i wybuduj: •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
60	1	1/133	Laboratorium dydaktyczne 30 os.	1/133	Laboratorium dydaktyczne 30 os.	B105	brak karty	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D1 i D2 z zaświetlem, drzwi do komór przesuwne analogia do D1 systemowe, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno – wywiewna kabin będących w pomieszczeniu, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
61	1	1/135	WC męskie	1/135	WC męskie	C101	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, okładzin ceramicznych ścian, posadzek wraz z podkładami, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O3, stolarka drzwiowa analogia do D1, nowy wystrój wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, należy przewidzieć wymianę okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z płynnej folii wraz z wywiniciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, przegrody WC z pełnych płyt HPL gr. co najmniej 10 mm w systemie bezokuciowym, zamykane, na nóżkach ze stali nierdzewnej, białe pod umywalki z konglomeratu kwarcowego gr. 3 cm na podkonstrukcji ze stali ocynkowanej, lustro wklejane nad umywalkami na szerokości blatu, 3 ceramiczne umywalki wpuszczane w blat z bateriami nablátowymi, 2 ceramiczne muszle WC z deskami wolnoopadającymi na stelażu obudowanym płytkami, 2 ceramiczne pisuary na stelażu obudowanym płytkami z automatycznym spuszczeniem wody z przegrodami z HPL gr. co najmniej 10 mm, pomieszczenie należy wyposażyć w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (min. 2 pojemniki na mydło, 1 pojemnik na odpady, 1 suszarka do rąk, pojemniki na papier toaletowy, szczotki, wieszaki na ubrania po 1 w każdej kabinie WC), zawór czerplany wody i kratka sciekowa	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •instalacja wod.-kan.: - wymiana rurociągów, - wymiana stelaży podtynkowych, - wymiana armatury odcinającej, wpustu podłogowego itp. (analogicznie do stanu istniejącego), - wymiana podejść dopływowych i odpływowych, - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa: - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,"	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

62	1	1/136	WC damskie	1/136	WC damskie	C102	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, wymiana okładzin ceramicznych ścian, posadzek wraz z podkładami, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O3, stolarka drzwiowa analogia do D1, nowy wystrój wnętrz w kolorystyce jak w budynku Informatyki, należy przewidzieć wymianę okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, należy zastosować gres szklwiony, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, przegrody WC z pełnych płyt HPL gr. co najmniej 10 mm w systemie bezokuciowym, zamykane, na nóżkach ze stali nierdzewnej, blaty pod umywalki z konglomeratu kwarcowego gr. 3 cm na podkonstrukcji ze stali ocynkowanej, lustro wklejane nad umywalkami na szerokości blatu, 3 ceramiczne umywalki wpuszczane w blat z bateriami nabiatałowymi, 3 ceramiczne muszle WC z deskami wolnoopadającymi na stelażu obudowanym płytkami, pomieszczenie należy wyposażyc w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (min. 2 pojemniki na mydło, 1 pojemnik na odpady, 1 suszarka do rąk, pojemniki na papier toaletowy, szczotki, wieszaki na ubrania po 1 w każdej kabinie WC), zawór czerplany wody i kratka sciekowa	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 49P wykonać jako pion dwururowy, •instalacja wod.-kan.: - wymiana rurociągów, - wymiana stelaży podtynkowych, - wymiana armatury odcinającej, wpustu podłogowego itp. (analogicznie do stanu istniejącego), - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa: - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
63	1	1/137	Sala komputerowa 21 os.	1/137	Sala komputerowa 24 os.	C103	KP 1/137(przeniesione KP 0/29)	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia D14 z naświetlem, poprawki szpachlarskie, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostaryczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowy kanałów płytami g-k na stelażu	•centralne ogrzewanie (piony nr 51,52) – zgodnie z PW, •grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •2 x klimatyzator Split (istniejący) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 42 i JED 43 – zamontować, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 50Z wykonać jako pion dwururowy, •ilość osób – 24 osoby, •jednostki zewnętrzne istniejących klimatyzatorów Split wraz z nowymi rurociągami – przenieść na dach budynku.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
64	1	1/138	PP 2 os.	1/138	PP 2 os.	C104	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, zamurowanie otworu drzwiowego+tynek cem.-wap. kat. III, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 54P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
65	1	1/139	PP 1 os.	1/139	LD 4os.	C105	KP 0/57 analogia	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •1 x klimatyzator Split (istniejący) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 44 – zamontować, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 54Z wykonać jako pion dwururowy, •ilość osób – 4 osoby, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW1, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •jednostkę zewnętrzną istniejącej klimatyzacji Split wraz z nowymi rurociągami – przenieść na dach budynku, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
66	1	1/140	PP 2 os.	1/140	PP 2 os.	C106	KP 0/58	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, wyburzenie ścianek działowych, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 56P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
67	1	1/141	LN 4 os.	1/141	LN 4 os.	C107	KP 1/141	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D2, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych, suwnice - demontaż, wyniesienie do piwnicy, ponowny montaż i uruchomienie	Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 56Z, 58P wykonać jako piony dwururowe,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

68	1	1/143	LN 4 os.	1/143	LN 4 os.	C108	KP 1/143	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D2, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	*1 x klimatyzator Split (istniejący) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 46 – zamontować, Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 58Z, 60P wykonać jako pion dwururowe, •jednostkę zewnętrzną istniejącej klimatyzacji Split wraz z nowymi rurociągami – przenieść na dach budynku,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
69	1	1/144	PP 2 os.	1/144	PP 2 os.	C109	KP 0/57	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, wyburzenie ścianek-działowych , całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 60Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
70	1	1/145	PP 2 os.	1/145	PP 2 os.	C110	KP 0/58	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, wyburzenie ścianek-działowych , całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 61P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
71	1	1/146	WC	1/146	WC dla niepełnosprawnych	C111	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, wymiana okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O1, stolarka drzwiowa analogia do D1 szerokości 100 cm, gres szkliviony, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z płynnej folii wraz z wywinięciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, umywalka dla niepełnosprawnych 65cm z otworem, bez przelewu, do kompletowania z syfonem podtynkowym i sitkiem odpływowym, syfon podtynkowy oraz sitko chromowane, z baterią umywalkowa stojąca z bezpiecznym mieszaczem, lustro uchylne dla osoby niepełnosprawnej, ze szkła bezpiecznego z ramą i rączką ze stali nierdzewnej, miska ustępowa lejowa dla niepełnosprawnych, wisząca 70cm, do kompletowania z deską sedesową na stelażu obudowanym płytkami wraz z zestawem podtynkowym wyposażonym w pneumatyczną armaturę splukującą i uchylnymi poręczami łukowymi ze stali nierdzewnej, pomieszczenie należy wyposażić w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (pojemnik na mydło, odpady, papier toaletowy, szczotka, wieszak na ubrania, suszarka do rąk), wygrozdzenie fragmentu pomieszczenia z płyt HPL (analogia do kabin sanitarnych), komory gospodarcze stojące, samonośne ze stali nierdzewnej z rusztem na wiadro, bateria umywalkowa z wyciąganą wylewką, zawór ciepłej wody, kratka ściekowa	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 61Z wykonać jako pion dwururowy, •instalacja wod.-kan.: - demontaż przyborów sanitarnych, - demontaż podejść dopływowych i odpływowych, - montaż stelaży do umywalki, WC, pochwyty, - wykonanie podejść dopływowych do baterii umywalkowej, WC, baterii zlewozmywakowej, - wykonanie podejść odpływowych z umywalki, WC, komory gospodarczej, wpustu podłogowego, - montaż instalacji wod.-kan., - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa : - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
72	1	1/147	Laboratorium dydaktyczne 14 os.	1/147	Laboratorium dydaktyczne 14 os.	C112	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1x2 i D1x1 przesuwne systemowe o podwyższonej akustyczności min. 38 d, poprawki szpachlarskie, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu	*1 x klimatyzator Split (istniejący) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 54 – zamontować, Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna wszystkich pomieszczeń w ramach pomieszczenia 1/147 - podłączona do centrali NW2, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory VAV, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
73	1	1/148	Laboratorium dydaktyczne 2 os.	1/148	Laboratorium dydaktyczne 2 os.	C113	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1 z nasświetlem, poprawki szpachlarskie, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •klimatyzacja VRF K3, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

