

**KARTA TECHNOLOGICZNA NR 1**

<b>TEMAT</b>	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
<b>ADRES</b>	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
<b>NAZWA POM.</b>	<b>BUFET - POMIESZCZENIE WYPOCZYNKOWE</b>	<b>NR POM.</b>	<b>A.1.4</b>
<b>POWIERZCHNIA</b>	12,04 m2	<b>KONDYGNACJA</b>	1 PIĘTRO

**WYKOŃCZENIE ŚCIAN, SUFITÓW I PODŁÓG**


<b>MALOWANIE</b>	<b>ŚCIAN</b>	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	<b>SUFITÓW</b>	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe.
<b>PODŁOGA</b>	bez zmian	
<b>OKŁADZINY ŚCIAN</b>	Lacobel w strefie mycia zgięcia łokciowego wg rysunku wykonawczego. W narożnikach narażonychna obicie zastosować zabezpieczenia w formie profili np. Narożnik CS Acrovyn SO50 50x50mm . Na ścianach narażonych na obicie zastosować odbojnice np. Odbojnica CS Acrovyn TP300.	
<b>DODATKOWO</b>	wykonanie ścianki g-k przy punkcie mycia zgięcia łokciowego oraz wzmocnienie istniejącej ściany pod montaż umywalk i szafek podwieszanych w mijescu mycia zgięcia łokciowego.	

**WYPOSAŻENIE**

NR	SYMBOL	NAZWA	IŁOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
1	UM1	umywalka meblowa ceramiczna 60x46 cm z otworem na baterię i przelewem typu KOŁO TWINS L51960000 lub podobne	2		
2	B1	ELEKTRONICZNA BATERIA UMYWALKOWA NA PODCZERWIEN chromowana typu Grohe EUROECO COSMOPOLITAN E 36269000 lub podobne	2		z czujnikiem podczerwieni do komunikacji dwukierunkowej do monitorowania, konfigurowania i celów serwisowych do wody zimnej lub zmieszanej z transformatorem 100-230 V AC, 50-60 Hz, 6 V DC
3		syfon umywalkowy butelkowy, plastikowy	2		
4	SZ1	szafka umywalkowa podwieszana	2		wg projektu wykonawczego
5	D1	dozownik do mydła typu MERIDA STELLA MAXI DSM106, POJEMNOŚĆ 800 ML, STAL MATOWA lub podobne	2		mydło uzupełniane z kanistra, pojemność zbiornika 0,8 L ,wykonany ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej)
6	D3	POJEMNIK NA RĘCZNIKI POJEDYNCZE TYPU MERIDA STELLA MAXI, STAL MATOWA ASM101 lub podobne	1		pojemność do 500 szt. ręczników - okienko do kontroli ilości ręczników - zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem bębnowym
7	L1	lady bufetowa	1		wg projektu wykonawczego

**INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

<b>INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW</b>	projektowana zmiana lokalizacji zasilania telewizora zgodnie z projektem branżowym, zasilanie pod elektroniczną baterie umywalkową na podczerwień
--	---

<b>INSTALACJA OŚWIE TL ENIOWA</b>	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy natynkowe typu plafon LUXIONA Troll 01AERLAABPLX EUROPANEL LED 3800 PLX E 34 IP20/44 840 - RAMKA NT oraz montaż lampy ściiennej nad umywalkami typu LUXIONA 0E1XK9L32APLX X-WALL K9 LED 3250 PLX E IP44 24 840 / L-1415MM , zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym		<b>IŁOŚĆ:</b> SUFITOWE -7 SZTUK, ŚCIENNA - 1 SZTUKA
<b>INSTALACJA SIŁOWA</b>	bez zmian		
<b>INSTALACJA SYGNALIZACYJNA</b>	bez zmian		
<b>INSTALACJA KOLEJKOWA</b>	bez zmian		
<b>INSTALACJA TELEFONICZNA</b>	bez zmian		
<b>INSTALACJE SPECJALNE</b>	projektowane zasilanie pod baterię elektroniczną na podczerwień zgodnie z projektem branżowym		

INSTALACJE SANITARNE	
<b>INSTALACJA WENTYLACYJNA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA KLIMATYZACYJNA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA C.O.</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA WOD-KAN</b>	projektowane zasilanie pod punkty mycia zgięcia łokciowego ( 2 umywalki ) zgodnie z projektem branżowym
<b>INSTALACJA GAZOWA</b>	bez zmian

DODATKOWE UWAGI
brak

### KARTA TECHNOLOGICZNA NR 2

TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie ludy w bufecie oraz nowej ludy i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	KOMUNIKACJA	NR POM.	A.1.5K
POWIERZCHNIA	28.81 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO


### WYKOŃCZENIE ŚCIAN, SUFITÓW I PODŁÓG

MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe.
PODŁOGA	bez zmian	
OKŁADZINY ŚCIAN	W narożnikach narażonychna obicie zastosować zabezpieczenia w formie profili np. Narożnik CS Acrovyn SO50 50x50mm . Na ścianach narażonych na obicie zastosować odbojnice np. Odbojnica CS Acrovyn TP300.	
DODATKOWO		

### WYPOSAŻENIE

NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					

### INSTALACJE ELEKTRYCZNE

INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian				
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy podtynkowe typu LUXIONA Troll 01AERLAACPLX EUROPANEL LED 4800 PLX E 34 IP20/44 840 zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym				ILOŚĆ: SUFITOWE -4 SZTUKI
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian				
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian				
INSTALACJA KOLEJKOWA	projektowane zasilanie pod system kolejkowy nad drzwiami wejściowymi na główną salę pobrań				
INSTALACJA TELEFONICZNA	bez zmian				
INSTALACJE SPECJALNE	projektowane zasilanie pod drzwi rozsuwane (UWAGA. samoczynne ich rozsuniecie i pozostanie w pozycji otwartej w wyniku zasygnalizowania pożaru przez system wykrywania dymu chroniący strefę pożarową, do ewakuacji z której te drzwi są przeznaczone, a także w przypadku awarii drzwi ) zgodnie z projektem branżowym				

### INSTALACJE SANITARNE

INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian
INSTALACJA WOD-KAN	bez zmian
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

### DODATKOWE UWAGI

brak
------

**KARTA TECHNOLOGICZNA NR 3**

<b>TEMAT</b>	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
<b>ADRES</b>	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
<b>NAZWA POM.</b>	<b>KLATKA SCHODOWA</b>	<b>NR POM.</b>	<b>A.1.1K</b>
<b>POWIERZCHNIA</b>	71,48 m2	<b>KONDYGNACJA</b>	1 PIĘTRO

