

PROJEKT WYKONAWCZY

Obiekt: Samodzielny Publiczny Zespół
Zakładów Opieki Zdrowotnej w Gryficach
Przebudowa pomieszczeń
w budynku zamieszkania zbiorowego

Adres: Gryfice, ul. Niechorska 27
działka nr 15/7

Inwestor: Samodzielny Publiczny Zespół
Zakładów Opieki Zdrowotnej w Gryficach
72-300 Gryfice, ul. Niechorska 27

Nazwa opracowania: **Projekt architektury**

Autor projektu: arch. Grażyna Stojek
upr. w specj. architektonicznej nr 7/Sz/90

Opracował: arch. Maciej Stojek

Tom: **PW.1**

Szczecin, maj 2020

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I. Opis techniczny

1. Przedmiot projektowania
2. Podstawa opracowania
3. Charakterystyka obiektu
4. Opis robót budowlanych
5. Wykończenie pomieszczeń
6. Instalacje
7. Zestawienie pomieszczeń i powierzchni
8. Uwagi końcowe
9. Kolorystyka pomieszczeń

II. Część graficzna

- | | |
|---|--------------|
| 1. Plan sytuacyjny | - rys. nr 1 |
| 2. Rzut parteru – inwentaryzacja | - rys. nr 2 |
| 3. Rzut I piętra - inwentaryzacja | - rys. nr 3 |
| 4. Rzut II piętra – inwentaryzacja | - rys. nr 4 |
| 5. Rzut parteru – projekt | - rys. nr 5 |
| 6. Rzut I piętra – projekt | - rys. nr 6 |
| 7. Rzut II piętra – projekt | - rys. nr 7 |
| 8. Zestawienie drzwi | - rys. nr 8 |
| 9. Balustrady | - rys. nr 9 |
| 10. Łazienki – wyposażenie sanitarne | - rys. nr 10 |
| 11. Rzut parteru – sufity podwieszone i obudowy | - rys. nr 11 |
| 12. Rzut I piętra – sufity podwieszone i obudowy | - rys. nr 12 |
| 13. Rzut II piętra – sufity podwieszone i obudowy | - rys. nr 13 |
| 14. Rzut parteru – wyposażenie | - rys. nr 14 |
| 15. Rzut I piętra – wyposażenie | - rys. nr 15 |
| 16. Rzut II piętra – wyposażenie | - rys. nr 16 |
| 17. Kolorystyka pomieszczeń | - rys. nr 17 |

OPIS TECHNICZNY

do projektu architektonicznego wykonawczego
przebudowy części pomieszczeń w budynku zamieszkania zbiorowego
na terenie szpitala w Gryficach

1. Przedmiot i zakres projektowania

Przedmiotem projektowania jest wydzielenie pożarowe istniejącej klatki schodowej, służącej do ewakuacji oraz przebudowa dojazdu pożarowego do budynku hotelu pielęgniarek w Gryficach.

Opracowanie obejmuje jeden lokal mieszkalny na parterze, część pomieszczeń na I piętrze w części niższej oraz całe II piętro w części niższej. Dodatkowo opracowanie obejmuje inwentaryzację czterech istniejących lokali mieszkalnych na I piętrze.

2. Podstawa opracowania

- Umowa z Inwestorem
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie,
- Dokumentacja techniczna archiwalna budynku hotelu pielęgniarek, dostarczona przez Inwestora,
- Wizja lokalna i pomiary inwentaryzacyjne, wykonane przez autorów opracowania,
- Uzgodnienia z Inwestorem

3. Charakterystyka obiektu

3.1. Stan istniejący

Budynek zamieszkania zbiorowego (niegdyś hotel pielęgniarek) zlokalizowany jest w kompleksie budynków szpitalnych, na wydzielonej działce przy ul. Niechorskiej 27 w Gryficach. Jest to budynek wolnostojący, trzykondygnacyjny, częściowo podpiwniczony, przekryty płaskim dachem.

W budynku na wszystkich kondygnacjach zlokalizowane są pokoje hotelowe bez łazienek oraz dwupokojowe apartamenty hotelowe z łazienkami. Na każdym piętrze znajdują się pomieszczenia wspólne do użytku mieszkańców – kuchnia, węzeł sanitarny oraz pomieszczenie do prania. Część pomieszczeń na I piętrze została zaadaptowanych na mieszkania dla personelu medycznego szpitala. Na parterze znajduje się jedno mieszkanie dostępne z zewnątrz oraz świetlica, użytkowana obecnie jako magazyn. Stan techniczny pomieszczeń jest zróżnicowany, część z nich nie była remontowana od początku użytkowania, część była w międzyczasie remontowana i przebudowywana.

Budynek został zbudowany w latach siedemdziesiątych XX wieku w technologii tradycyjnej, w układzie konstrukcyjnym poprzecznym. Budynek został poddany termomodernizacji w latach 2011-2012 (bez wymiany instalacji wewnętrznych). W 2010 roku wyposażono budynek w system sygnalizacji pożaru, oświetlenie ewakuacyjne i instalację hydrantową, klatka schodowa została obudowana i wyposażona w system grawitacyjnego usuwania dymu.

3.2. Projektowane rozwiązania funkcjonalne

W części objętej opracowaniem zaprojektowano dwupokojowe apartamenty hotelowe z aneksami kuchennymi i łazienkami – 3 na I piętrze i 4 na II piętrze. W środkowej części II piętra zaprojektowano osiem małych jednoosobowych pokoi hotelowych z łazienkami. Przeznaczono do likwidacji zbiorcze węzły sanitarne i kuchnie na I i II piętrze. Pomieszczenia pralni przeznaczono do gruntownego remontu i wyposażono w pralki i suszarki automatyczne. Istniejące mieszkanie na parterze przewidziano do remontu wraz z zewnętrznymi schodami wejściowymi.

Przy ścianie szczytowej budynku przewidziano do rozbiórki taras przed byłą świetlicą, a pozostałą we wnętrzu budynku część tarasu zabezpieczono balustradą.

3.3. Podstawowe dane techniczne

- | | |
|---|------------------------------|
| - powierzchnia netto objęta opracowaniem | - 379,11 m ² |
| w tym: | |
| parter | - 34,18 m ² |
| I piętro | - 117,46 m ² |
| II piętro | - 227,47 m ² |
| - ilość projektowanych apartamentów dwupokojowych | - 7 |
| - ilość projektowanych pokoi jednoosobowych | - 8 |
| - wysokość kondygnacji netto | - 2,50 m |
| - ilość miejsc noclegowych na I piętrze po przebudowie | - 12 + mieszkanie 3-pokojowe |
| - ilość miejsc noclegowych na II piętrze po przebudowie | - 16 |

4. Opis robót budowlanych

4.1. Roboty rozbiórkowe

- wyburzenie części ścian działowych
- wykonanie otworów drzwiowych w ścianach działowych
- rozebranie pionowych obudów pionów wod-kan
- demontaż skrzydeł drzwiowych i wykucie ościeżnic stalowych
- zeszkobanie istniejących lamperii olejnej w korytarzach (wys. 1,6 m) i w pomieszczeniach kuchennych, gospodarczych i w węzłach sanitarnych zbiorowych
- skucie okładzin ściennych w łazienkach i węzłach sanitarnych
- zerwanie tapet ściennych
- skucie posadzek z płytek ceramicznych i lastryka
- zerwanie wierzchnich warstw posadzkowych (płytki PCV, panele)
- demontaż parapetów podokiennych lastrykowych
- demontaż armatury sanitarnej
- demontaż kratki wentylacyjnych
- demontaż szaf wbudowanych
- demontaż szyn i karniszy do firan
- skucie okładziny z płytek na schodach zewnętrznych i na tarasie
- rozebranie tarasu betonowego przed świetlicą wraz ze schodami, łącznie z fundamentami
- demontaż balustrady stalowej zewnętrznej

4.2. Projektowane roboty budowlane

- wykonanie nowych ścian działowych – z gazobetonu grubości 8 cm
- zamurowania w ścianach działowych – z cegły pełnej grubości 12 cm
- wykonanie zabudów stelaży WC podtynkowych
- montaż nowych drzwi i ościeżnic
- montaż nowych parapetów wewnętrznych
- nowe wykończenie ścian i posadzek
- wykonanie izolacji wodoszczelnych w pomieszczeniach mokrych
- wykonanie poziomych odcinków kanałów wentylacyjnych na II piętrze – z rur spiro ø 150 mm, włączonych w istniejące kanały pionowe w miejscu istniejących kratki wentylacyjnych
- montaż wentylatorów łazienkowych w łazienkach w miejscu kratki wentylacyjnych
- montaż armatury sanitarnej
- nowe wykończenie schodów zewnętrznych i pozostałego fragmentu tarasu
- uzupełnienie cokołu budynku w miejscu wyburzonego tarasu – tynk mozaikowy w kolorze według NCS S 6020-Y50R (jak cokoł istniejący)
- zasypanie miejsc po rozebranych fundamentach, zagęszczenie gruntu, wykonanie podsypki piaskowej i uzupełnienie nawierzchni betonowej w miejscu wyburzonego tarasu
- wykonanie nowej balustrady przy schodach zewnętrznych i przy tarasie
- remont odtworzeniowy pomieszczeń nie objętych opracowaniem po wymianie pionów wod-kan i c.o.