74	1	1/149	Laboratorium dydaktyczne 10 os.	1/149	Laboratorium dydaktyczne 10 os.	C114	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D2 z nasświetlem, poprawki szpachlarskie, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu,fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 70P wykonać jako pion dwururowy, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
75	1	1/150	Laboratorium dydaktyczne 17 os.	1/150	Laboratorium dydaktyczne 17 os.	C115	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D2 z nasświetlem, poprawki szpachlarskie, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu,fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 70Z, 72P, 72Z wykonać jako piony dwururowe, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
76	1	1/151	PP 1 os.	1/151	PP 1 os.	C116	KP 0/57	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, stolarka drzwiowa analogia do D1, rolety okienne zaciemniające, wyburzenie ścianek działowych , poprawki szpachlarskie, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych, wykonanie wnęki na szacht PPD	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 74P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
77	1	1/152	Laboratorium dydaktyczne 10 os.	1/152	Laboratorium dydaktyczne 10 os.	C117	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D2 z nasświetlem, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, poprawki szpachlarskie, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu,fartuch z płytek ceramicznych, zaprojektowanie i wykonanie wzmocnienia stropu dla urządzeń ok. 1500 kg.	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 74Z wykonać jako pion dwururowy, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
78	1	1/153	Sala wykładowa 21 os.	1/153	Sala wykładowa 21 os.	C118	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, stolarka drzwiowa analogia do D1 z nasświetlem, rolety okienne zaciemniające, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, demontaż nasświetla w ścianie, zamurowanie otworu, obróbka, fartuch z płytek ceramicznych	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •instalacja wod.-kan. – zamontować nową umywalkę, baterię umywalkową oraz pozostały niezbędny osprzęt.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
79	1	1/154	Korytarz	1/154	Korytarz		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O8, WP1 analogia, Witryna Istniejąca wymieniona na nową analogia do WP2, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, zabudowy ścian i szachtów z płyt HPL, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm	•centralne ogrzewanie – zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
80	1	1/155	Korytarz	1/155	Korytarz		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka drzwiowa WP4 analogia, posadzka z wymiana podkładów wykładzina PCV heterogeniczna,zabudowy ścian i szachtów z płyt HPL, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
81	1	1/KS1	Klatka schodowa	1/KS1	Klatka schodowa		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	fasada F1 analogia, posadzka z płytek gresowych z wymianą istniejącej okładziny i podkładu, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, poszerzenie spocznika, balustrady ze stali nierdzewnej, powiększenie płyty spocznika	•centralne ogrzewanie – zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
82	1	1/KS2	Klatka schodowa	1/KS2	Klatka schodowa		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	posadzka z płytek gresowych z wymianą istniejącej okładziny i podkładu, uzupełnienie tynku, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, balustrady ze stali nierdzewnej, szyb widowy wraz z windą, wyburzenie fragmnetu biegów schodowych	•centralne ogrzewanie – zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

83	2	2/201	Sala wykładowa	2/201	Laboratorium naukowe	B212	brak karty (realizacja analogicznie jak obecna 2/260)	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2 szyby nieprzezierne jak w 2/235, przedścianka w systemie g-k przed oknami, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, 2x malowanie farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, demontaż naswietla, zamurowanie otworu, obróbka, fartuch z płytek ceramicznych, montaż słuzu aluminiowo - szklanej o wygładzie i parametrach analogicznych jak pozostałe witryny (analogia W1)	•centralne ogrzewanie – zgodnie z PW, •grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •układ wentylacyjno-klimatyzacyjny – zgodnie z wytycznymi w PFU pkt 6.3.4.1 oraz załącznikiem graficznym nr 3 (3.1 i 3.2) •klimatyzacja VRF K2, •instalacja wod.-kan.: - wymienić instalacje rurowe wraz z podejściami, - zamontować nową umywalkę, baterię umywalkową oraz pozostały niezbędny osprzęt	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
84	2	2/202	Sala konferencyjna	2/202	Sala konferencyjna	B213	-	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, stolarka drzwiowa analogia do D1x2, rolety okienne zaciemniające, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu,	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •1xklimatyzator Split (istniejący) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K2 – zgodnie z PW - JED 66 – zamontować,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
85	2	2/203	Biuro/sekr. 1 os.	2/203	Pokój socjalny	B214	brak karty	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, stolarka drzwiowa analogia do D1, rolety okienne zaciemniające, poprawki szpachlarskie, 2x malowanie farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 87P wykonać jako pion dwururowy, •instalacja wod.-kan.: izlewozmywak z ciepłą i zimną wodą + bateria z wymową wylewką, •instalacja wod.-kan. odrębna do zlewozmywaka oraz zmywarki, •odrębne podejścia wod.-kan. dla zmywarki,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
86	2	2/204a	LN 2 os.	2/204a	LN 2 os.	B215	KP 2/204a	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, stolarka drzwiowa analogia do D2 i D11, rolety okienne zaciemniające, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, 2x malowanie farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabuda kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 87Z, 88P wykonać jako pion dwururowe, •klimatyzacja (VRF nr K2), •dygestorium (szerokość 1500mm): - dostawa i montaż, - kanał wentylacyjny instalacji wyciągowej z PPs (wyprowadzony na dach budynku – trasa zgodnie z PW), - przepustnica z PPs z napędem elektrycznym, - wentylator chemioodporny, przeciwwybuchowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
87	2	2/204	PP 2 os.	2/204	PP 2 os.	B216	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, stolarka drzwiowa analogia do D1, rolety okienne zaciemniające, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 88Z wykonać jako pion dwururowy, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •odciąg miejscowy: - kanał wentylacyjny instalacji wyciągowej z PPs z przepustnica z napędem elektrycznym – kanał wyprowadzony na dach budynku, - wentylator chemioodporny, przeciwwybuchowy, - sterowanie instalacją wentylacyjną w pomieszczeniu – analogiczna jak w pomieszczeniach z dygestorium.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
88	2	2/205a	LN 2 os.	2/205a	LN 2 os.	B217	KP 2/205a	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, stolarka drzwiowa analogia do D2 i D11, korekta umiejscowienia otworu drzwiowego, rolety okienne zaciemniające, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, 2x malowanie farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabuda kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych, zaprojektowanie i wykonanie wzmocnienia stropu dla urządzeń ok. 500 kg.	Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 89Z, 89P wykonać jako pion dwururowe •klimatyzacja (VRF nr K2), •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
89	2	2/205	PP 2 os.	2/205	PP 2 os.	B218	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, stolarka drzwiowa analogia do D1, rolety okienne zaciemniające, wyburzenie ścianek działowych, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, wymiana ścianki działowej wzdłuż pomieszczenia bez uskoku, ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 90P wykonać jako pion dwururowy	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