**WYKOŃCZENIE ŚCIAN, SUFITÓW I PODŁÓG**

<b>MALOWANIE</b>	<b>ŚCIAN</b>	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	<b>SUFITÓW</b>	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
<b>PODŁOGA</b>	bez zmian	
<b>OKŁADZINY ŚCIAN</b>	W narożnikach narażonychna obicie zastosować zabezpieczenia w formie profili np. Narożnik CS Acrovyn SO50 50x50mm . Na ścianach narażonych na obicie zastosować odbojnice np. Odbojnica CS Acrovyn TP300.	
<b>DODATKOWO</b>		

**WYPOSAŻENIE**

NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					

**INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

<b>INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA OŚWIETLENIOWA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA SIŁOWA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA SYGNALIZACYJNA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA KOLEJKOWA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA TELEFONICZNA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJE SPECJALNE</b>	projektowane zasilanie pod kamerę

**INSTALACJE SANITARNE**

<b>INSTALACJA WENTYLACYJNA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA KLIMATYZACYJNA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA C.O.</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA WOD-KAN</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA GAZOWA</b>	bez zmian

**DODATKOWE UWAGI**

brak
------

### KARTA TECHNOLOGICZNA NR 4

TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	POCZEKALNIA DAWCÓW	NR POM.	A.1.5
POWIERZCHNIA	23,94 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO


### WYKOŃCZENIE ŚCIAN, SUFITÓW I PODŁÓG

MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe.
PODŁOGA	bez zmian	
OKŁADZINY ŚCIAN	W narożnikach narażonychna obicie zastosować zabezpieczenia w formie profili np. Narożnik CS Acrovyn SO50 50x50mm . Na ścianach narażonych na obicie zastosować odbojnice np. Odbojnica CS Acrovyn TP300.	
DODATKOWO		

### WYPOSAŻENIE

NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					

### INSTALACJE ELEKTRYCZNE

INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian				
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy natynkowe typu LUXIONA Troll 01AERLAABPLX EUROPANEL LED 3800 PLX E 34 IP20/44 840 - RAMKA NT zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym				ILOŚĆ: SUFITOWE -4 SZTUKI
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian				
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian				
INSTALACJA KOLEJKOWA	bez zmian				
INSTALACJA TELEFONICZNA	bez zmian				
INSTALACJE SPECJALNE	bez zmian				

### INSTALACJE SANITARNE

INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian
INSTALACJA WOD-KAN	bez zmian
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

### DODATKOWE UWAGI

brak
------

### KARTA TECHNOLOGICZNA NR 5

<b>TEMAT</b>	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie ludy w bufecie oraz nowej ludy i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
<b>ADRES</b>	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
<b>NAZWA POM.</b>	<b>KOMUNIKACJA</b>	<b>NR POM.</b>	<b>A.1.2K</b>
<b>POWIERZCHNIA</b>	19.42 m2	<b>KONDYGNACJA</b>	1 PIĘTRO


### WYKOŃCZENIE ŚCIAN, SUFITÓW I PODŁÓG

<b>MALOWANIE</b>	<b>ŚCIAN</b>	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	<b>SUFITÓW</b>	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N,, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe.
<b>PODŁOGA</b>	bez zmian	
<b>OKŁADZINY ŚCIAN</b>	W narożnikach narażonychna obicie zastosować zabezpieczenia w formie profili np. Narożnik CS Acrovyn SO50 50x50mm . Na ścianach narażonych na obicie zastosować odbojnice np. Odbojnica CS Acrovyn TP300.	
<b>DODATKOWO</b>		

### WYPOSAŻENIE

NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					

### INSTALACJE ELEKTRYCZNE

INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian		
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy podtynkowe typu LUXIONA Troll 01AERLAACPLX EUROPANEL LED 4800 PLX E 34 IP20/44 840 zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym		ILOŚĆ: SUFITOWE -3 SZTUKI
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian		
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian		
INSTALACJA KOLEJKOWA	projektowane zasilanie pod system kolejkowy nad drzwiami wejściowymi do pomieszczenia A1.12		
INSTALACJA TELEFONICZNA	bez zmian		
INSTALACJE SPECJALNE	projektowane zasilanie pod kamerę, projektowane zasilanie pod drzwi rozsuwane (UWAGA. samoczynne ich rozsuniecie i pozostanie w pozycji otwartej w wyniku zasygnalizowania pożaru przez system wykrywania dymu chroniący strefę pożarową, do ewakuacji z której te drzwi są przeznaczone, a także w przypadku awarii drzwi ) zgodnie z projektem branżowym, instalacja przy drzwiach rozsuwanych na karty funkcjonujące w systemie kontroli dostępu + przygotowanie instalacyjne i programowe wejścia na opaski.		

### INSTALACJE SANITARNE

<b>INSTALACJA WENTYLACYJNA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA KLIMATYZACYJNA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA C.O.</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA WOD-KAN</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA GAZOWA</b>	bez zmian

### DODATKOWE UWAGI

brak
------

## KARTA TECHNOLOGICZNA NR 6

TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie ludy w bufecie oraz nowej ludy i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	KOMUNIKACJA	NR POM.	A.1.3K
POWIERZCHNIA	18,39 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO


## WYKOŃCZENIE ŚCIAN, SUFITÓW I PODŁÓG

MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe.
PODŁOGA	bez zmian	
OKŁADZINY ŚCIAN	W narożnikach narażonych na obicie zastosować zabezpieczenia w formie profili np. Narożnik CS Acrovyn SO50 50x50mm . Na ścianach narażonych na obicie zastosować odbojnice np. Odbojnica CS Acrovyn TP300.	
DODATKOWO		

## WYPOSAŻENIE

NR	SYMBOL	NAZWA	IŁOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					

## INSTALACJE ELEKTRYCZNE

INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian		
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy podtynkowe typu LUXIONA Troll 01AERLAACPLX EUROPANEL LED 4800 PLX E 34 IP20/44 840 oraz w korytarzu wydzielonym przed gabinetem montaż lampy typu LUXIONA Troll 0F1LXALCN4AACMPR RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT 4000 MICRO-PRM E 34 840, zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym		IŁOŚĆ: PODTYNKOWE 60x60 cm - 3 SZTUKI , NATYNKOWE 35x35 cm - 1 SZTUKA
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian		
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian		
INSTALACJA KOLEJKOWA	projektowane zasilanie pod system kolejkowy nad drzwiami wejściowymi do pomieszczeń gabinetów lekarskich		
INSTALACJA TELEFONICZNA	bez zmian		
INSTALACJE SPECJALNE	bez zmian		

## INSTALACJE SANITARNE

INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian
INSTALACJA WOD-KAN	bez zmian
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

## DODATKOWE UWAGI

brak
------

**KARTA TECHNOLOGICZNA NR 7**

TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie ludy w bufecie oraz nowej ludy i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	PRACOWNIA ANALIZ LEKARSKICH STAN. POBIERANIA PRÓBEK	NR POM.	A.1.6
POWIERZCHNIA	17,70 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO

**WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG**

MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe o podwyższonych właściwościach higienicznych.
PODŁOGA	bez zmian	
OKŁADZINY ŚCIAN	brak	
DODATKOWO	obudowa lekka systemu poczty pneumatycznej zgodnie z projektem wykonawczym	

**WYPOSAŻENIE**

NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					

**INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	bez zmian
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KOLEJKOWA	projektowane zasilanie pod system kolejkowy nad drzwiami wejściowymi do pomieszczenia A.1.6
INSTALACJA TELEFONICZNA	bez zmian
INSTALACJE SPECJALNE	projektowane zasilanie pod system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym

**INSTALACJE SANITARNE**

INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian
INSTALACJA WOD-KAN	bez zmian
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

**DODATKOWE UWAGI**

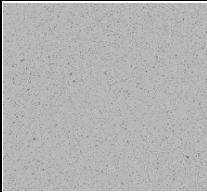
w pomieszczeniu projektuje się system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym




**KARTA TECHNOLOGICZNA NR 8**


<b>TEMAT</b>	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
<b>ADRES</b>	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
<b>NAZWA POM.</b>	<b>GABINET LEKARSKI ( WCZEŚNIEJ SZATNIA )</b>	<b>NR POM.</b>	<b>A.1.2.S</b>
<b>POWIERZCHNIA</b>	19,16 m2	<b>KONDYGNACJA</b>	1 PIĘTRO




**WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG**

<b>MALOWANIE</b>	<b>ŚCIAN</b>	grunt + do wysokości parapetu okna farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor brodowy typu NCS S 5020-R10B, ponad pasem bordowym ściana malowana na kolor biały typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N	
	<b>SUFITÓW</b>	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe o podwyższonych właściwościach higienicznych.	
<b>PODŁOGA</b>	wymiana istniejącej wykładziny PCV na rozwiązanie typu posadzka heterogeniczna winylowa TARKETT Granito COOL GREY , cokoły z wykładziny PCV wywijane na ścianę na wysokość 10 cm		 <p>Matowe wykończenie powierzchni, do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu, Grubość całkowita: 2 mm Typ produktu wg ISO ISO_10582 Heterogeniczne wykładziny podłogowe z PCW (ISO 10582), Klasyfikacja obiektowa ISO 10582 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu, właściwości antypoślizgowe R9/R10</p> <p><b>POWIERZCHNIA :</b> 22,5 mkw</p>
<b>OKŁADZINY ŚCIAN</b>	Iacobel w strefie umywalki wg rysunku wykonawczego. W narożnikach narażonychna obicie zastosować zabezpieczenia w formie profili np. Narożnik CS Acrovyn SO50 50x50mm . Na ścianach narażonych na obicie zastosować odbojnice np. Odbojnica CS Acrovyn TP300.		
<b>DODATKOWO</b>	Obudowa lekka systemu poczty pneumatycznej zgodnie z projektem wykonawczym. Wykonanie ścian działowych w systemie lekkim GK, wydzielających gabinet lekarski od korytarza z poczekalnią przed gabinetem. Projektowane drzwi do gabinetu 90/200 cm zamykane od wewnątrz. Ściana działowa dodatkowo wzmocniona przy miejscu instalacji umywalki zgodnie z projektem wykonawczym.		



**WYPOSAŻENIE**

NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
1	UM2	umywalka meblowa ceramiczna 50x46 cm z otworem na baterię i przelewem typu KOŁO TWINS L51950000 lub podobne	1		
2	B1	ELEKTRONICZNA BATERIA UMYWALKOWA NA PODCZERWIEŃ chromowana typu Grohe EUROECO COSMOPOLITAN E 36269000 lub podobne	1		z czujnikiem podczerwieni do komunikacji dwukierunkowej do monitorowania, konfigurowania i celów serwisowych do wody zimnej lub zmieszanej z transformatorem 100-230 V AC, 50-60 Hz, 6 V DC
3		syfon umywalkowy butelkowy, plastikowy	1		

4	SZ2	szafa na umywalkę z częścią z półkami	1		wg projektu wykonawczego
5	D1	dozownik do mydła typu MERIDA STELLA MAXI DSM106, POJEMNOŚĆ 800 ML, STAL MATOWA lub podobne	1		mydło uzupełniane z kanistra, pojemność zbiornika 0,8 L, wykonany ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej)
6	D2	DOZOWNIK PŁYNU DEZYNFEKCYJNEGO W SPRAYU POJEMNOŚĆ 800 ML Z PRZYCISKIEM ŁOKCIOWYM typu MERIDA STELLA STAL MATOWA DSM408 lub podobne	1		płyn dozowany w postaci mgiełki, równomiernie pokrywającej dłoń - płyny uzupełniane z kanistra - pojemność zbiornika 800 ml - wykonany ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej) - uruchamiany przyciskiem łokciowym
7	D3	POJEMNIK NA RĘCZNIKI POJEDYNCZE TYPU MERIDA STELLA MAXI, STAL MATOWA ASM101 lub podobne	1		pojemność do 500 szt. ręczników - okienko do kontroli ilości ręczników - zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem bębnowym
8	D4	KOSZ NA ODPADY OTWARTY TYPU MERIDA STELLA, POJ. 27 L., STAL MATOWA KSM106 lub podobne	1		pojemność 27 litrów - wyposażony w zdejmowaną pokrywę ze stożkowym otworem - możliwość zamocowania do ściany
9	Ł1	łóżko medyczne / kozetka na metalowej konstrukcji	1		
10	K1	krzesło dla klienta typu FLOKK RBM ANA 4340 WITHOUT UPHOLSTERY lub podobne	1		KOLOR KUBEŁKA Poppy SH30084 KOLOR STELAŻA Lingon FC3018 STOPKI Stopki plastikowe PD301
11	K2	fotel obrotowy typu PROFIM Fotel obrotowy Xenon 10S czarny P59PU lub podobny	1		tapicerka : skóra ekologiczna - VALENCIA, KOLOR JASNY SZARY VA-14[107-4045]

12	B1	biurko na stalowych nogach 80 x 180 cm typu WUTECH focus FO-29 lub podobne	1		STELAŻ - kolor biały Noga stalowa Profil prostokątny 70x30mm Dwie metalowe belki podblatowe Poziomowanie – do 15mm BLAT - płyta melaminowana DĄB AMBER K006 SN Blat – gr. 25mm, obrzeże – gr. 2mm Klasa higieny E0.5 Płyta melaminowana dwustronnie
13	KO1	Kontener mobilny 42x58 cm, wysokość 60 cm typu WUTEH KO-15 lub podobny	1		Kontener mobilny KO-15. Boki szuflad metalowe. Zamek centralny. Trzy szuflady + piórniki. Konstrukcja - płyta melaminowana DĄB AMBER K006 SN
14	D1	DRZWI BIAŁE PEŁNE BEZPRZYLGOWE 90X200 CM PRAWO, otwierane do wewnątrz pomieszczenia - drzwi wewnętrzne Polskone lub równoważne. Klamka wraz z rozetą ze stali nierdzewnej np. Modelpure 8906.	1		Kolekcja płytowa, bezprzylgowe z zamkiem magnetycznym, skrzydło wg rysunku, kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N (dopasowana do koloru białego ściany). Zamykane na klucz. Klamka - prostokątna, chrom.