5. Wykończenie pomieszczeń

5.1. Wykończenie ścian i sufitów

Tynki

- ściany projektowane – tynk cementowo-wapienny wykończony gładzią gipsową
- ściany i sufity istniejące – zawilgocone lub odspojone tynki należy skuć i wykonać nowe, pozostałe tynki należy wyremontować i przeszpachlować gładzią gipsową.

Okładziny ścian

- okładzina ścienna PCV do wysokości opaski drzwiowej (2,05 m nad posadzką) - łazienki (nr 001.3, 101.3, 106.3, 107.3, 201.3, 202.2, 203.2, 204.2, 205.2, 206.3, 207.3, 208.2, 209.2, 210.2, 211.2, 212.3), pomieszczenia gospodarcze (nr 100.3, 200.3), pralnie (nr 100.4, 200.4)
- fartuchy z okładziny PCV – ściany z ciągami roboczymi w aneksach kuchennych (nr 001.4, 101.1, 106.1, 107.1, 201.1, 206.1, 207.1, 212.1), szerokości fartucha w pom. 001.4 – około 550 cm, w pozostałych pomieszczeniach – około 215 i 220 cm (należy domierzyć na budowie)

Malowanie

- malowanie ścian farbą lateksową zmywalną do pełnej wysokości – pokoje mieszkalne i hotelowe, przedsionek i korytarz w mieszkaniu na parterze
- malowanie ścian farbą zmywalną, odporną na wycieranie i uszkodzenia mechaniczne do pełnej wysokości - korytarze (nr 100.1, 100.2, 200.1, 200.2)
- malowanie farbą emulsyjną – ściany powyżej okładziny, sufity we wszystkich pomieszczeniach.

5.2. Posadzki

W pomieszczeniach objętych opracowaniem przyjęto wymianę wszystkich posadzek. Należy zerwać wierzchnie warstwy posadzkowe. W pomieszczeniach, w których obecnie jest terakota lub lastryko należy skuć podłóża do gołego stropu i wykonać nowe podłóża betonowe pod posadzki. W pozostałych pomieszczeniach, po rozebraniu wierzchnich warstw posadzkowych, ocenić istniejące podłóża, i w zależności od ich stanu technicznego – wyremontować je i wyrównać lub skuć i odtworzyć. Przyjęto wymianę 50 % podłóży.

We wszystkich pomieszczeniach zaprojektowano posadzki z wykładziny rulonowej PCV. Posadzki na styku pomieszczeń należy łączyć bezprogowo. Wszystkie łączenia wykładzin PCV należy spawać. Cokoły przy posadzkach PCV wysokości 10 cm należy wykonać przez wywiniecie pasów wykładziny z podłogi na ścianę. W pomieszczeniach z izolacją wodoszczelną na styku podłogi ze ścianą należy stosować systemowe taśmy uszczelniające.

Na schodach zewnętrznych, prowadzących do mieszkania na parterze i na pozostałej części tarasu przy świetlicy, po zerwaniu istniejącej posadzki z terakoty istniejące podłóże należy naprawić i wyrównać, a następnie położyć nowe posadzki z płyt gresowych mrozoodpornych. Na stopniach schodowych należy stosować płyty stopnicowe ryflowane. Cokoły wykonać z systemowych płytek cokołowych.

1. Wykładzina PCV – pomieszczenia suche (pokoje, korytarze)

- | | |
|--------------------------------------|-----------|
| - wykładzina PCV klejona do podłóży | - 0,5 cm |
| - masa samopoziomująca | - 0,5 cm |
| - podkład betonowy zatarty na gładko | - 4,0 cm |
| - istniejący strop DZ-3 | - 27,0 cm |

2. Wykładzina PCV WR – pomieszczenia mokre (nr 001.3, 100.3, 100.4, 101.3, 106.3, 107.3, 200.3, 200.4, 201.3, 202.2, 203.2, 204.2, 205.2, 206.3, 207.3, 207.2, 209.2, 210.2, 211.2, 212.3)

- | | |
|---------------------------------------|-----------|
| - wykładzina PCV klejona do podłóży | - 0,5 cm |
| - izolacja przeciwna – folia w płynie | |
| - masa samopoziomująca | - 0,5 cm |
| - podkład betonowy zatarty na gładko | - 4,0 cm |
| - istniejący strop DZ-3 | - 27,0 cm |

3. Nawierzchnia na tarasie i na schodach zewnętrznych

- | | |
|--|----------|
| - płyty gresowe mrozoodporne klejone do podłóży na klej mrozoodporny | - 1,0 cm |
| - podkład betonowy istniejący zatarty na gładko | - |

5.3. Okna i parapety wewnętrzne

W budynku wszystkie okna zostały już wymienione na nowe, wykonane z PCV.

Parapety wewnętrzne - z konglomeratu marmurowego (duromarmuru) w kolorze białym, wystające poza lico wykończonej ściany na 12 cm.

5.4. Stolarka drzwiowa

We wszystkich pomieszczeniach zaprojektowano nowe drzwi o szerokościach zgodnych z aktualnie obowiązującymi przepisami.

Zaprojektowano drzwi drewniane płytowe gładkie z wypełnieniem z płyty wiórowej otworowej, wykończone laminatem CPL. Drzwi wejściowe z korytarza do pokoi i apartamentów zaprojektowano w klasie odporności ogniowej EI 30 i o podwyższonej izolacyjności akustycznej – min. 37 dB.

Ościeżnice – obejmujące, regulowane z obu stronnymi opaskami szer. 60 mm, wykonane z materiałów drewnopochodnych, wykończone laminatem CPL, takim samym jak skrzydła drzwiowe.

W drzwiach do łazienek należy w dolnej części skrzydeł wykonać podcięcia wentylacyjne.

5.5. Sufity podwieszane i obudowy

W korytarzach na wszystkich kondygnacjach, w których pod stropem będą przebiegały instalacje wody i centralnego ogrzewania, zaprojektowano sufity podwieszane częściowo rozbieralne, wzdłuż ścian pasy z płyt gipsowo - kartonowych na stelażu metalowym, a w środkowej części - pasy sufitu rozbieralnego, systemowe kasetonowe, z płyt z wełny mineralnej 60 x 120 cm, umożliwiające dostęp do instalacji, biegnących nad sufitami. Dodatkowo w klatce schodowej zaprojektowano poziome szczelne obudowy instalacji z płyt GKF w kompletnym systemie, zapewniającym odporność ogniową obudowy EI 60.

Obudowy pionów wodnych i kanalizacyjnych zaprojektowano z bloczków gazobetonowych grubości 5 cm. W miejscu lokalizacji zaworów w ściankach należy osadzić drzwiczki rewizyjne.

Poziome kanały wentylacyjne w pokojach hotelowych 202-205 i 208-211 na II piętrze należy obudować płytami GK na stelażu metalowym.

W węzłach sanitarnych należy wykonać obudowy stelaży podtynkowych do misek ustępowych, z płyt GKBI na stelażu metalowym do wysokości 120 cm nad posadzką. Obudowy od góry wykończyć półkami z duromarmuru grubości 20 mm. Długości i szerokości półek domierzyć na budowie po wykonaniu obudów.

5.6. Rolety okienne

We wszystkich pomieszczeniach objętych opracowaniem, w celu zabezpieczenia przed nadmiernym nasłonecznieniem, zaprojektowano rolety wewnętrzne, wykonane z materiałów jasnych, łatwo zmywalnych, montowane na skrzydłach okiennych, w kasetach i prowadnicach w kolorze białym.

5.7. Balustrady

Balustrady schodów wejściowych do mieszkania na parterze i tarasu przy świetlicy wykonać z profili stalowych spawanych. Balustrady wykonać na warsztacie, zabezpieczyć antykorozyjnie farbami podkładowymi do metali i wykończyć farbą nawierzchniową do stosowania zewnętrznego. Mocowanie słupków balustrad – do ścianek bocznych spoczników, biegów schodowych i płyty tarasu za pomocą szpilek. Pochwyty dodatkowo należy zamocować bezpośrednio do ścian przez ocieplenie. Dokładne długości balustrad domierzyć na budowie.

5.8. Armatura sanitarna

- umywalki prostokątne 50 × 38-42 cm, z syfonem chromowanym (np. Koło Nova Pro lub równoważna)
- miski ustępowe wiszące prostokątne krótkie 48 × 35 cm, w komplecie z deską sedesową antybakteryjną wolnoopadającą z tworzywa duroplast (np. Koło Nova Pro krótka lub równoważna)
- stelaże podtynkowe do misek WC 40-45 × 18 cm, z funkcją splukiwania 6/3 I, (np. Koło Technic GT lub równoważne)
- przyciski splukujące 24 × 15 × 0,6 cm w kolorze srebrny mat (np. Koło Clip lub równoważne)
- brodziki natryskowe 100 × 80 × 15-16 cm, akrylowe, drzwi przesuwne szklane szer. 100 cm, wysokość 190 cm, stelaż srebrny mat
- brodziki natryskowe 100 × 80 × 15-16 cm, akrylowe, drzwi przesuwne szklane szer. 120 cm, wysokość 190 cm, stelaż srebrny mat

6. Instalacje

6.1. Instalacje sanitarne

W projektowanym obiekcie występują następujące instalacje sanitarne:

- wody zimnej
- ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji
- kanalizacji sanitarnej
- centralnego ogrzewania
- wentylacji grawitacyjnej
- wentylacji grawitacyjnej wspomaganej mechanicznie

6.2. Instalacje elektryczne

W projektowanym obiekcie występują następujące instalacje elektryczne :