90	2	2/206	PP 2 os.	2/206	PP 2 os.	B219	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, wyburzenie ścianek działowych, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: *pion nr 90Z wykonać jako pion dwururowy	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
91	2	2/207	PP 2 os.	2/207	PP 2 os.	B220	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, wyburzenie ścianek działowych, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
92	2	2/230	LN 2 os.	2/230	LN 2 os.	B201	KP 2/230	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1 i D11, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
93	2	2/231	PP 2 os.	2/231	PP 2 os.	B202	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
94	2	2/232	LN 3 os.	2/232	LN 3 os.	B203	KP 2/232	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D2, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, montaż słuzu aluminiowo - szklanej o wyglądzie i parametrach analogicznych jak pozostałe witryny (analogia W1), fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: *dygestorium: - dostawa i montaż, - pozostałe elementy zgodnie z PW, *instalacja wod-kan: - instalacja wod-kan dla dygestorium – (dodatková),	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
95	2	2/233	Laboratorium naukowe	2/233	PP 2 os.	B204	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	wyburzenie ścianki działowej, stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: *wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, *ilość osób – 2 osoby, *kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
96	2	2/234	PP 2 os.	2/234	PP 2 os.	B205	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
97	2	2/235	LN 2 os.	2/235	LN 2 os.	B206	KP 2/235 (przerobiona z KP 3/335)	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	wyburzenie ścianki działowej, stolarka okienna analogia do O2 szyby nieprzeziernie, stolarka drzwiowa analogia do D2, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, 2x fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: *ilość osób – 2 osoby, *wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW5, *kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, *dodatková instalację wyciągową odprowadzenia spalin: - z 2 odciągów miejscowych wyprowadzone ponad dach, - kanały wentylacyjne instalacji wyciągowej z instalacji odciągów z PPs, - przepustnica z PPs z napędem elektrycznym, - wentylator chemioodporny, przeciwwybuchowy, - sterowanie instalacją wentylacyjną w pomieszczeniu – analogiczna jak w pomieszczeniach z dygestorium, *instalacja wod.-kan.: - 2 x zlewozmywak (1 szt. dodatkowo w odniesieniu do PW) z ciepłą i zimną wodą + bateria, - 2 x po 6 kpl. łączek (zaworów na szybkozłącze) wody zimnej DN 15, - 1 x łączka (zawór na szybkozłącze) wody zimnej DN20,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

98	2	2/236	LN 4 os.	2/236	LN 4 os.	B207	KP 2 /236 (przerobiona z KP 3/305)	przeniesienie pomieszczenia z p. 305, (Zakład Fotofizyki Molekularnej i Dydaktyki), zamiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, stolarka drzwiowa analogia do D2, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, 2x fartuch z płytek ceramicznych, wykonanie wnęki na szacht PPD	Zaprojektuj i wybuduj: •ilość osób – 4 osoby, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •instalacja wod.-kan. •2 x zlewozmywak (1 szt. dodatkowo w odniesieniu do PW) z ciepłą i zimną wodą + bateria,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
99	2	2/237	PP 2 os.	2/237	PP 2 os.	B208	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
100	2	2/238	PP 2 os.	2/238	PP 2 os.	B209	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
101	2	2/239	Sala dydaktyczna.	2/239	PP 2 os.	B210	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez klimatyzacji JED 65 (skorygować VRF nr K2, •bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
102				2/240	PP 2 os.	B211	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
103	2	2/241	WC męskie	2/241	WC męskie	C201	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, okładzin ceramicznych ścian, posadzek wraz z podkładami, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O3, stolarka drzwiowa analogia do D1, nowy wystrój wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, należy przewidzieć wymianę okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, należy zastosować gres szkliony,fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z płynnej folii wraz z wywinieciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, przegrody WC z pełnych płyt HPL gr. co najmniej 10 mm w systemie bezokuciowym, zamykane, na nóżkach ze stali nierdzewnej, blaty pod umywalki z konglomeratu kwarcowego gr. 3 cm na podkonstrukcji ze stali ocynkowanej, lustro wklejane nad umywalkami na szerokości blatu, 3 ceramiczne umywalki wpuszczane w blat z bateriami nablátowymi, 2 ceramiczne muszle WC z deskami wolnoopadającymi na stelażu obudowanym płytkami, 2 ceramiczne pisuary na stelażu obudowanym płytkami z automatycznym spuszczeniem wody z przegrodami z HPL gr. co najmniej 10 mm, pomieszczenie należy wyposażyć w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (min. 2 pojemniki na mydło, 1 pojemnik na odpady,1 suszarka do rąk, pojemniki na papier toaletowy, szczotki, wieszaki na ubrania po 1 w każdej kabinie WC), zawór czerplany wody i kratka sciekowa	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •instalacja wod.-kan.: - wymiana rurociągów, - wymiana stelaży podtynkowych, - wymiana armatury odcinającej, wpustu podłogowego itp. (analogicznie do stanu istniejącego), - wymiana podejść dopływowych i odpływowych, - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa: - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,"	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