#### INSTALACJE ELEKTRYCZNE

INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	projekt zasilania pod lokalizację komputera zgodnie z projektem branżowym		
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy natynkowe typu LUXIONA Troll 01AERLAAAMPR EUROPANEL LED 5800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840 - RAMKA NT, montaż lampy ściennej nad umywalkami typu LUXIONA 0E1XK9LC2BBCPLX X-WALL K9 LED COMPACT 2000 PLX E IP44 24 840 / L-575MM, zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym	 	ILOŚĆ: 60x60 cm - 4 SZTUKI , ŚCIENNA - 1 SZTUKA
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian		
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	projektuje się punkty sygnalizacji ewakuacyjnej zgodnie z projektem branżowym		
INSTALACJA KOLEJKOWA	projektowane zasilanie pod system kolejkowy przed drzwiami wejściowymi do pomieszczenia A.1.2.S		
INSTALACJA TELEFONICZNA	projektuje się punkt instalacji telefonicznej w lokalizacji biurka zgodnie z projektem branżowym		
INSTALACJE SPECJALNE	projektowane zasilanie pod baterię elektroniczną na podczerwień zgodnie z projektem branżowym, projektowane zasilanie pod system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym		

#### INSTALACJE SANITARNE

INSTALACJA WENTYLACYJNA	instalacja wentylacyjna do uzgodnienia z branżystami
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	dostosować do wymagań dla gabinetu lekarskiego zgodnie z projektem branżowym, klimakonwektor włączony w system automatyki tak jak pozostałe klimakonwektory
INSTALACJA C.O.	uzgodnienie z branżystami – stwierdzenie czy wydajność obecnego grzejnika jest wystarczająca dla pomieszczenia gabinetu lekarskiego
INSTALACJA WOD-KAN	projektowane zasilanie pod punkt umywalki zgodnie z projektem branżowym
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

#### DODATKOWE UWAGI

w pomieszczeniu projektuje się system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym

### KARTA TECHNOLOGICZNA NR 9

<b>TEMAT</b>	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie ludy w bufecie oraz nowej ludy i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
<b>ADRES</b>	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
<b>NAZWA POM.</b>	<b>GABINET LEKARSKI</b>	<b>NR POM.</b>	<b>A.1.7</b>
<b>POWIERZCHNIA</b>	16,20 m <sup>2</sup>	<b>KONDYGNACJA</b>	1 PIĘTRO


### WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG

<b>MALOWANIE</b>	<b>ŚCIAN</b>	grunt + farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	<b>SUFITÓW</b>	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe o podwyższonych właściwościach higienicznych.
<b>PODŁOGA</b>	bez zmian	
<b>OKŁADZINY ŚCIAN</b>	brak	
<b>DODATKOWO</b>	wymiana rolet w oknach na system rolet bezinwazyjnych w kasce PCV montowanych do ramy okna	

### WYPOSAŻENIE

NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
<i>POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ</i>					

### INSTALACJE ELEKTRYCZNE

INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian		
INSTALACJA OŚWIELENIOWA	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy natynkowe typu LUXIONA Troll 01AERLAACMPR EUROPANEL LULED 4800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840, zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym		ILOŚĆ: 60x60 cm - 4 SZTUKI
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian		
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian		
INSTALACJA KOLEJKOWA	projektowane zasilanie pod system kolejkowy nad drzwiami wejściowymi do pomieszczenia A.1.7		
INSTALACJA TELEFONICZNA	dodatkowy numer telefonu wraz z instalacją		
INSTALACJE SPECJALNE	projektowane zasilanie pod system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym		

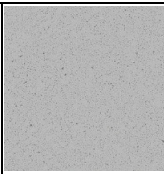
### INSTALACJE SANITARNE






<b>INSTALACJA WENTYLACYJNA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA KLIMATYZACYJNA</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA C.O.</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA WOD-KAN</b>	bez zmian
<b>INSTALACJA GAZOWA</b>	bez zmian







### DODATKOWE UWAGI




w pomieszczeniu projektuje się system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym


KARTA TECHNOLOGICZNA NR 10			
TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	DYŻURKA LEKARSKA	NR POM.	A.1.8
POWIERZCHNIA	21,70 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG			
MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + do wysokości parapetu okna farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor brodowy typu NCS S 5020-R10B, ponad pasem bordowym ściana malowana na kolor biały typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N	
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe o podwyższonych właściwościach higienicznych.	
PODŁOGA	wymiana istniejącej wykładziny PCV na rozwiązanie typu posadzka heterogeniczna winylowa TARKETT Granito COOL GREY , cokoły z wykładziny PCV wywijane na ścianę na wysokość 10 cm		 <p>Matowe wykończenie powierzchni, do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu, Grubość całkowita: 2 mm Typ produktu wg ISO ISO_10582 Heterogeniczne wykładziny podłogowe z PCW (ISO 10582), Klasyfikacja obiektowa ISO 10582 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu, właściwości antypoślizgowe R9/R10</p> <p>POWIERZCHNIA : 23,5 mkw</p>
OKŁADZINY ŚCIAN	lacobel w strefie aneksu kuchennego wg rysunku wykonawczego		
DODATKOWO	wymiana rolet w oknach na system rolet bezinwazyjnych w kasce PCV montowanych do ramy okna		

WYPOSAŻENIE					
NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
1	ZL1	zlew jednokomorowy 70x50 cm z ociekaczem z prawej strony ze stali nierdzewnej typu IKEA FYNDIG 502.021.33 lub podobny	1		
2	B2	bateria zlewozmywakowa mieszalnikowa typu IKEA GLYPEN 304.423.65 lub podobna	1		
3	AGD1	zmywarka zintegrowana do zabudowy 45 cm typu IKEA MEDELSTOR 104.755.02 lub podobna	1		
4	AGD2	lodówka do zabudowy podblatowa zintegrowana typu IKEA KALLNAT 902.822.98 lub podobna	1		
5	AGD3	kuchenka mikrofalowa wolnostojąca IKEA TILLREDA 504.867.92 lub podobna	1		