- oświetlenia ogólnego i miejscowego
- oświetlenia ewakuacyjnego
- gniazd wtykowych
- zasilania wentylatorów łazienkowych
- wyrównawcza
- systemu sygnalizacji pożarowej

7. Zestawienie pomieszczeń objętych opracowaniem

| | | |
|----------------------------------|---|-----------------------------|
| 7.1. Parter | - | 34,21 m² |
| 00Z.1. przedsionek | - | 2,00 m ² |
| 00Z.2. korytarz | - | 3,21 m ² |
| 00Z.3. łazienka | - | 2,84 m ² |
| 00Z.4. pokój z aneksem kuchennym | - | 17,73 m ² |
| 00Z.5. pokój | - | 8,43 m ² |
| 7.2. I piętro | - | 117,51 m² |
| 100.1. korytarz | - | 33,90 m ² |
| 100.2. korytarz | - | 2,95 m ² |
| 100.3. pomieszczenie gospodarcze | - | 5,42 m ² |
| 100.4. pralnia | - | 8,89 m ² |
| 101.1. pokój z aneksem kuchennym | - | 11,94 m ² |
| 101.2. pokój | - | 7,34 m ² |
| 101.3. łazienka | - | 2,51 m ² |
| 106.1. pokój z aneksem kuchennym | - | 12,15 m ² |
| 106.2. pokój | - | 7,66 m ² |
| 106.3. łazienka | - | 2,59 m ² |
| 107.1. pokój z aneksem kuchennym | - | 12,12 m ² |
| 107.2. pokój | - | 7,53 m ² |
| 107.3. łazienka | - | 2,51 m ² |
| 7.3. II piętro | - | 227,57 m² |
| 200.1. korytarz | - | 34,00 m ² |
| 200.2. korytarz | - | 2,95 m ² |
| 200.3. pomieszczenie gospodarcze | - | 5,42 m ² |
| 200.4. pralnia | - | 8,89 m ² |
| 201.1. pokój z aneksem kuchennym | - | 11,86 m ² |
| 201.2. pokój | - | 7,37 m ² |
| 201.3. łazienka | - | 2,51 m ² |
| 202.1. pokój | - | 8,65 m ² |

| | | |
|----------------------------------|---|----------------------|
| 202.2. łazienka | - | 2,33 m ² |
| 203.1. pokój | - | 8,56 m ² |
| 203.2. łazienka | - | 2,33 m ² |
| 204.1. pokój | - | 8,56 m ² |
| 204.2. łazienka | - | 2,33 m ² |
| 205.1. pokój | - | 8,52 m ² |
| 205.2. łazienka | - | 2,33 m ² |
| 206.1. pokój z aneksem kuchennym | - | 12,15 m ² |
| 206.2. pokój | - | 7,69 m ² |
| 206.3. łazienka | - | 2,65 m ² |
| 207.1. pokój z aneksem kuchennym | - | 12,20 m ² |
| 207.2. pokój | - | 7,79 m ² |
| 207.3. łazienka | - | 2,65 m ² |
| 208.1. pokój | - | 8,68 m ² |
| 208.2. łazienka | - | 2,33 m ² |
| 209.1. pokój | - | 8,36 m ² |
| 209.2. łazienka | - | 2,33 m ² |
| 210.1. pokój | - | 8,69 m ² |
| 210.2. łazienka | - | 2,33 m ² |
| 211.1. pokój | - | 8,59 m ² |
| 211.2. łazienka | - | 2,33 m ² |
| 212.1. pokój z aneksem kuchennym | - | 12,12 m ² |
| 212.2. pokój | - | 7,56 m ² |
| 212.3. łazienka | - | 2,51 m ² |

8. Uwagi końcowe

W trakcie realizacji obiektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczalności do stosowania w budownictwie na terenie Rzeczypospolitej Polskiej, lub jeśli są przedmiotem norm państwowych - zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.

Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z „warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych” - Warszawa 1990 r. oraz obowiązującymi przepisami, instrukcjami producentów i sztuką budowlaną.

Wszelkie zmiany projektowe należy uzgadniać z projektantem.

Opracowała:

arch. Grażyna Stojek

9. Kolorystyka wnętrz

9.1. KORYTARZE, PRZEDSIONKI (001.1, 100.1, 100.2, 200.1, 200.2)

- posadzka Multi Safe Aqua grege Fiber wood nr 25912 202 (Tarkett)
- ściany farba lateksowa jasnoszara NCS nr S1002-Y50R
- ściany z oknem, obudowy pionów farba lateksowa brązowa NCS nr S3005-Y50R

9.2. POKOJE, POKOJE+ANEKSY (001.2, 001.4 001.5, 101.1, 101.2, 106.1, 106.2, 107.1, 107.2, 201.1, 201.2, 202.1, 203.1, 204.1, 205.1, 206.1, 206.2, 207.1, 207.2, 208.1, 209.1, 210.1, 211.1, 212.1, 212.2)

- posadzka IQ Optima white nr 862 (Tarkett)
- okładziny ścian (aneksy kuch.) Wallgard white grey nr 21055 221 (Tarkett)
- ściany farba lateksowa jasnoszara NCS nr S1002-Y50R
+ farba lateksowa brązowa NCS nr S3005-Y50R
(akcenty wg załącznika graficznego – rys. nr 17)

9.3. ŁAZIENKI (001.3, 101.3, 106.3, 107.3, 201.3, 202.2, 203.2, 204.2, 205.2, 206.3, 207.3, 208.2, 209.2, 210.2, 211.2, 212.3)

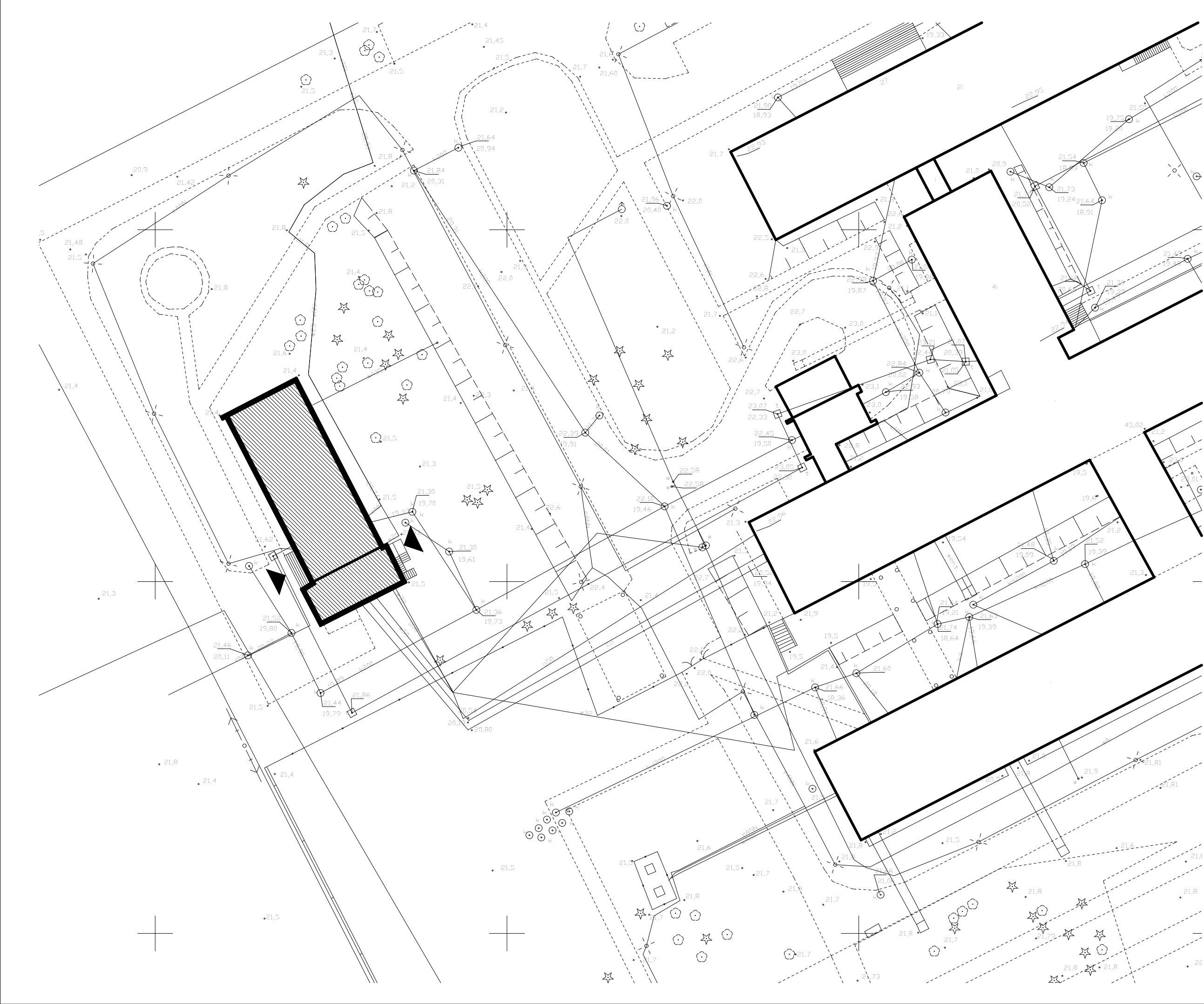
- posadzka Multi Safe Aqua grege Fiber wood nr 25912202 (Tarkett)
- okładziny ścian Wallgard white grey nr 21055 221 (Tarkett)
+ Wallgard orange nr 21055 227 (Tarkett)
(akcenty wg załącznika graficznego – rys. nr 17)
- ściany i sufit farba lateksowa jasnoszara NCS nr S1002-Y50R