104	2	2/242	WC damskie	2/242	WC damskie	C202	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, wymiana okładzin ceramicznych ścian, posadzek wraz z podkładami, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O3, stolarka drzwiowa analogia do D1, nowy wystrój wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, należy przewidzieć wymianę okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, należy zastosować gres szklwiony,fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z płynnej folii wraz z wywinieciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, okna na parterze z szybami mlecznymi, przegrody WC z pełnych płyt HPL gr. co najmniej 10 mm w systemie bezokuciowym, zamykane, na nóżkach ze stali nierdzewnej, blaty pod umywalki z konglomeratu kwarcowego gr. 3 cm na podkonstrukcji ze stali ocynkowanej, lustro wklejane nad umywalkami na szerokości blatu, 3 ceramiczne umywalki wpuszczane w blat z bateriami nablutowymi, 3 ceramiczne muszle WC z deskami wolnoopadającymi na stelażu obudowanym płytkami, pomieszczenie należy wyposażyc w osprzet łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (min. 2 pojemniki na mydło, 1 pojemnik na odpady, 1 suszarka do rąk, pojemniki na papier toaletowy, szczotki, wieszaki na ubrania po 1 w każdej kabinie WC), zawór czerplany wody i kratka sciekowa	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 49P wykonać jako pion dwururowy, •instalacja wod.-kan.: - wymiana rurociągów, - wymiana stelaży podtynkowych, - wymiana armatury odcinającej, wpustu podłogowego itp. (analogicznie do stanu istniejącego), - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa: - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
105	2	2/243	PP 2 os.	2/243	LN 2 os.	C203	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, , całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 50Z wykonać jako pion dwururowy, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •klimatyzacja VRF K3, •2 x dygestorium (szerokość 1800mm - wymagania dla 1 kpl.): - dostawa i montaż, - kanał wentylacyjny instalacji wyciągowej z PPs wyprowadzony na dach budynku, - przepustnica z PPs z napędem elektrycznym, - wentylator chemioodporny, przeciwwybuchowy, - sterowanie instalacją wentylacyjną w pomieszczeniu – zgodnie z opisem w PW, •instalacja wod.-kan.: - podejścia do 2 x dygestorium, - podejścia do zlewozmywaka, - zlewozmywak z ciepłą i zimną wodą + bateria oraz pozostały niezbędny osprzet, - podejścia do 2 x zlewka,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
106	2	2/244	PP 2 os.	2/244	LN 2 os.	C204	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a drzwi przesuwne analogia do D1 systemowe o podwyższonej akustyczności min. 38 dB, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, wydzielenie części pomieszczenia poprzez wykonanie ścianki działowej (murowana+tynk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplitowaniem)	Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •klimatyzacja VRF K3, - odciąg miejscowy z 3 szaf laboratoryjnych: - kanał wentylacyjny instalacji wyciągowej z PPs z przepustnica z napędem elektrycznym – kanał wyprowadzony na dach budynku, - wentylator chemioodporny, przeciwwybuchowy, - sterowanie wyciągiem – ręczne – regulacja obrotów wentylatora, •odciąg miejscowy z nad stołu: - kanał wentylacyjny instalacji wyciągowej z PPs z przepustnica z napędem elektrycznym – kanał wyprowadzony na dach budynku, - wentylator chemioodporny, przeciwwybuchowy, - sterowanie instalacją wentylacyjną w pomieszczeniu – analogiczna jak w pomieszczeniach z dygestorium, •instalacja wod.-kan.: - podejścia do zlewozmywaka, - zlewozmywak z ciepłą i zimną wodą + bateria oraz pozostały niezbędny osprzet, - podejścia do 2 x zlewka.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3.
107	2	2/245	Lab dydaktyczne	2/245	PP 2 os.	C205	brak karty	włączone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	zamurowanie otworu między pomieszczeniami (ścianka murowana+tynk cem.-wap. kat. III), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	•bez instalacji wod.-kan., •bez klimatyzacji, Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, •kanały wentylacyjne wyposażone w przepustnice CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

108	2	2/246	PP 1 os.	2/246	PP 2 os.	C206	KP 0/58	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	zamurowanie otworu między pomieszczeniami (ścianka murowana+tynk cem.-wap. kat. III) stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •bez instalacji wod.-kan., •bez klimatyzacji, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 54P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
109	2	2/247	PP 2 os.	2/247	PP 2 os.	C207	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, wykonanie wnęki na szacht PPD	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 54Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
110	2	2/248	PP 1 os.	2/248	PP 2 os.	C208	KP 0/58	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 56P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
111	2	2/249	PP 1 os.	2/249	PP 2 os.	C209	KP 0/57	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 56Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
112	2	2/250	PP 1 os.	2/250	PP 2 os.	C210	KP 058	włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 58P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
113	2	2/251	Laboratorium dydaktyczne 2os.	2/251	Laboratorium naukowe 2 os.	C211	podobnie jak KP L2Mod	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2 100% zaciemniona, stolarka drzwiowa analogia do D2, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, 2x fartuch z płytek ceramicznych	•2 x klimatyzator Split (istniejący) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 75 – zamontować, Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 58Z, 60P wykonać jako piony dwururowe, •wentylacja nawiewno – wywiewna podłączona do centrali NW5, •ilość powietrza 160m3/h, •kanały wentylacyjne – zgodnie z KP L2Mod, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •instalacja wod.-kan. - zgodnie z KP L2Mod,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
114	2	2/252	PP 1 os.	2/252	Laboratorium naukowe	C212	brak KP	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 60Z wykonać jako pion dwururowy, •ilość osób – 3 osoby, •wentylacja nawiewno – wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne wyposażone w przepustnice CAV, •klimatyzacja (VRF nr K3), •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
115	2	253	PP 1 os.	253	Laboratorium naukowe	C213	brak KP	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	•1 x klimatyzator Split (istniejący) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 76 – zamontować, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 61P wykonać jako pion dwururowy, •ilość osób – 3 osoby, •wentylacja nawiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne wyposażone w przepustnice CAV, •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzęt,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