6	SZ4	Zabudowa aneksu kuchennego, fronty z Płyta Laminowana SWISSKRONO U112 VL Popiel lub lakierowana półmat . Błat kuchenny o grubości 3,8 cm laminat dębowy typu IKEA SÄLIAN 804.392.09 lub podobny. Uchwyty do frontów czarne typu IKEA NYDALA 004.496.36 lub podobne. Cokół 8 cm - dopasowany do frontu.	1		wg osobnego projektu : szafka 40 cm z półką + szafka 60 cm pod zlew + szafka pod zmywarkę 45 cm + szafka pod lodówkę 60 cm + panele wykończeniowe lewe i prawe + cokół
7	D1	dozownik do mydła typu MERIDA STELLA MAXI DSM106, POJEMNOŚĆ 800 ML, STAL MATOWA lub podobne	1		mydło uzupełniane z kanistra, pojemność zbiornika 0,8 L, wykonany ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej)
8	D2	DOZOWNIK PŁYNU DEZYNFEKCYJNEGO W SPRAYU POJEMNOŚĆ 800 ML Z PRZYCISKIEM ŁOKCIOWYM typu MERIDA STELLA STAL MATOWA DSM408 lub podobne	1		płyn dozowany w postaci mgiełki, równomiernie pokrywającej dno - płyny uzupełniane z kanistra - pojemność zbiornika 800 ml - wykonany ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej) - uruchamiany przyciskiem łokciowym
9	D3	POJEMNIK NA RĘCZNIKI POJEDYNCZE TYPU MERIDA STELLA MAXI, STAL MATOWA ASM101 lub podobne	1		pojemność do 500 szt. ręczników - okienko do kontroli ilości ręczników - zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem bębnowym
10	D4	KOSZ NA ODPADY OTWARTY TYPU MERIDA STELLA, POJ. 27 L., STAL MATOWA KSM106 lub podobne	1		pojemność 27 litrów - wyposażony w zdejmowaną pokrywę ze stożkowym otworem - możliwość zamocowania do ściany
11	SOF1	sofa wypoczynkowa kolor bordowy max 75x200 cm	1		
12	ST1	stolik kawowy średnica 40 cm i wysokość 45 cm	1		
13	K2	fotel obrotowy typu PROFIM Fotel obrotowy Xenon 10S czarny P59PU lub podobny	4		tapicerka : skóra ekologiczna - VALENCIA, KOLOR JASNY SZARY VA-14[107-4045]

14	B2	biurko na stalowych nogach 80 x 120 cm typu WUTECH focus FO-2 lub podobne	4		STELAŻ - kolor biały Noga stalowa Profil prostokątny 70x30mm Dwie metalowe belki podblatowe Poziomowanie – do 15mm BLAT - płyta melaminowana DĄB AMBER K006 SN Blat – gr. 25mm, obrzeże – gr. 2mm Klasa higieny E0.5 Płyta melaminowana dwustronnie
15	KO2	Kontener mobilny 41x46 cm, wysokość 58,5 cm typu WUTEH KO-2 lub podobny	4		Kontener mobilny KO-15. Boki szuflad metalowe. Zamek centralny. Trzy szuflady + piórniki. Konstrukcja - płyta melaminowana DĄB AMBER K006 SN
16	SZ3	szafa na dokumenty 120x42 cm, wysokość 189 cm typu WUTECH PROFI PREMIUM RXP-8 lub podobna	4		Konstrukcja - płyta melaminowana DĄB AMBER K006 SN

INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	projekt zasilania pod lokalizację komputerów oraz aneksu kuchennego zgodnie z projektem branżowym		
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy natynkowe typu LUXIONA Troll 01AERLAAAMPR EUROPANEL LED 5800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840 - RAMKA NT , zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym		ILOŚĆ: 60x60 cm - 4 SZTUKI
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian		
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	projektuje się punkty sygnalizacji ewakuacyjnej zgodnie z projektem branżowym		
INSTALACJA KOLEJKOWA	brak		
INSTALACJA TELEFONICZNA	projektuje się punkt instalacji telefonicznej w lokalizacji biurka zgodnie z projektem branżowym		
INSTALACJE SPECJALNE			


INSTALACJE SANITARNE	
INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian
INSTALACJA WOD-KAN	doprojektowana zmywarka 45 cm przy istniejącym zasilaniu zlewozmywakowym w pomieszczeniu zgodnie z projektem wykonawczym
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

DODATKOWE UWAGI
BRAK

KARTA TECHNOLOGICZNA NR 11			
TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie ludy w bufecie oraz nowej ludy i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	GABINET LEKARSKI	NR POM.	A.1.9
POWIERZCHNIA	16,72 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG		
MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe o podwyższonych właściwościach higienicznych.
PODŁOGA	bez zmian	
OKŁADZINY ŚCIAN	brak	
DODATKOWO	wymiana rolet w oknach na system rolet bezinwazyjnych w kasecie PCV montowanych do ramy okna	

WYPOSAŻENIE					
NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					

INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian		
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy natynkowe typu LUXIONA Troll 01AERLAACMPR EUROPANEL LULED 4800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840, zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym		ILOŚĆ: 60x60 cm - 4 SZTUKI
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian		
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian		
INSTALACJA KOLEJKOWA	projektowane zasilanie pod system kolejkowy nad drzwiami wejściowymi do pomieszczenia A.1.9		
INSTALACJA TELEFONICZNA	dodatkowy numer telefonu wraz z instalacją		
INSTALACJE SPECJALNE	projektowane zasilanie pod system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym		

INSTALACJE SANITARNE	
INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian
INSTALACJA WOD-KAN	bez zmian
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

DODATKOWE UWAGI
w pomieszczeniu projektuje się system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym



KARTA TECHNOLOGICZNA NR 12			
TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	ARCHIWUM	NR POM.	A.1.10
POWIERZCHNIA	6,45 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO

WYKOŃCZENIE ŚCIAN, SUFITÓW I PODŁÓG		
MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
PODŁOGA	bez zmian	
OKŁADZINY ŚCIAN	bez zmian	
DODATKOWO		

WYPOSAŻENIE					
NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					

INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	bez zmian
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KOLEJKOWA	bez zmian
INSTALACJA TELEFONICZNA	bez zmian
INSTALACJE SPECJALNE	bez zmian

INSTALACJE SANITARNE	
INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian
INSTALACJA WOD-KAN	bez zmian
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

DODATKOWE UWAGI
BRAK

KARTA TECHNOLOGICZNA NR 13			
TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	POM. SOCJALNE DZIAŁU DAWCÓW	NR POM.	A.1.11
POWIERZCHNIA	6,69 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO

WYKOŃCZENIE ŚCIAN, SUFITÓW I PODŁÓG		
MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N
PODŁOGA	bez zmian	
OKŁADZINY ŚCIAN	bez zmian	
DODATKOWO	wymiana rolet w oknach na system rolet bezinwazyjnych w kasce PCV montowanych do ramy okna	

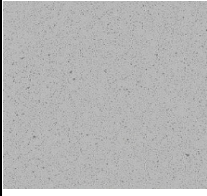
WYPOSAŻENIE					
NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					

INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	bez zmian
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KOLEJKOWA	bez zmian
INSTALACJA TELEFONICZNA	bez zmian
INSTALACJE SPECJALNE	bez zmian

INSTALACJE SANITARNE	
INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian
INSTALACJA WOD-KAN	bez zmian
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

DODATKOWE UWAGI
BRAK

KARTA TECHNOLOGICZNA NR 14			
TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	POM. POBIERANIA SEPARATORY	NR POM.	A.1.14
POWIERZCHNIA	43,04 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG			
MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N	
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe o podwyższonych właściwościach higienicznych.	
PODŁOGA	wymiana istniejącej wykładziny PCV na rozwiązanie typu posadzka heterogeniczna winylowa TARKETT Granito COOL GREY , cokoły z wykładziny PCV wywijane na ścianę na wysokość 10 cm		 <p>Matowe wykończenie powierzchni, do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu, Grubość całkowita: 2 mm Typ produktu wg ISO ISO_10582 Heterogeniczne wykładziny podłogowe z PCW (ISO 10582), Klasyfikacja obiektowa ISO 10582 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu, właściwości antypoślizgowe R9/R10</p> <p>POWIERZCHNIA : 44,0 mkw</p>
OKŁADZINY ŚCIAN	bez zmian		
DODATKOWO	wymiana rolet w oknach na system rolet bezinwazyjnych w kasce PCV montowanych do ramy okna		

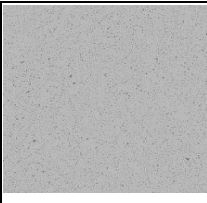
WYPOSAŻENIE					
NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					

INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	bez zmian
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KOLEJKOWA	bez zmian
INSTALACJA TELEFONICZNA	bez zmian
INSTALACJE SPECJALNE	bez zmian

INSTALACJE SANITARNE	
INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian
INSTALACJA WOD-KAN	bez zmian
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

DODATKOWE UWAGI
BRAK

KARTA TECHNOLOGICZNA NR 15			
TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	BOKS	NR POM.	A.1.15
POWIERZCHNIA	8.19 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG			
MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N	
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N.	
PODŁOGA	wymiana istniejącej wykładziny PCV na rozwiązanie typu posadzka heterogeniczna winylowa TARKETT Granito COOL GREY , cokoły z wykładziny PCV wywijane na ścianę na wysokość 10 cm		 <p>Matowe wykończenie powierzchni, do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu, Grubość całkowita: 2 mm Typ produktu wg ISO ISO_10582 Heterogeniczne wykładziny podłogowe z PCW (ISO 10582), Klasyfikacja obiektowa ISO 10582 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu, właściwości antypoślizgowe R9/R10</p>
OKŁADZINY ŚCIAN	bez zmian		
DODATKOWO	wymiana rolet w oknach na system rolet bezinwazyjnych w kasce PCV montowanych do ramy okna		

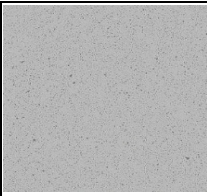
WYPOSAŻENIE					
NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
POMIESZCZENIE NIE OBJĘTE PROJEKTEM WNĘTRZ					



INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	bez zmian
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KOLEJKOWA	bez zmian
INSTALACJA TELEFONICZNA	bez zmian
INSTALACJE SPECJALNE	bez zmian

INSTALACJE SANITARNE	
INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian
INSTALACJA WOD-KAN	bez zmian
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian


DODATKOWE UWAGI
BRAK

KARTA TECHNOLOGICZNA NR 16			
TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	POM. REJESTRACJI DAWCÓW	NR POM.	A.1.12
POWIERZCHNIA	24,31 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG			
MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor brodowy typu NCS S 5020-R10B, ściana malowana na kolor biały typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N	
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe o podwyższonych właściwościach higienicznych.	
PODŁOGA	wymiana istniejącej wykładziny PCV na rozwiązanie typu posadzka heterogeniczna winylowa TARKETT Granito COOL GREY , cokoły z wykładziny PCV wywijane na ścianę na wysokość 10 cm		 <p>Matowe wykończenie powierzchni, do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu, Grubość całkowita: 2 mm Typ produktu wg ISO ISO_10582 Heterogeniczne wykładziny podłogowe z PCW (ISO 10582), Klasyfikacja obiektowa ISO 10582 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu, właściwości antypoślizgowe R9/R10</p>
		POWIERZCHNIA : 26,00 mkw	
OKŁADZINY ŚCIAN	ściana z deszczułkami wg projektu wykonawczego		
DODATKOWO	obudowa lekka systemu poczty pneumatycznej zgodnie z projektem wykonawczym , wymiana istniejących drzwi wejściowych płytowych, wymiana rolet w oknach na system rolet bezinwazyjnych w kasecie PCV montowanych do ramy okna		

WYPOSAŻENIE					
NR	SYMBOL	NAZWA	IŁOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
1	S1	ściana wydzielająca stanowiska	2		wg projektu wykonawczego
2	B3	biurko lewe 170x80 cm	2		wg projektu wykonawczego
3	B4	biurko prawe 170x80 cm	1		wg projektu wykonawczego
4	K1	krzesło dla klienta typu FLOKK RBM ANA 4340 WITHOUT UPHOLSTERY lub podobne	3		KOLOR KUBEŁKA Poppy SH30084 KOLOR STELAŻA Lingon FC3018 STOPKI Stopki plastikowe PD301
5	K3	fotel obrotowy typu PROFIM Fotel obrotowy Xenon 10S czarny P59PU lub podobny	3		tapicerka : skóra ekologiczna - VALENCIA, KOLOR JASNY SZARY VA-14[107-4045]
6	S2	ściana dekoracyjna z deszczulek z logo	1		wg projektu wykonawczego

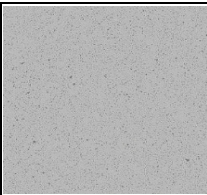
7	D2	SYSTEMOWA ŚCIANKA ALUMINOWA EI30 Z DRZWIAMI ROZSUWANymi 90X200 CM PÓŁPRZEŹROCZYSTA SAMOPRZYLEPNA NAKLEJKA Z LAMINATEM NA SZKLENIE DRZWI ROZSUWANE I ŚCIANY SZKLANEJ (GRAFIKA DO UZGODNIENIA)	1	wg projektu wykonawczego, drzwi przesuwne otwierane również na karty dostępu funkcjonujące w systemie kontroli dostępu oraz przygotowanie instalacyjne i programowe wejścia na opaski.
---	----	--	---	--





INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	projekt zasilania pod lokalizację komputerów zgodnie z projektem branżowym		
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy zwieszane typu LUXIONA Troll 01AERZLAACMPR EUROPANEL LED 4800 MICRO-PRM E 34 IP20 840 / ZWIESZANA, zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym		ILOŚĆ: 4 SZTUKI
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian		
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	projektuje się punkty sygnalizacji ewakuacyjnej zgodnie z projektem branżowym		
INSTALACJA KOLEJKOWA	projektowane zasilanie pod system kolejkowy nad drzwiami wejściowymi do pomieszczenia A1.12		
INSTALACJA TELEFONICZNA	projektuje się punkt instalacji telefonicznej w lokalizacji biurka zgodnie z projektem branżowym		
INSTALACJE SPECJALNE	projektowane zasilanie pod drzwi rozsuwane (UWAGA. samoczynne ich rozsuniecie i pozostanie w pozycji otwartej w wyniku zasygnalizowania pożaru przez system wykrywania dymu chroniący strefę pożarową, do ewakuacji z której te drzwi są przeznaczone, a także w przypadku awarii drzwi ) zgodnie z projektem branżowym, instalacja przy drzwiach rozsuwanych na karty funkcjonujące w systemie kontroli dostępu + przygotowanie instalacyjne i programowe wejścia na opaski, projektowane zasilanie pod system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym.		




INSTALACJE SANITARNE	
INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	uzgodnienie z branżystami –stwierdzenie czy wydajność obecnego grzejnika jest wystarczająca dla pomieszczenia biurowego
INSTALACJA WOD-KAN	bez zmian
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

DODATKOWE UWAGI
w pomieszczeniu projektuje się system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym

KARTA TECHNOLOGICZNA NR 17			
TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	POM. POBIERANIA KRWI PEŁNEJ	NR POM.	A.1.16
POWIERZCHNIA	71,96 m2	KONDYGNACJA	1 PIĘTRO

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG			
MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N	
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe o podwyższonych właściwościach higienicznych.	
PODŁOGA	wymiana istniejącej wykładziny PCV na rozwiązanie typu posadzka heterogeniczna winylowa TARKETT Granito COOL GREY , cokoły z wykładziny PCV wywijane na ścianę na wysokość 10 cm		 <p>Matowe wykończenie powierzchni, do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu, Grubość całkowita: 2 mm Typ produktu wg ISO ISO_10582 Heterogeniczne wykładziny podłogowe z PCW (ISO 10582), Klasyfikacja obiektowa ISO 10582 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu, właściwości antypoślizgowe R9/R10</p> <p>POWIERZCHNIA : 75,5 mkw</p>
OKŁADZINY ŚCIAN	bez zmian		
DODATKOWO	obudowa lekka systemu poczty pneumatycznej zgodnie z projektem wykonawczym, wymiana rolet w oknach na system rolet bezinwazyjnych w kasce PCV montowanych do ramy okna		

WYPOSAŻENIE					
NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
1	UM2	umywalka meblowa ceramiczna 80x46 cm z otworem na baterię i przelewem typu KOŁO TWINS L51980000 lub podobne	1		
2	B1	ELEKTRONICZNA BATERIA UMYWALKOWA NA PODCZERWIEN chromowana typu Grohe EUROECO COSMOPOLITAN E 36269000 lub podobne	1		z czujnikiem podczerwieni do komunikacji dwukierunkowej do monitorowania, konfigurowania i celów serwisowych do wody zimnej lub mieszanej z transformatorem 100-230 V AC, 50-60 Hz, 6 V DC
3		syfon umywalkowy butelkowy, plastikowy	1		
4	D1	dozownik do mydła typu MERIDA STELLA MAXI DSM106, POJEMNOŚĆ 800 ML, STAL MATOWA lub podobne	1		mydło uzupełniane z kanistra, pojemność zbiornika 0,8 L ,wykonany ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej)

5	D2	DOZOWNIK PŁYNU DEZYNFEKCYJNEGO W SPRAYU POJEMNOŚĆ 800 ML Z PRZCISKIEM ŁOKCIOWYM typu MERIDA STELLA STAL MATOWA DSM408 lub podobne	1		płyn dozowany w postaci mgiełki, równomiernie pokrywającej dłoń - płyny uzupełniane z kanistra - pojemność zbiornika 800 ml - wykonany ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej) - uruchamiany przyciskiem łokciowym
6	D3	POJEMNIK NA RĘCZNIKI POJEDYNCZE TYPU MERIDA STELLA MAXI, STAL MATOWA ASM101 lub podobne	1		pojemność do 500 szt. ręczników - okienko do kontroli ilości ręczników - zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem
7	D4	KOSZ NA ODPADY OTWARTY TYPU MERIDA STELLA, POJ. 27 L., STAL MATOWA KSM106 lub podobne	1		pojemność 27 litrów - wyposażony w zdejmowaną pokrywę ze stożkowym otworem - możliwość zamocowania do ściany
8	L1	lada	1		wg projektu wykonawczego
9	SZ5	szafka umywalkowa podwieszana	1		wg projektu wykonawczego
10	SZ6	szafka na dokumenty we wnęce za ladą	1		wg projektu wykonawczego
11	D3	SYSTEMOWA ŚCIANKA ALUMINOWA EI30 Z DRZWIAMI ROZSUWANYMI 90X200 CM Z FOLIĄ Z LUSTRA WENECKIEGO	1		wg projektu wykonawczego, drzwi przesuwne otwierane również na karty dostępu funkcjonujące w systemie kontroli dostępu oraz przygotowanie instalacyjne i programowe wejścia na opaski.

#### INSTALACJE ELEKTRYCZNE

INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	projekt zasilania pod lokalizację komputera zgodnie z projektem branżowym, doprowadzenie zasilania pod nową lokalizację lady
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	dostosowanie oświetlenia pod nową lokalizację lady
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KOLEJKOWA	projektowane zasilanie pod system kolejkowy przed drzwiami wejściowymi do pomieszczenia A.1.16
INSTALACJA TELEFONICZNA	doprowadzenie instalacji zasilającej, teletechnicznej, informatycznej pod nową lokalizację lady
INSTALACJE SPECJALNE	projektowane zasilanie pod baterię elektroniczną na podczerwień zgodnie z projektem branżowym, projektowane zasilanie pod drzwi rozsuwane (UWAGA. samoczynne ich rozsuniecie i pozostanie w pozycji otwartej w wyniku zasygnalizowania pożaru przez system wykrywania dymu chroniący strefę pożarową, do ewakuacji z której te drzwi są przeznaczone, a także w przypadku awarii drzwi ) zgodnie z projektem branżowym, instalacja przy drzwiach rozsuwanych na karty funkcjonujące w systemie kontroli dostępu + przygotowanie instalacyjne i programowe wejścia na opaski, projektowane zasilanie pod system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym.