9.4. POZOSTAŁE POMIESZCZENIA (100.3, 100.4, 200.3, 200.4)

- posadzka IQ optima white nr 862 (Tarkett)
- okładziny ścian Wallgard white grey nr 21055 221 (Tarkett)
- ściany i sufit farba lateksowa jasnoszara NCS nr S1002-Y50R

Opracowała:

arch. Ewa Stojek

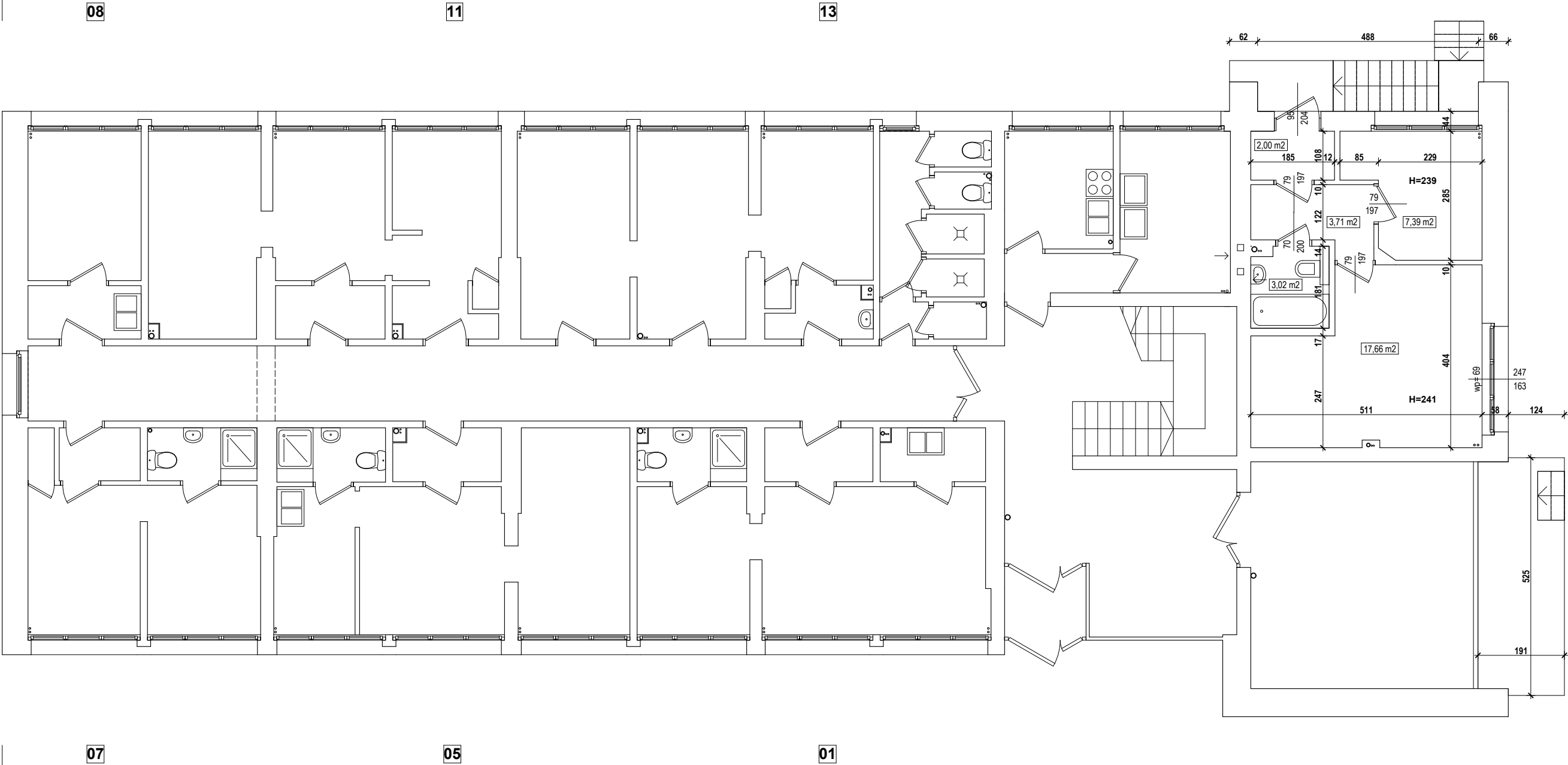


LEGENDA

- BUDYNEK OBJĘTY
OPRACOWANIEM
- WEJŚCIA DO BUDYNKU



| | | |
|---|---------------------|---------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt GRAŻYNA STOJEK | | |
| SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5 tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| OBIEKT | | |
| SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO | | |
| Gryfice, ul. Niechorska 27 | | |
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | |
| | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| PLAN SYTUACYJNY | | |
| SKALA | 1 : 500 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 1 |



PRACOWNIA PROJEKTOWA
architekt GRAŻYNA STOJEK

SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5
tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W GRYFICACH

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
W BUDYNKU
ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO

Gryfice, ul. Niechorska 27

INWESTOR **SP ZZOZ GRYFICE**

BRANŻA **ARCHITEKTURA**

PROJEKTOWAŁ arch.Grażyna Stojek
nr upr. 7/Sz/90

OPRACOWAŁ arch. Maciej Stojek

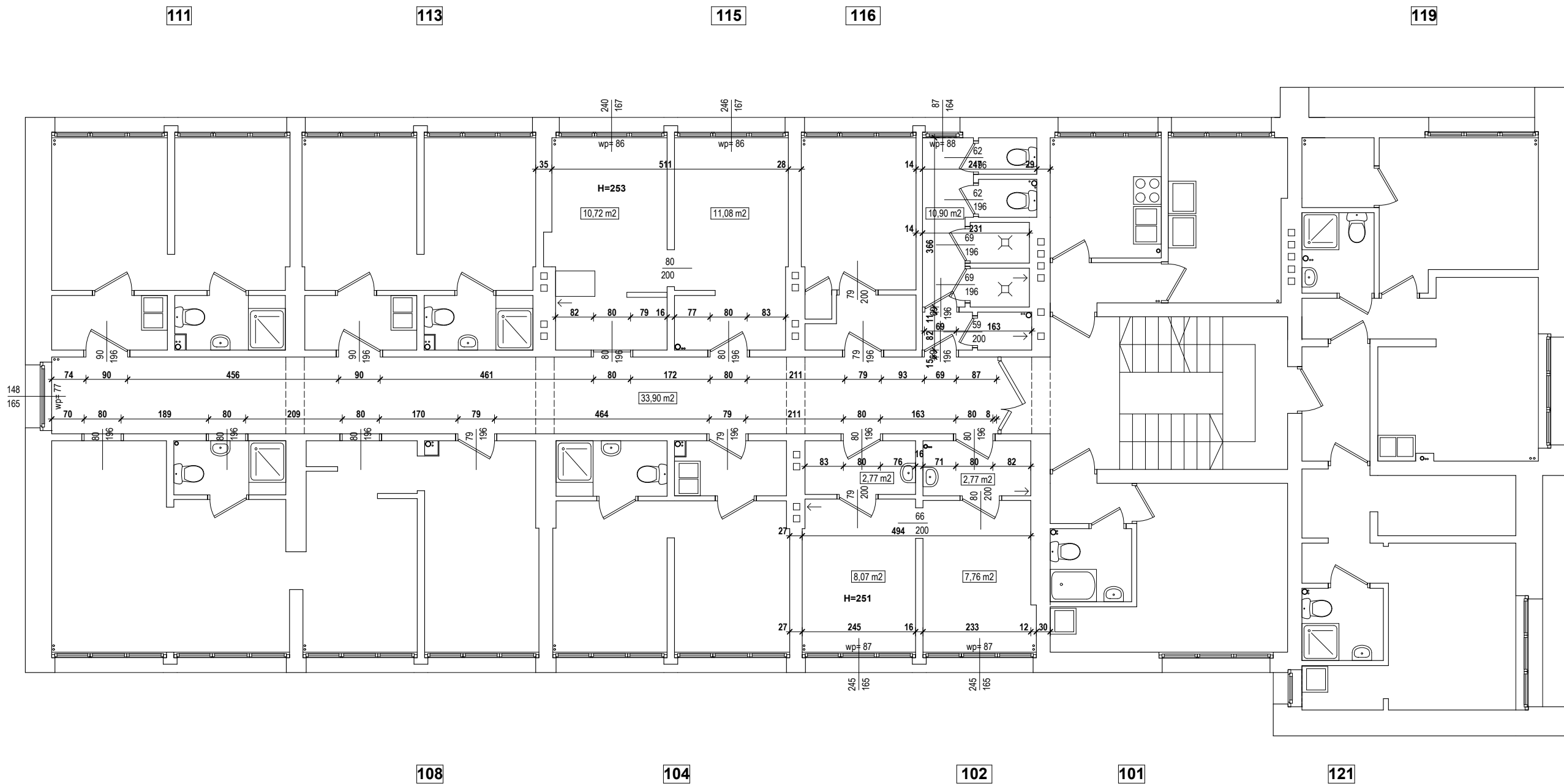
TYTUŁ RYSUNKU

**INWENTARYZACJA
RZUT PARTERU**

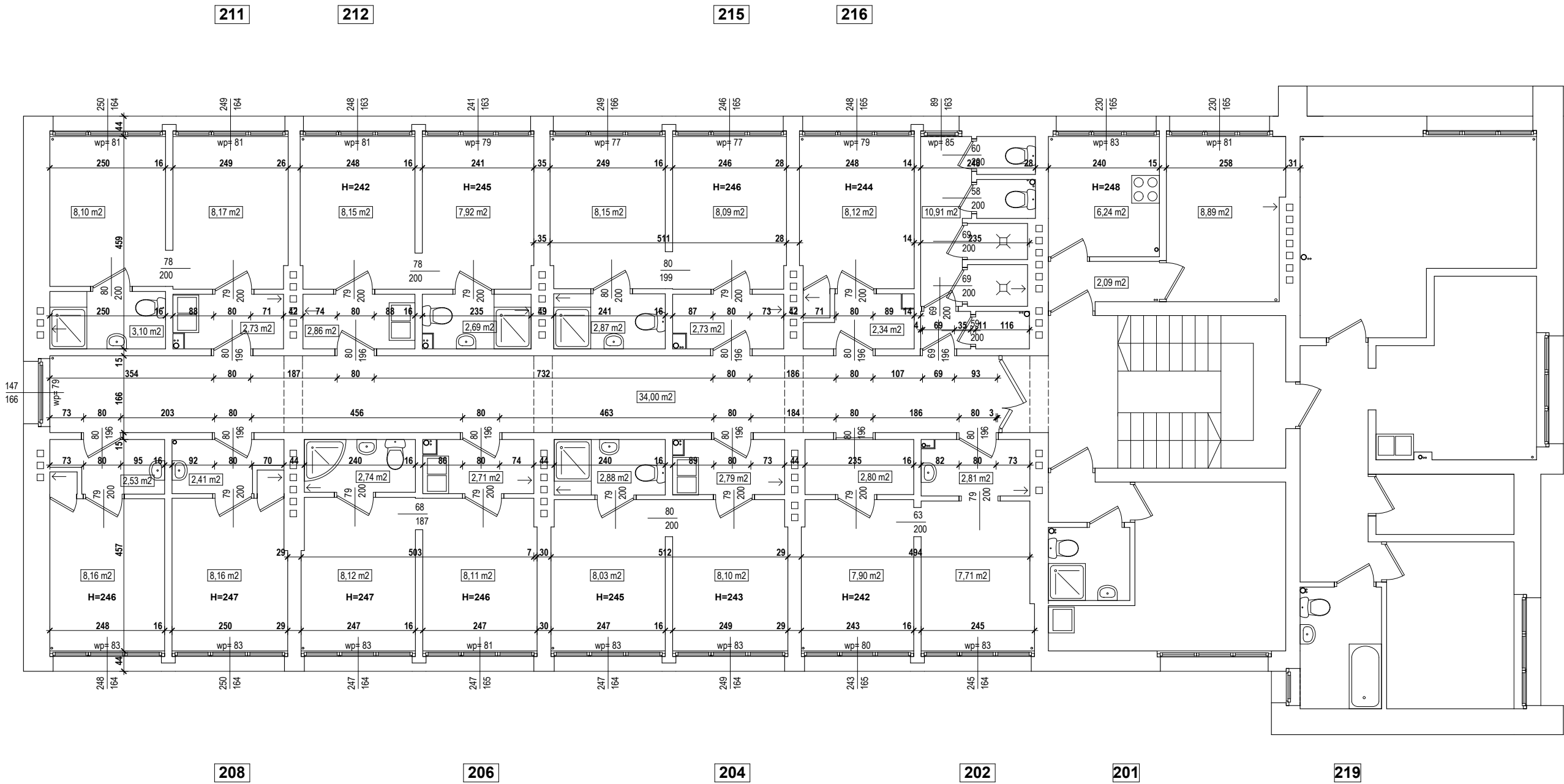
SKALA **1 : 100**

DATA OPRAC. TOM NR
RYSUNKU

kwiecień
2020 **PW.1** **2**



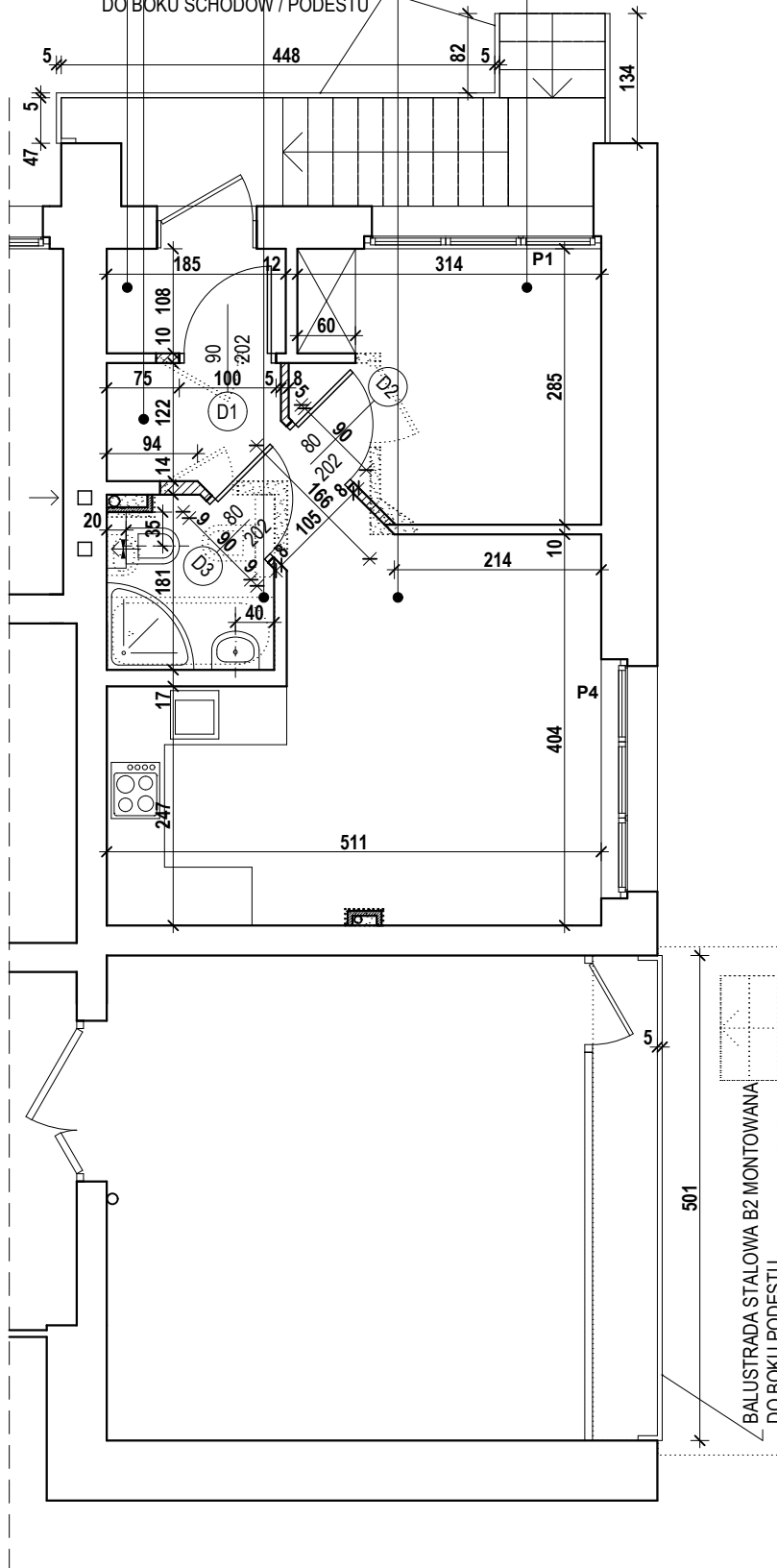
| | | |
|---|---------------------|---------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt GRAŻYNA STOJEK | | |
| SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5 tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| OBIEKT | | |
| SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO | | |
| Gryfice, ul. Niechorska 27 | | |
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | |
| | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| INWENTARYZACJA RZUT I PIĘTRA | | |
| SKALA | 1 : 100 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 3 |



| | | |
|---|---------------------|---------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt GRAŻYNA STOJEK | | |
| SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5 tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| OBIEKT | | |
| SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO | | |
| Gryfice, ul. Niechorska 27 | | |
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | |
| | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| INWENTARYZACJA RZUT II PIĘTRA | | |
| SKALA | 1 : 100 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 4 |

| PRZEDS. | KORYTARZ | ŁAZIENKA | POKÓJ | POKÓJ |
|---------|----------|----------|----------|---------|
| 001.1 | 001.2 | 001.3 | 001.4 | 001.5 |
| 2,00 m2 | 3,21 m2 | 2,84 m2 | 17,73 m2 | 8,43 m2 |
| PCV / 1 | PCV / 1 | PCV / 2 | PCV / 1 | PCV / 1 |

BALUSTRAŁA STALOWA B1 MONTOWANA
DO BOKU SCHODÓW / PODESTU



LEGENDA

| | |
|--|--------------------------------------|
| | ŚCIANY ISTNIEJĄCE |
| | WYBURZENIA |
| | PROJEKTOWANE ŚCIANY I ZAMUROWANIA |
| | PROJEKTOWANE OBUDOWY Z GAZOBETONU |
| | WENTYLATORY ŁAZIENKOWE |

UWAGI

- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- WSZYSTKIE INSTALACJE PROWADZIĆ JAKO KRYTE (W TYNKU, BRUZZACH, OBUDOWACH)