116	2	2/253	WC	2/254	WC dla niepełnosprawnych+prysznic	C214	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, wymiana okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O1, stolarka drzwiowa analogia do D1 szerokości 100 cm, gres szkliviorny, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z płynnej folii wraz z wywinieciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, umywalka dla niepełnosprawnych 65cm z otworem, bez przelewu, do kompletowania z syfonem podtynkowym i sitkiem odpływowym, syfon podtynkowy oraz sitko chromowane, z baterią umywalkowa stojąca z bezpiecznym mieszaczem, lustro uchylne dla osoby niepełnosprawnej, ze szkła bezpiecznego z ramą i rączką ze stali nierdzewnej, miska ustępowa lejowa dla niepełnosprawnych, wisząca 70cm, do kompletowania z deską sedesową na stelażu obudowanym płytkami wraz z zestawem podtynkowym wyposażonym w pneumatyczną armaturę splukującą i uchylnymi poręczami lukowymi ze stali nierdzewnej, pomieszczenie należy wyposażyc w osprzet łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (pojemnik na mydło, odpady, papier toaletowy, szczotka, wieszak na ubrania, suszarka do rąk), wygrodenie fragmentu pomieszczenoia z płyt HPL (analogia do kabin sanitarnych), komory gospodarcze stojące, samonośne ze stali nierdzewnej z rusztem na wiadro, bateria umywalkowa z wyciąganą wylewką, zawór czerpalny wody, kratka ściekowa, kabina prysznicowa min. 90x90 cm ze szkła hartowanego 8 mm, deszczownica, słuchaką prysznicową, wylewką, brodzikiem z płytek i korytem sciekowym	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 61Z wykonać jako pion dwururowy, •instalacja wod.-kan.: - demontaż przyborów sanitarnych, - demontaż podejść dopływowych i odpływowych, - montaż stelaży do umywalki, WC, pochwytyów, - wykonanie podejść dopływowych do baterii umywalkowej, WC, baterii natryskowej, baterii zlewozmywakowej, - wykonanie podejść odpływowych z umywalki, WC, komory gospodarczej, wpustów podlogowych, - montaż instalacji wod.-kan., - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa : - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
117	2	2/255	Laboratorium dydaktyczne 2 os.	2/255	Laboratorium dydaktyczne 2 os.	C215	KP L2Mod	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2 100% zaciemniona, stolarka drzwiowa analogia do D2, ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem), całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 1x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, 2x fartuch z płytek ceramicznych	•1 x klimatyzator Split (istniejący) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 74 – zamontować Zaprojektuj i wybuduj: •ilość powietrza 160m3/h, •wentylacja nawiewno – wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne – zgodnie z KP L2Mod, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •instalacja wod.-kan. - zgodnie z KP L2Mod,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
118	2			2/256	Laboratorium Naukowe Techniczne	C216a	brak karty	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	zamurowanie otworu między pomieszczeniami (ścianka murowana+tynk cem.-wap. kat. III), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych, ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem), likwidacja otworu drzwiowedo od strony korytarza (ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III)	•1 x klimatyzator Split (istniejący) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 73 – zamontować Zaprojektuj i wybuduj: •ilość osób – 3 osoby, •wentylacja nawiewno – wywiewna podłączona do centrali NW5, •kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, •odciąg miejscowy: - kanał wentylacyjnyj instalacji wyciągowej z PPz z przepustnica z napędem elektrycznym – kanał wyprowadzony na dach budynku, - wentylator chemioodporny, przeciwwybuchowy, - sterowanie instalacją wentylacyjną w pomieszczeniu – analogiczna jak w pomieszczeniach z dygestorium. •instalacja wod.-kan. – zamontować nowy zlewozmywak, baterię zlewozmywakową oraz pozostały niezbędny osprzet.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
119	2	2/256	PP2os.	2/256A	PP 2 os.	C216	KP 0/58	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •klimatyzacja VRF K3	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
120	2	2/257	PP 1 os.	2/257	PP 2 os.	C217	KP 0/57	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

121	2	2/258	PP 1 os.	2/258	PP 2 os.	C218	KP 0/58	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 70P wykonać jako pion dwururowy	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
122	2	2/259	Laboratorium dydaktyczne 4 os	2/259	pomieszczenie socjalne, 8 os., sala spotkań	C219	brak karty	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	zamurowanie otworu drzwiowego (ścianka murowana+tylnk cem.-wap. kat. III), wykonanie nowego otworu drzwiowego, stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D2 i D1, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •klimatyzacja VRF – zgodnie z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •piony nr 70Z, 72P wykonać jako piony dwururowe, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 10 osób, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV, •instalacja wod-kan.: - zlewozmywak z ciepłą i zimną wodą + bateria z wyjmowaną wylewką, - instalacja wod-kan. odrębna do zlewozmywaka oraz zmywarki, - odrębne podejścia wod-kan. dla zmywarki	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
123	2	2/260	Laboratorium dydaktyczne 4 os	2/260A	PP 2 os.	C220	KP 0/57	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 72Z wykonać jako pion dwururowy, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
124	2			2/260B	PP 2 os.	C221	KP 0/58	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 74P wykonać jako pion dwururowy, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
125	2			2/260C	PP 2 os.	C222	KP 0/57	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 74Z wykonać jako pion dwururowy, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
126	2	2/261	LN 4 os.	2/261	LN 4 os.	C223	KP 2/261 ze zmianami	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D3x2, wykonanie otworu drzwiowego, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych, montaż ścianki przesuwnej półautomatycznej z drzwiami	*grzejniki wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •2 x klimatyzacja Split (istniejąca) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 70, JED 71 – zamontować, Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno -wywiewna: - 2 układy wentylacyjne nawiewno-wywiewne podłączone do NW5 (układy pracujące niezależnie po zamknięciu szczelnej ścianki przesuwnej), - kanały wentylacyjne wyposażone w elektryczne przepustnice VAV, - sterowanie przepustnicami na kanałach - przy otwartej ścianie przesuwnej – jeden z kanałów nawiewnych i wywiewnych pozostają zamknięte – wentylacja całego pomieszczenia przy wykorzystaniu skrajnych kanałów, •odciąg miejscowy (dodatkowy): - kanał wentylacyjny instalacji wyciągowej z PPs z przepustnica z napędem elektrycznym – kanał wyprowadzony na dach budynku, - wentylator chemioodporny, przeciwybuchowy, - sterowanie instalacją wentylacyjną w pomieszczeniu – analogiczna jak w pomieszczeniach z dygestorium, •instalacja wod.-kan. – wykonanie dodatkowych 2 podejść wod-kan do zlewek,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