#### INSTALACJE SANITARNE

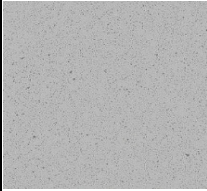
INSTALACJA WENTYLACYJNA	bez zmian
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	bez zmian
INSTALACJA C.O.	bez zmian



INSTALACJA WOD-KAN	wymiana umywalki w istniejącym punkcie mycia zgięcia łokciowego zgodnie z projektem wykonawczym
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

DODATKOWE UWAGI	
w pomieszczeniu projektuje się system poczty pneumatycznej zgodnie z projektem branżowym	



KARTA TECHNOLOGICZNA NR 18			
TEMAT	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa Przebudowa rejestracji, przebudowa pomieszczenia na gabinet lekarski, przebudowa pomieszczenia szatni na pomieszczenie socjalne, przebudowy pomieszczenia magazynowego na pomieszczenie szatni, utworzenie stanowiska mycia zgięcia łokciowego/przeniesienie stanowiska TV, zaprojektowanie lady w bufecie oraz nowej lady i szafy na dokumenty w pomieszczeniu pobierania.		
ADRES	ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków		
NAZWA POM.	SZATNIA DAMSKA	NR POM.	A.4.7
POWIERZCHNIA	29,06 m2	KONDYGNACJA	4 PIĘTRO

WYKOŃCZENIE ŚCIAN I PODŁÓG			
MALOWANIE	ŚCIAN	grunt + farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N	
	SUFITÓW	grunt + Farba lateksowo akrylowa o podwyższonej odporności na szorowanie kolor biel typu RAL 9016 LUB NCS S 0500-N, wymiana kasetonów w sufitach podwieszanych na nowe o podwyższonych właściwościach higienicznych. Należy zwiększyć zakres istniejącego sufitu podwieszanego ze względu na obudowę kanałów wentylacyjnych. Sufit wykonać jako Sufit podwieszany z płyt gipsowo – kartonowych.	
PODŁOGA	wymiana istniejącej wykładziny PCV na rozwiązanie typu posadzka heterogeniczna winylowa TARKETT Granito COOL GREY , cokoły z wykładziny PCV wywijane na ścianę na wysokość 10 cm		 <p>Matowe wykończenie powierzchni, do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu, Grubość całkowita: 2 mm Typ produktu wg ISO ISO_10582 Heterogeniczne wykładziny podłogowe z PCW (ISO 10582), Klasyfikacja obiektowa ISO 10582 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu, właściwości antypoślizgowe R9/R10</p> <p>POWIERZCHNIA : 31,5 mkw</p>
OKŁADZINY ŚCIAN	Iacobel w strefie umywalki wg rysunku wykonawczego		
DODATKOWO	wymiana rolet w oknach na system rolet bezinwazyjnych w kasce PCV montowanych do ramy okna		

WYPOSAŻENIE					
NR	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ	ZDJĘCIE	UWAGI
1	UM2	umywalka meblowa ceramiczna 50x46 cm z otworem na baterię i przelewem typu KOŁO TWINS L51950000 lub podobne	1		
2	B1	ELEKTRONICZNA BATERIA UMYWALKOWA NA PODCZERWIEŃ chromowana typu Grohe EUROECO COSMOPOLITAN E 36269000 lub podobne	1		z czujnikiem podczerwieni do komunikacji dwukierunkowej do monitorowania, konfigurowania i celów serwisowych do wody zimnej lub zmieszanej z transformatorem 100-230 V AC, 50-60 Hz, 6 V DC
3		syfon umywalkowy butelkowy, plastikowy	1		
4	D1	dozownik do mydła typu MERIDA STELLA MAXI DSM106, POJEMNOŚĆ 800 ML, STAL MATOWA lub podobne	1		mydło uzupełniane z kanistra, pojemność zbiornika 0,8 L ,wykonany ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej)

5	D2	DOZOWNIK PŁYNU DEZYNFEKCYJNEGO W SPRAYU POJEMNOŚĆ 800 ML Z PRZCISKIEM ŁOKCIOWYM typu MERIDA STELLA STAL MATOWA DSM408 lub podobne	1		płyn dozowany w postaci mgiełki, równomiernie pokrywającej dłonie - płyny uzupełniane z kanistra - pojemność zbiornika 800 ml - wykonany ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej) - uruchamiany przyciskiem łokciowym
6	D3	POJEMNIK NA RĘCZNIKI POJEDYNCZE TYPU MERIDA STELLA MAXI, STAL MATOWA ASM101 lub podobne	1		pojemność do 500 szt. ręczników - okienko do kontroli ilości ręczników - zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem bębnowym
7	D4	KOSZ NA ODPADY OTWARTY TYPU MERIDA STELLA, POJ. 27 L., STAL MATOWA KSM106 lub podobne	1		pojemność 27 litrów - wyposażony w zdejmowaną pokrywę ze stożkowym otworem - możliwość zamocowania do ściany
8	SZ7	DWUDRZWIOWA SZAFKA UBRANIOWA 60x50 cm	32		szafki przeniesione z istniejącej szatni na 1 piętrze, należy uwzględnić wymalowanie cokołów szafek bhp przed przeniesieniem do pomieszczenia szatni

#### INSTALACJE ELEKTRYCZNE

INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I ŁĄCZNIKÓW	bez zmian		
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	zmiana oświetlenia sufitowego na lampy natynkowe typu plafon LUXIONA Troll 01AERLAABPLX EUROPANEL LED 3800 PLX E 34 IP20/44 840 - RAMKA NT oraz montaż lampy ściennej nad umywalkami typu LUXIONA 0E1XK9L32APLX X-WALL K9 LED 3250 PLX E IP44 24 840 / L-1415MM , dodatkowo montaż dwóch tub natynkowych doświetlających pomieszczenie typu LUXIONA 06OPLMN812N41500PW21 BERYL N NEW LED O-1 1800 PLX E IP44 34 840zgodnie z projektem wykonawczym i projektem branżowym	 	ILOŚĆ: SUFITOWE -4 SZTUK, ŚCIENNA - 1 SZTUKA, TUBY NATYNKOWE - 2 sztuki
INSTALACJA SIŁOWA	bez zmian		
INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	bez zmian		
INSTALACJA KOLEJKOWA	bez zmian		
INSTALACJA TELEFONICZNA	bez zmian		
INSTALACJE SPECJALNE	projektowane zasilanie pod baterię elektroniczną na podczerwień zgodnie z projektem branżowym		

#### INSTALACJE SANITARNE

INSTALACJA WENTYLACYJNA	dostosować do wymagań dla pomieszczenia szatni w zakładzie pracy zgodnie z projektem branżowym
INSTALACJA KLIMATYZACYJNA	dostosować do wymagań dla pomieszczenia szatni w zakładzie pracy zgodnie z projektem branżowym
INSTALACJA C.O.	bez zmian

INSTALACJA WOD-KAN	projektowane zasilanie pod punkt umywalki zgodnie z projektem branżowym
INSTALACJA GAZOWA	bez zmian

DODATKOWE UWAGI
BRAK