PRACOWNIA PROJEKTOWA
architekt GRAŻYNA STOJEK

SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5
tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W GRYFICACH

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
W BUDYNKU
ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO

Gryfice, ul. Niechorska 27

| | | | |
|--------------|---------------------|--|--|
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | | |
| | | | |

TYTUŁ RYSUNKU

RZUT PARTERU

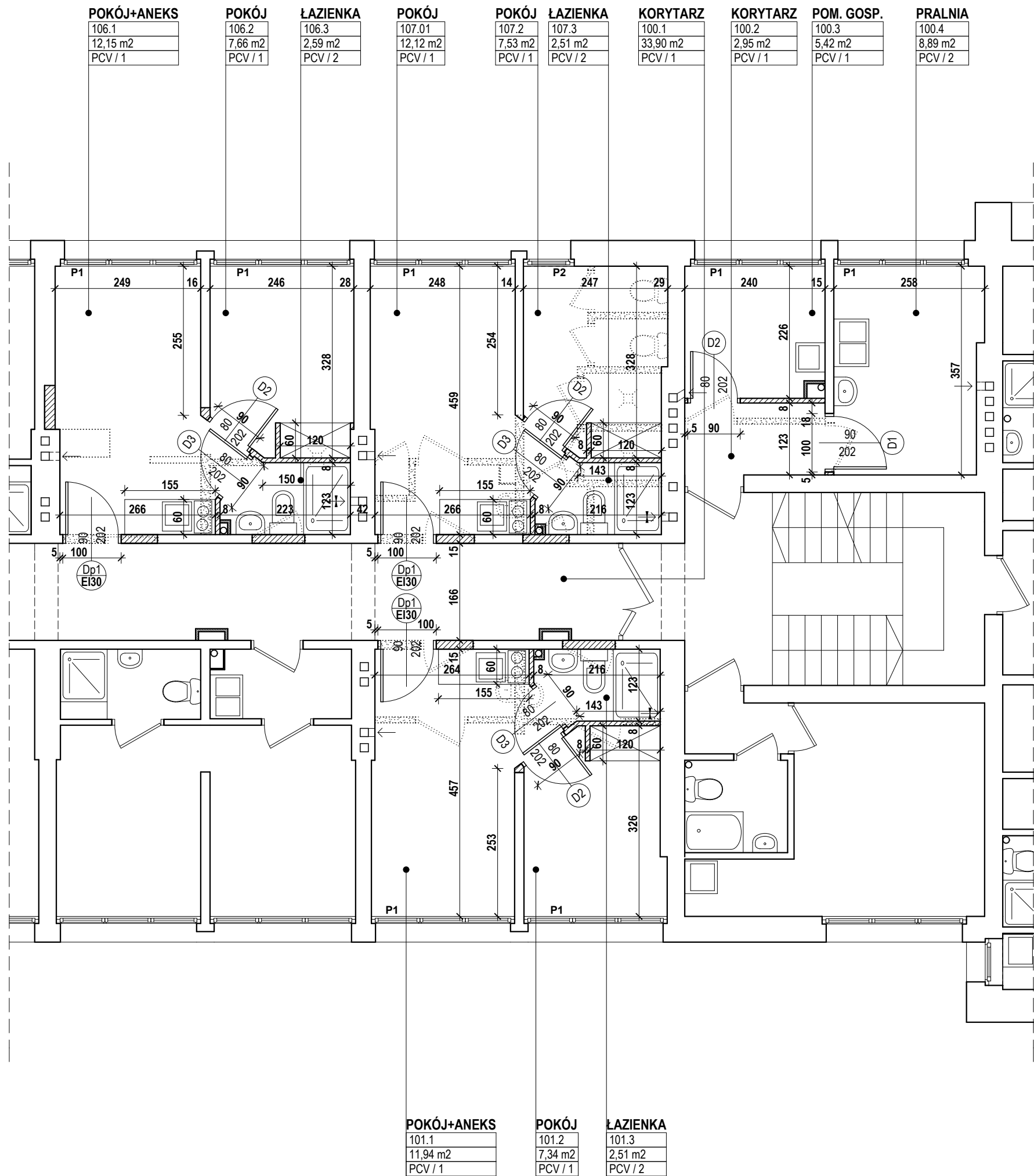
SKALA 1 : 75

DATA OPRAC. TOM NR RYSUNKU

kwiecień
2020

PW.1

5

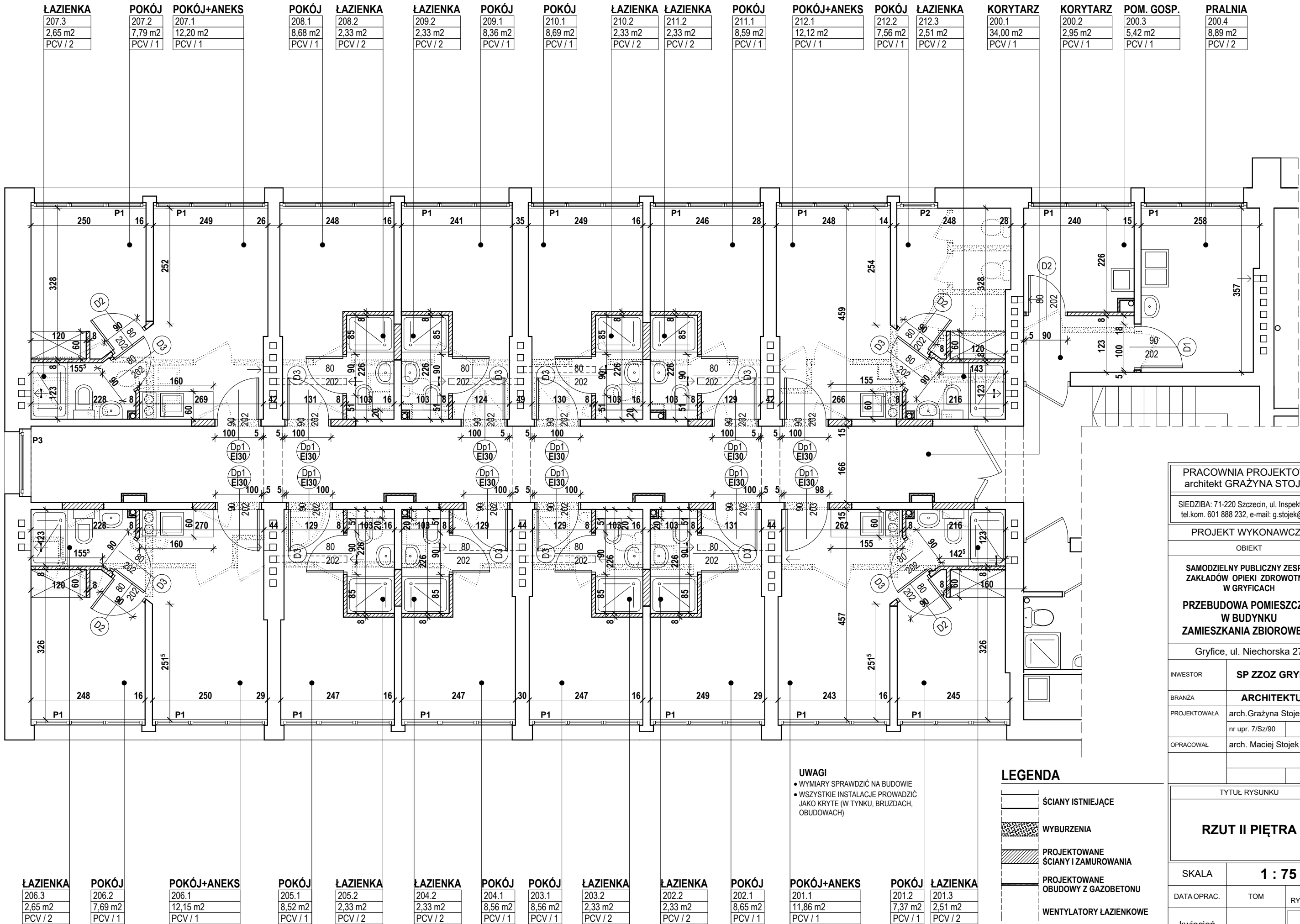


LEGENDA

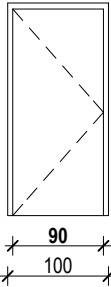
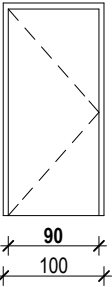
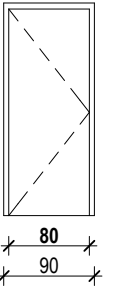
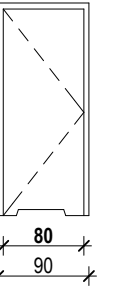
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- WYBURZENIA
- PROJEKTOWANE ŚCIANY I ZAMUROWANIA
- PROJEKTOWANE OBUDOWY Z GAZOBETONU
- WENTYLATORY ŁAZIENKOWE

- UWAGI**
- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - WSZYSTKIE INSTALACJE PROWADZIĆ JAKO KRYTE (W TYNKU, BRUZZACH, OBUDOWACH)

| | | |
|---|---------------------|------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt GRAŻYNA STOJEK | | |
| SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5 tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| OBIEKT | | |
| SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO | | |
| Gryfice, ul. Niechorska 27 | | |
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | |
| | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| RZUT I PIĘTRA | | |
| SKALA | 1 : 75 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 6 |