127	2	2/262	LN 4 os.	2/262	LN 4 os.	C224	KP 2/262 ze zmianami	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, wykonanie otworu drzwiowego, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, zabudowa kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	•2 x klimatyzacja Split (istniejąca) – pozostawić, Zaprojektuj i wybuduj: •2 x dygestorium (szerokość 1500mm - wymagania dla 1 kpl): - dostawa i montaż, - kanał wentylacyjny instalacji wyciągowej z PP's wyprowadzony na dach budynku, - przepustnica z PP's z napędem elektrycznym, - wentylator chemioodporny, przeciwwybuchowy, - sterowanie instalacją wentylacyjną w pomieszczeniu – zgodnie z opisem w PW, •2 x odciąg miejscowy z nad stołu: -kanał wentylacyjny instalacji wyciągowej z PP's z przepustnica z napędem elektrycznym – kanał wyprowadzony na dach budynku, - wentylator chemioodporny, przeciwwybuchowy, - sterowanie instalacją wentylacyjną w pomieszczeniu – analogiczna jak w pomieszczeniach z dygestorium, •instalacja wod.-kan. – dodatkowe podejścia wod-kan do dygestoriów.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
128	2	2/263		2/263	Korytarz		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O8, WP2 analogia, W1 analogia, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, zabudowy ścian i szachtów z płyt HPL, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
129	2	2/264		2/264	Korytarz		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	WP1 analogia, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, zabudowy ścian i szachtów z płyt HPL, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
130	2	2/265		2/265	Korytarz		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka drzwiowa WP4 analogia, posadzka z wymiana podkładów wykładzina PCV heterogeniczna,zabudowy ścian i szachtów z płyt HPL, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
131	2	2/KS1	Klatka schodowa	2/KS1	Klatka schodowa		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	fasada F1 analogia, posadzka z płytek gresowych z wymianą istniejącej okładziny i podkładu, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, poszerzenie spocznika, balustrady ze stali nierdzewnej, powiększenie płyty spocznika		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
132	2	2/KS2	Klatka schodowa	2/KS2	Klatka schodowa		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	posadzka z płytek gresowych z wymianą istniejącej okładziny i podkładu, uzupełnienie tynku, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, balustrady ze stali nierdzewnej, szyb widowy wraz z windą, wyburzenie fragmnetu biegów schodowych		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
133	3	3/301	Pracownia komputerowa	3/301A	PP 2 os.	B315	KP 0/57	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplotowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •bez klimatyzacji JED 93 (skorygować VRF nr K2), Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
134	3			3/301B	PP 2 os.	B316	KP 0/58	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym oplotowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
135	3			3/301C	PP 2 os.	B317	KP 0/57	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	ścianka działowa (murowana+tynk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym oplotowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •bez klimatyzacji JED 92 (skorygować VRF nr K2), Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

136	3	3/302	Sala dydaktyczna	3/302A	PP 2 os.	C318	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym oplytowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
137	3			3/302B	PP 2 os.	B319	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym oplytowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez klimatyzacji JED 91 (skorygować VRF nr K2), Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
138	3			3/302C	Pokój socjalny	B320	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym oplytowaniem), zamurowanie otworu, tynk cem.-wap.. kat. III, stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 87P wykonać jako pion dwururowy, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
139	3	3/303	Kolo naukowe	3/303	PP 2 os.	B321	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	zamurowanie otworu, tynk cem.-wap.. kat. III, stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 87Z wykonać jako pion dwururowy, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
140	3	3/304	Laboratorium naukowe	3/304A	PP 2 os.	B322	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym oplytowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 88P wykonać jako pion dwururowy, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
141	3			3/304B	PP 2 os.	B323	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym oplytowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan., •bez klimatyzacji JED 90 (skorygować VRF nr K2), Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 88Z wykonać jako pion dwururowy, •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
142	3			3/304C	PP 2 os.	B324	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	demontaż ścianki działowej, ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym oplytowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 89P wykonać jako pion dwururowy •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

143	3	3/305	Laboratorium naukowe	3/305	PP 2 os.	B325	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z conajmniej podwójnym opływowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan., *bez klimatyzacji JED 89 (skorygować VRF nr K2), Zaprojektuj i wybuduj: *pion nr 89Z wykonać jako pion dwururowy, *wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, *ilość osób – 2 osoby, *kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
144	3			3/306	PP 2 os.	B326	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym opływowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	*bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: *pion nr 90P wykonać jako pion dwururowy, *wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, *ilość osób – 2 osoby, *kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
145	3	3/307	PP	3/307	PP 2 os.	B327	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: *pion nr 90Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
146	3	3/308	Lab. Dydaktyczne 4 os.	3/308	PP 2 os.	B328	KP 0/58	włączone do generalnego remontu, zmiana funkcji pomieszczenia w formule "zaprojektuj i wybuduj" zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan., *bez klimatyzacji JED 88 (skorygować VRF nr K2), Zaprojektuj i wybuduj: *wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW4, *ilość osób – 2 osoby, *kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
147	3	3/331	Sala dydaktyczna	3/331	PP 2 os.	B301	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan., *bez klimatyzacji JED 84 (skorygować VRF nr K2), Zaprojektuj i wybuduj: *wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, *ilość osób – 2 osoby, *kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
148	3			3/332	PP 2 os.	B302	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: *wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, *ilość osób – 2 osoby, *kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
149	3	3/333	LN 2 os.	3/333	PP 2 os.	B303	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	zamurowanie otworu, tynk cem.-wap.. kat. III, stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan., *bez klimatyzacji JED 85 (skorygować VRF nr K2), Zaprojektuj i wybuduj: *wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, *ilość osób – 2 osoby, *kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
150	3	3/334	PP	3/334	PP 2 os.	B304	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	zamurowanie otworu, tynk cem.-wap.. kat. III, demontaż ścianki działowej, stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

151	3	3/335	LN	3/335 A	PP 2 os.	B305	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym opływowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
152	3			3/335B	PP 2 os.	B306	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym opływowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu,	*bez instalacji wod.-kan., *bez klimatyzacji JED 86 (skorygować VRF nr K2), Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
153	3	3/336	PP 2os.	3/336	PP 2os.	B307	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
154	3	3/337	PP 2os.	3/337	PP 2os.	B308	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
155	3	3/338	PP 2os.	3/338	PP 2os.	B309	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
156	3	3/339	PP 2os.	3/339	PP 2os.	B310	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	wykonanie wnęki na szacht PPD, stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, wykonanie wnęki na szacht PPD	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
157	3	3/340	PP 2os.	3/340	PP 2os.	B311	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
158	3	3/341	PP 2os.	3/341	PP 2os.	B312	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

159	3	3/342	LD	3/342A	PP 2 os.	B313	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym opłytowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
160	3			3/342B	PP 2 os.	B314	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	ścianka działowa (murowana+tylnk cem.-wap. kat. III lub w systemie suchej zabudowy z co najmniej podwójnym opłytowaniem), stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•bez klimatyzacji JED 87 (skorygować VRF nr K2), Zaprojektuj i wybuduj: •wentylacja nawiewno - wywiewna podłączona do centrali NW3, •ilość osób – 2 osoby, •kanały wentylacyjne wyposażone w mechaniczne zawory CAV,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
161	3	3/344	WC męskie	3/344	WC męskie	C301	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, okładzin ceramicznych ścian, posadzek wraz z podkładami, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O3, stolarka drzwiowa analogia do D1, nowy wystrój wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, należy przewidzieć wymianę okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, należy zastosować gres szklwiony, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z plynnej folii wraz z wywinieciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, przegrody WC z pełnych płyt HPL gr. co najmniej 10 mm w systemie bezokuciowym, zamykane, na nóżkach ze stali nierdzewnej, blaty pod umywalki z konglomeratu kwarcowego gr. 3 cm na podkonstrukcji ze stali ocynkowanej, lustro wklejane nad umywalkami na szerokości blatu, 3 ceramiczne umywalki wpuszczane w blat z bateriami nablátowymi, 2 ceramiczne muszle WC z deskami wolnoopadającymi na stelażu obudowanym płytkami, 2 ceramiczne pisuary na stelażu obudowanym płytkami z automatycznym spuszczeniem wody z przegradami z HPL gr. co najmniej 10 mm, pomieszczenie należy wyposażyć w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (min. 2 pojemniki na mydło, 1 pojemnik na odpady,1 suszarka do rąk, pojemniki na papier toaletowy, szczotki, wieszaki na ubrania po 1 w każdej kabinie WC), zawór czerplany wody i kratka sciekowa	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •instalacja wod.-kan.: - wymiana rurociągów, - wymiana stelaży podtynkowych, - wymiana armatury odcinającej, wpustu podłogowego itp. (analogicznie do stanu istniejącego), - wymiana podejść dopływowych i odpływowych, - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa: - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,"	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

162	3	3/345	WC damskie	3/345	WC damskie	C302	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, wymiana okładzin ceramicznych ścian, posadzek wraz z podkładami, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O3, stolarka drzwiowa analogia do D1, nowy wystrój wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, należy przewidzieć wymianę okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, należy zastosować gres szklwiony, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z płynnej folii wraz z wywinieciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, okna na parterze z szybami mlecznymi, przegrody WC z pełnych płyt HPL gr. co najmniej 10 mm w systemie bezokuciowym, zamykane, na nóżkach ze stali nierdzewnej, blaty pod umywalki z konglomeratu kwarcowego gr. 3 cm na podkonstrukcji ze stali ocynkowanej, lustro wklejane nad umywalkami na szerokości blatu, 3 ceramiczne umywalki wpuszczane w blat z bateriami nablátowymi, 3 ceramiczne muszle WC z deskami wolnoopadającymi na stelażu obudowanym płytkami, pomieszczenie należy wyposażyć w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (min. 2 pojemniki na mydło, 1 pojemnik na odpady, 1 suszarka do rąk, pojemniki na papier toaletowy, szczotki, wieszaki na ubrania po 1 w każdej kabinie WC), zawór czerpalny wody i kratka sciekowa	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 49P wykonać jako pion dwururowy, •instalacja wod.-kan.: - wymiana rurociągów, - wymiana stelaży podtynkowych, - wymiana armatury odcinającej, wpustu podłogowego itp. (analogicznie do stanu istniejącego), - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa: - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
163	3	3/346	PP 4os.	3/346	PP 4os.	C303	KP 3/346	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 50Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
164	3	3/347	PP 2 os.	3/347	PP 2 os.	C304	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	zgodnie z PW	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
165	3	3/348	PP 2 os.	3/348	PP 2 os.	C305	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 54P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
166	3	3/349	PP 2 os.	3/349	PP 2 os.	C306	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 54Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
167	3	3/350	PP 2 os.	3/350	PP 2 os.	C307	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 56P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
168	3	3/351	PP 2 os.	3/351	PP 2 os.	C308	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 56Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

169	3	3/352	PP 2 os.	3/352	PP 2 os.	C309	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 58P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
170	3	3/353	PP 2 os.	3/353	PP 2 os.	C310	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 58Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
171	3	3/354	PP 2 os.	3/354	PP 2 os.	C311	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 60P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
172	3	3/355	PP 2 os.	3/355	PP 2 os.	C312	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 60Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
173	3	3/356	PP 2 os.	3/356	PP 2 os.	C313	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 61P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
174	3	3/357	WC	3/357	WC dla niepełnosprawnych	C314	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", wykonanie robót wraz ze sporządzeniem projektu wystroju wnętrz w kolorystyce analogicznej jak w budynku Informatyki, wymiana okładzin ceramicznych ścian, posadzek, sufitu, przegród kabin, armatury, osprzętu, stolarki okiennej i drzwiowej, zakres zgodnie PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O1, stolarka drzwiowa analogia do D1 szerokości 100 cm, gres szkliony, fugi cementowe, pod płytkami na podłodze należy przewidzieć izolację z płynnej folii wraz z wywinięciem w narożnikach na ściany, płytki w narożnikach docięte pod kątem, na ścianach na pełną wysokość pomieszczenia, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, szpachlowanie i 2x malowanie, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, umywalka dla niepełnosprawnych 65cm z otworem, bez przelewu, do kompletowania z syfonem podtynkowym i sitkiem odpływowym, syfon podtynkowy oraz sitko chromowane, z baterią umywalkowa stojąca z bezpiecznym mieszaczem, lustro uchylne dla osoby niepełnosprawnej, ze szkła bezpiecznego z ramą i rączką ze stali nierdzewnej, miska ustępowa lejowa dla niepełnosprawnych, wisząca 70cm, do kompletowania z deską sedesową na stelażu obudowanym płytkami wraz z zestawem podtynkowym wyposażonym w pneumatyczną armaturę splukującą i uchylnymi poręczami łukowymi ze stali nierdzewnej, pomieszczenie należy wyposażyc w osprzęt łazienkowy ze szczotkowanej stali nierdzewnej (pojemnik na mydło, odpady, papier toaletowy, szczotka, wieszak na ubrania, suszarka do rąk), wygrozdzenie fragmentu pomieszczenia z płyt HPL (analogia do kabin sanitarnych), komory gospodarcze stojące, samonośne ze stali nierdzewnej z rusztem na wiadro, bateria umywalkowa z wyciąganą wylewką, zawór czerpalny wody, kratka ściekowa	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 61Z wykonać jako pion dwururowy, •instalacja wod.-kan.: - demontaż przyborów sanitarnych, - demontaż podejść dopływowych i odpływowych, - montaż stelaży do umywalki, WC, pochwyty, - wykonanie podejść dopływowych do baterii umywalkowej, WC, baterii zlewozmywakowej, - wykonanie podejść odpływowych z umywalki, WC, komory gospodarczej, wpustów podlogowych, - montaż instalacji wod.-kan., - montaż nowego wyposażenia zgodnie z opisem architektury, •wentylacja wyciągowa : - montaż instalacji wyciągowej w pomieszczeniach wyposażonych w anemostaty, - montaż pionowego kanału wyciągowego, - montaż regulatorów ciśnienia / przepustnic, •montaż wspólnej dla całego pionu dachowej obrotowej nasady hybrydowej zamiast wentylatora hybrydowego z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
175	3	3/359	PP 4 os.	3/359	PP 4 os.	C315	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