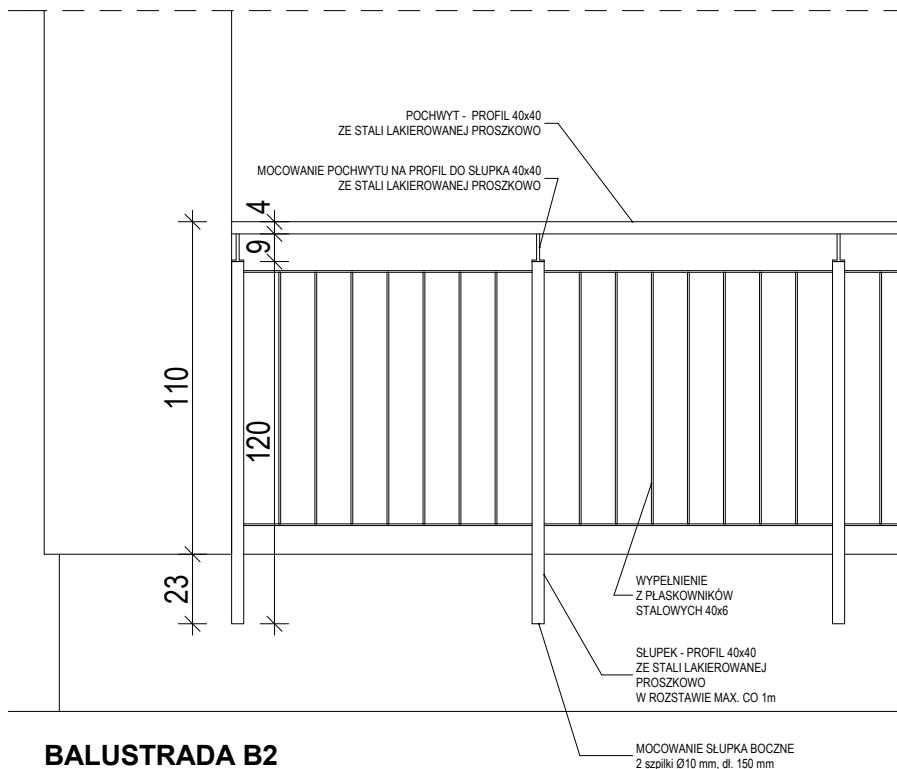
| | | |
|---|---------------------|------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt GRAŻYNA STOJEK | | |
| SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5 tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| OBIEKT | | |
| SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO | | |
| Gryfice, ul. Niechorska 27 | | |
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | |
| | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| RZUT II PIĘTRA | | |
| SKALA | 1 : 75 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 7 |

| OZNACZENIE NA RYSUNKU | Dp1 | | D1 | | D2 | | D3 | |
|-----------------------------------|---|------|---|---|---|---|---|---|
| RODZAJ ELEMENTU | DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE P. POŻ EI30 IZOLACYJNOŚĆ AKUST. 37 dB | | DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE | | DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE Z PODCIĘCIEM WENTYLACYJNYM | | DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE Z PODCIĘCIEM WENTYLACYJNYM | |
| SCHEMAT |  | |  | |  | |  | |
| | 90 100 | | 90 100 | | 80 90 | | 80 90 | |
| WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (mm) | S | 900 | 900 | | 800 | | 800 | |
| | H | 2050 | 2050 | | 2050 | | 2050 | |
| KIERUNEK OTWIERANIA | L | P | L | P | L | P | L | P |
| | | | | | | | | |
| IŁOŚĆ | 7 | 8 | 3 | - | 4 | 6 | 8 | 8 |

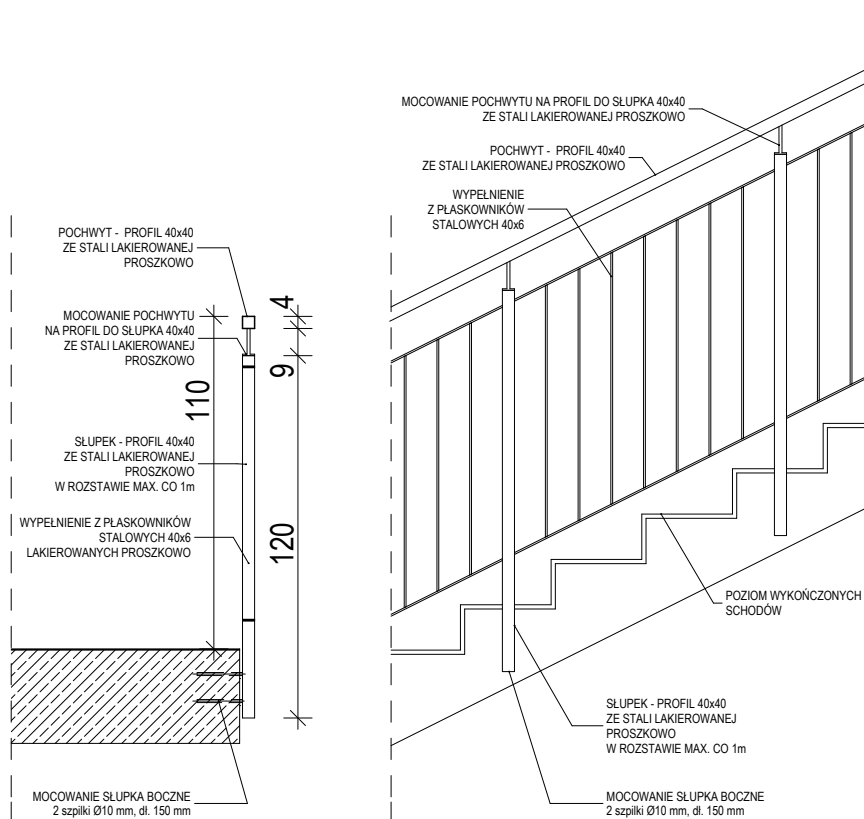
UWAGI

- Drzwi Dp1 - o odporności ogniowej EI30, izolacyjność akustyczna min. 37 dB drewniane płytowe gładkie, z wypełnieniem z płyty wiórowej otworowej, wykończone laminatem CPL w ościeżnicach wykończonych laminatem CPL w kolorze drzwi.
Ościeżnice regulowane obejmujące z opaskami, wykonane z materiałów drewnopodobnych, wykończone laminatem CPL, takim samym jak drzwi
- Drzwi D1 - D3 - drewniane płytowe gładkie, z wypełnieniem z płyty wiórowej otworowej, wykończone laminatem CPL w ościeżnicach wykończonych laminatem CPL w kolorze drzwi.
Ościeżnice regulowane obejmujące z opaskami, wykonane z materiałów drewnopodobnych, wykończone laminatem CPL, takim samym jak drzwi
- W drzwiach D3 wykonać podcięcia wentylacyjne
- Drzwi Dp1 wyposażać w samozamykacz szynowy
- Podane wymiary w świetle ościeżnicy są obowiązujące
- Wszystkie skrzydła drzwiowe należy montować na wysokości 8 mm nad poziomem wykończonej posadzki (dolna krawędź)
- Wszystkie okucia - klamki, szyldy, zawiasy, samozamykacze - srebrne, rodzaj zamków uzgodnić z Użytkownikiem

| | | |
|---|---------------------|------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt GRAŻYNA STOJEK | | |
| SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5 tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| OBIEKT | | |
| SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO | | |
| Gryfice, ul. Niechorska 27 | | |
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | |
| | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| ZESTAWIENIE DRZWI | | |
| SKALA | 1 : 75 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 8 |



BALUSTRADA B2



BALUSTRADA B1/B2

BALUSTRADA B1

UWAGI

- balustradę wykonać jako systemową zgodnie z załączonym schematem (balustrada ze stali lakierowanej proszkowo z wypełnieniami z płaskowników stalowych lakierowanych proszkowo, mocowanie balustrady boczne do stopni lub podestu, wykonanie: słupki 40x40mm w odstępie max. 1m, pochwyt 40x40mm, płaskowniki 6 mm w odstępie max. co 12cm).

PRACOWNIA PROJEKTOWA
architekt GRAŻYNA STOJEK

SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5
tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W GRYFICACH

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
W BUDYNKU
ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO

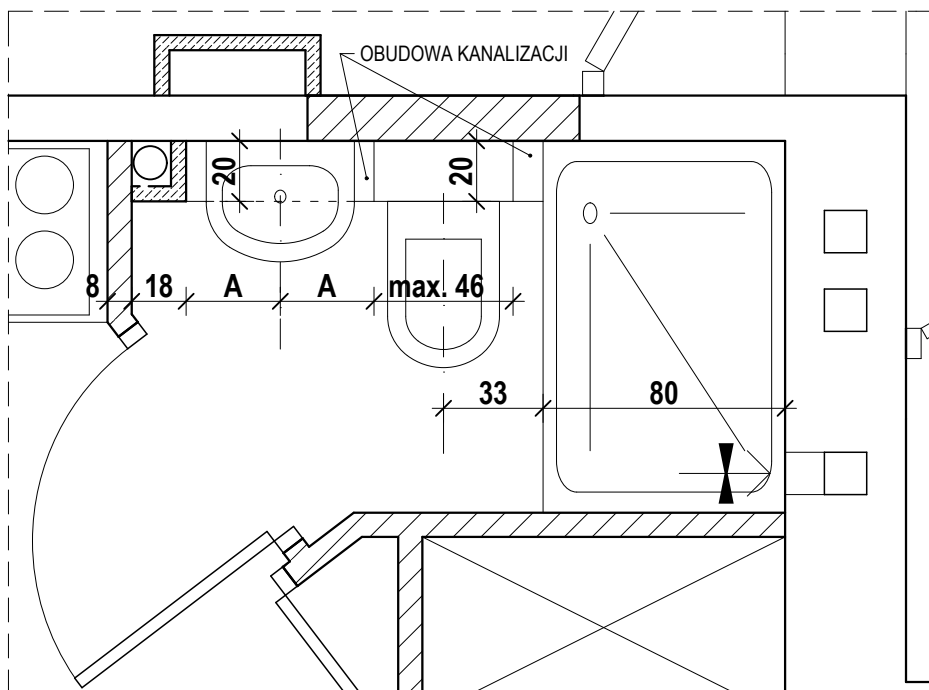
Gryfice, ul. Niechorska 27

| | | | |
|--------------|---------------------|--|--|
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | | |
| | | | |