176	3	3/360	PP 1 os.	3/360	PP 1 os.	C316	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
177	3	3/361	Sala wykładowa 24 os.	3/361	Sala wykładowa 24 os.	C317	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1 z naświetlem, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	*grzejniki wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, •2 x klimatyzatory Split (istniejące) – pozostawić, •klimatyzacja VRF K3 – zgodnie z PW - JED 97, JED 98 – zamontować, Zaprojektuj i wybuduj: •instalacja wod.-kan. – zamontować nową umywalkę, baterię umywalkową oraz pozostały niezbędny osprzęt	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
178	3	3/363	Serwerownia	3/363	Serwerownia	C318	KP 3/363	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	zaprojektować i przewidzieć wydzielenie pożarowe pomieszczenia, stolarka okienna analogia do O2 o odpowiedniej kalsie pożarowej, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1 o odpowiedniej kalsie pożarowej, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	•1 x klimatyzatory Split (istniejący) – pozostawić, Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 70P wykonać jako pion dwururowy, •wentylacja nawiewno–wywiewna – klapy p.poż., •klimatyzator Split (nowy – zgodnie z PW) wyposażony w brankę komunikacyjną modBUS do istniejącego systemu BMS,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
179	3	3/363A	PP 2 os.	3/363A	PP 2 os.	C319	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 70Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
180	3	3/363B	PP 2 os.	3/363B	PP 2 os.	C320	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 72P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
181	3	3/364A	Pokój dyrektora	3/364A	PP 2 os.	C321	KP 0/57	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	wykonanie wnęki na szacht PPD, zamurowanie otworu, tynk cem.-wap.. kat. III, stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 72Z wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
182	3	3/364	Sekretariat	3/364	PP 2 os.	C322	KP 0/58	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU pkt. 6.3	zamurowanie otworu, tynk cem.-wap.. kat. III, stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, wykonanie wnęki na szacht PPD	•bez instalacji wod.-kan., Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 74P wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
183	3	3/365	PK 12 os.	3/365	PK 12 os.	C323	KP 3 /365	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	Zaprojektuj i wybuduj: •pion nr 74Z, wykonać jako pion dwururowy,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFil - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.


184	3	3/366	PP 4 os.	3/366	PP 4 os.	C324	KP 3 /366	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1a, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna antyelektrostatyczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu, fartuch z płytek ceramicznych	*bez instalacji wod.-kan.,	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
185	3	3/367	Sala wykładowa 24 os.	3/367	Sala wykładowa 24 os.	C325	-	włączone do generalnego remontu w formule "zaprojektuj i wybuduj", zakres zgodnie kartą pomieszczenia oraz PFU pkt 6.3	stolarka okienna analogia do O2, rolety okienne zaciemniające, stolarka drzwiowa analogia do D1 z naświetlęm, całe pomieszczenie 1x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, parapet konglomerat kwarcowy gr. 3 cm, sufit podwieszany kasetonowy 60x60 cm z zabudowami kanałów płytami g-k na stelażu	*grzejnik wraz z armaturą do wymiany – wielkość zgodne z PW, *instalacja wod.-kan. – zamontować nową umywalkę, baterię umywalkową oraz pozostały niezbędny osprzęt	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
186	3	3/368	Korytarz	3/368	Korytarz		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka okienna analogia do O8, WP2 analogia, W1 analogia, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, zabudowy ścian i szachtów z płyt HPL, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
187	3	3/369	Korytarz	3/369	Korytarz		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	WP1 analogia, posadzka z wymianą podkładów wykładzina PCV heterogeniczna, zabudowy ścian i szachtów z płyt HPL, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
188	3	3/370	Korytarz	3/370	Korytarz		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	stolarka drzwiowa WP4 analogia, posadzka z wymiana podkładów wykładzina PCV heterogeniczna,zabudowy ścian i szachtów z płyt HPL, sufit podwieszany kasetonowy 120x60 cm		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
189	3	3/KS1	Klatka schodowa	3/KS1	Klatka schodowa		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	fasada F1 analogia, posadzka z płytek gresowych z wymianą istniejącej okładziny i podkładu, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, poszerzenie spocznika, balustrady ze stali nierdzewnej, powiększenie płyty spocznika		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
190	3	3/KS2	Klatka schodowa	3/KS2	Klatka schodowa		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	wykonanie otworu i montaż kalpy dymowej, posadzka z płytek gresowych z wymianą istniejącej okładziny i podkładu, uzupełnienie tynku, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, balustrady ze stali nierdzewnej, szyb widowy wraz z windą, wyburzenie fragmnetu biegów schodowych		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
191	4	4/KS1	Klatka schodowa		Klatka schodowa		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	fasada F1 analogia, drzwi analogia do Dz5 otwierane na zewnątrz z daszkiem nad drzwiami, analogia Dp3, stolarka okienna analogia do O9, wykonanie otworu i montaż kalpy dymowej, posadzka z płytek gresowych z wymianą istniejącej okładziny i podkładu, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, poszerzenie spocznika, balustrady ze stali nierdzewnej,		Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3
192	4	4/404	Pomieszczenie techniczne	4/404	Pomieszczenie techniczne / Dach		brak karty	pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj" zgodnie z kartą pomieszczenia oraz PFU 6.3	witryna analogia do Dp2, stolarka okienna analogia x 24 szt analogia do O21 o wymiarach dostosowanych do istniejących otworów okiennych, posadzka z gresu technicznego z wymianą podkładów, całe pomieszczenie 2x szpachlowanie gładzią gipsową, malowanie 2x farbą I klasy odporności na szorowanie, obmurwanie, przesklepienie i zaizolowanie wpustów deszczowych, likwidacja niepotrzebnych fundamentów	Zagadnienia wynikające z „Zaprojektuj i wybuduj” - przeprojektowania instalacji, po uwzględnieniu w/w zmian: *instalacje wentylacji nawiewno-wywiewnej: - wielkości central wentylacyjnych, - przekroje kanałów wentylacyjnych, - prowadzenie kanałów wentylacyjnych, *instalacje wentylacyjne wyrzutowe z dygestoriów i odciągów miejscowych: - montaż wentylatorów wyrzutowych - montaż przewodów wraz z koniecznym i niezbędnym osprzętem, - wyprowadzenie wyrzutów na zewnątrz budynku, *klimatyzacja: - montaż jednostek zewnętrznych (agregatów) klimatyzacji typu VRF – wykonać na konstrukcjach stałych na dachu budynku, - montaż rurociągów układów VRF - rozdział instalacji (montaż trójników) na poszczególne kondygnacje danego układu wykonać na dachu / w nadbudowie budynku, - montaż jednostek zewnętrznych z klimatyzatorów typu Split oraz jednostek istniejących – wykonać na konstrukcjach stałych dachu budynku, *instalacje ciepła technologicznego – skorygować w przypadku zwiększenia zapotrzebowania na ciepło przez nagrzewnice central wentylacyjnych.	Zgodnie z PW i PFU pkt 6.3


Legenda pomieszczeń:

- włączone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj"

- włączone do generalnego remontu bez zmiany funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj"

Remont i przebudowa części budynku Wydziału MFiI - zestawienie zmian względem projektu pierwotnego ARCHICAD ze stycznia 2017 r.

 - pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj"

 - pierwotnie przeznaczone do generalnego remontu ze zmianą funkcji pomieszczenia i zmianami względem projektu pierwotnego w formule "zaprojektuj i wybuduj"