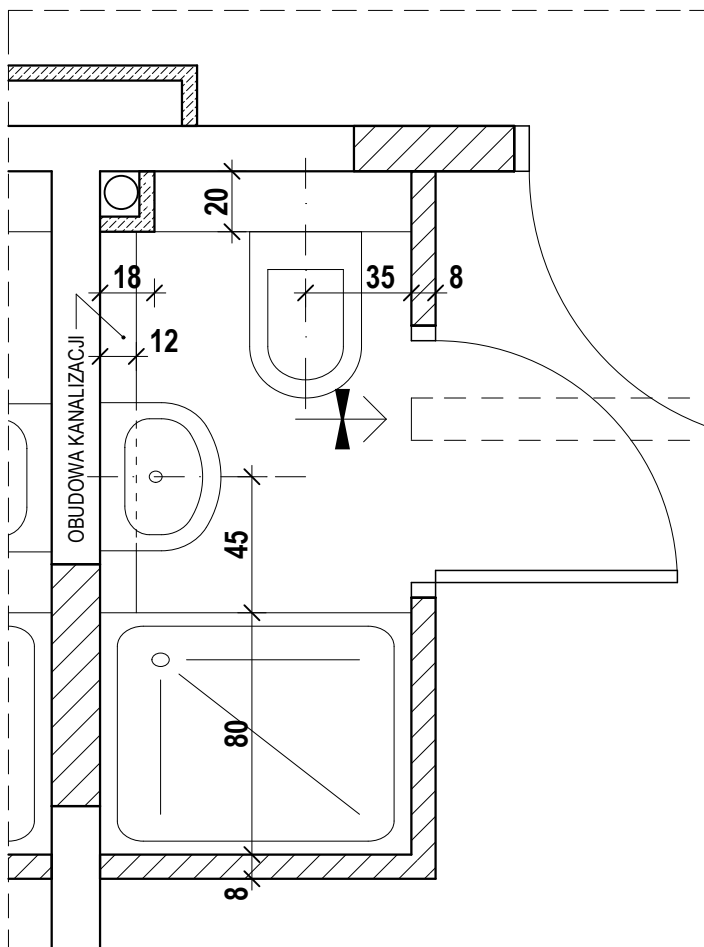
TYTUŁ RYSUNKU

BALUSTRADY

| | | | |
|---------------|--------|------------|--|
| SKALA | 1 : 25 | | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU | |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 9 | |



ŁAZIENKA TYP 2 (MIESZKANIA DWUPOKOJOWE NA I, II PIĘTRZE)



ŁAZIENKA TYP 1 (MIESZKANIA JEDNOPOKOJOWE NA I, II PIĘTRZE)

PRACOWNIA PROJEKTOWA
architekt GRAŻYNA STOJEK

SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5
tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W GRYFICACH

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
W BUDYNKU
ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO

Gryfice, ul. Niechorska 27

INWESTOR **SP ZZOZ GRYFICE**

BRANŻA **ARCHITEKTURA**

PROJEKTOWAŁ arch.Grażyna Stojek
nr upr. 7/Sz/90

OPRACOWAŁ arch. Maciej Stojek

TYTUŁ RYSUNKU

**ŁAZIENKI
WYPOSAŻENIE**

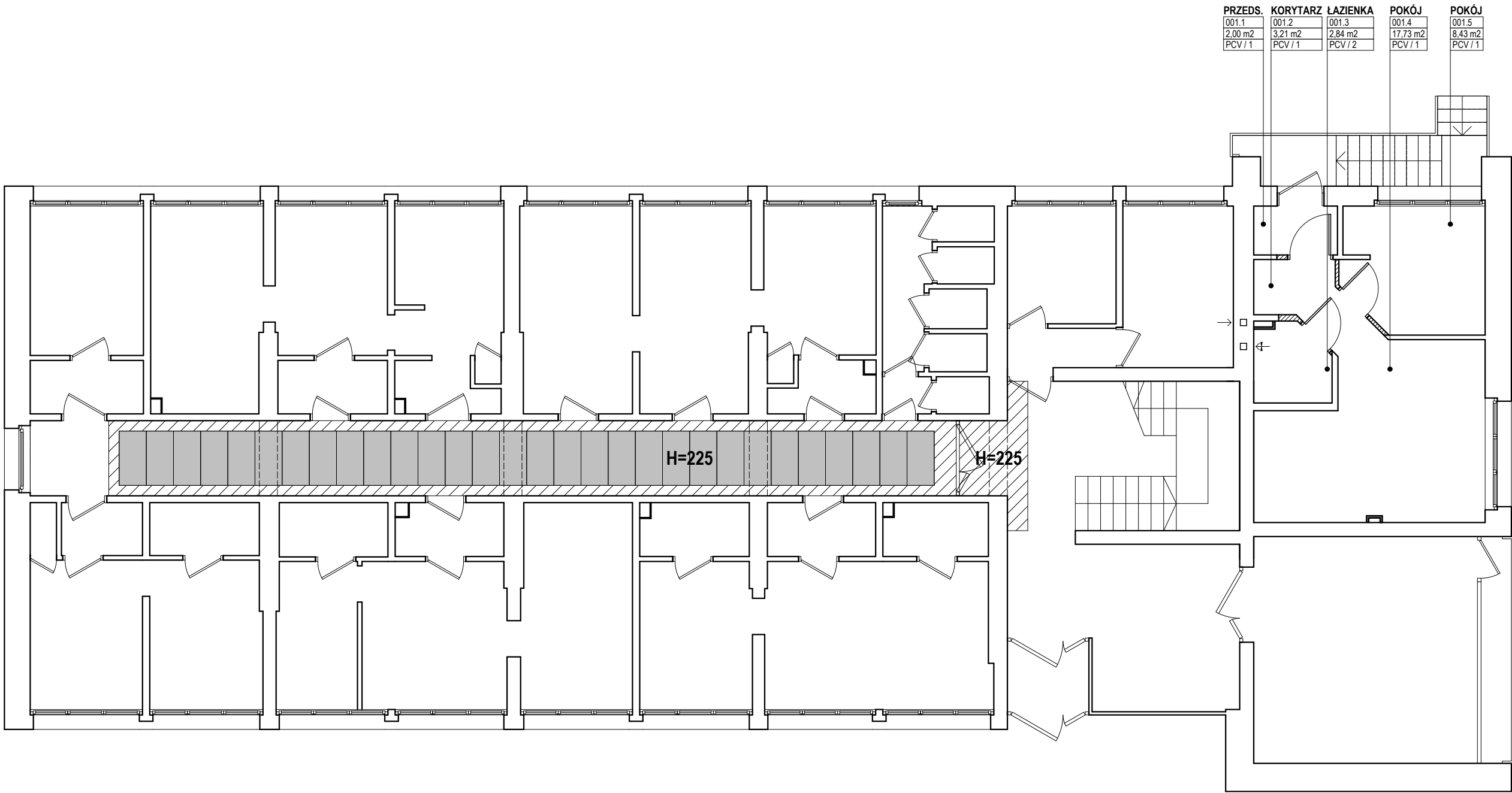
SKALA **1 : 25**

DATA OPRAC. TOM NR
RYSUNKU

kwiecień
2020

PW.1

10



LEGENDA

SUFIT NIEROZBIERALNY
Z PŁYT GK

SUFIT ROZBIERALNY
KASETONY 120x60 cm

H=225 WYSOKOŚĆ SUFITU
NAD POSADZKĄ

- UWAGI
- W MIEJSCACH GDZIE NIE PODANO WYSOKOŚCI OBUDOWY NAD POSADZKĄ NALEŻY OBUDOWY MONTOWAĆ BEZPOŚREDNIO POD INSTALACJAMI
 - SUFITY WYKONAĆ PO ZAMONTOWANIU WSZYSTKICH INSTALACJI
 - WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - W MIEJSCU LOKALIZACJI URZĄDZEŃ WYMAGAJĄCYCH DOSTĘPU ZAMONTOWAĆ KLAPY REWIZYJNE

PRACOWNIA PROJEKTOWA
architekt GRAŻYNA STOJEK

SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5
tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W GRYFICACH

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
W BUDYNKU
ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO

Gryfice, ul. Niechorska 27

INWESTOR SP ZZOZ GRYFICE

BRANŻA ARCHITEKTURA

PROJEKTOWAŁ arch.Grażyna Stojek

nr upr. 7/Sz/90

OPRACOWAŁ arch. Maciej Stojek

TYTUŁ RYSUNKU

RZUT PARTERU
SYFITY PODWIESZONE
I OBUDOWY

SKALA 1 : 100

DATA OPRAC. TOM NR RYSUNKU

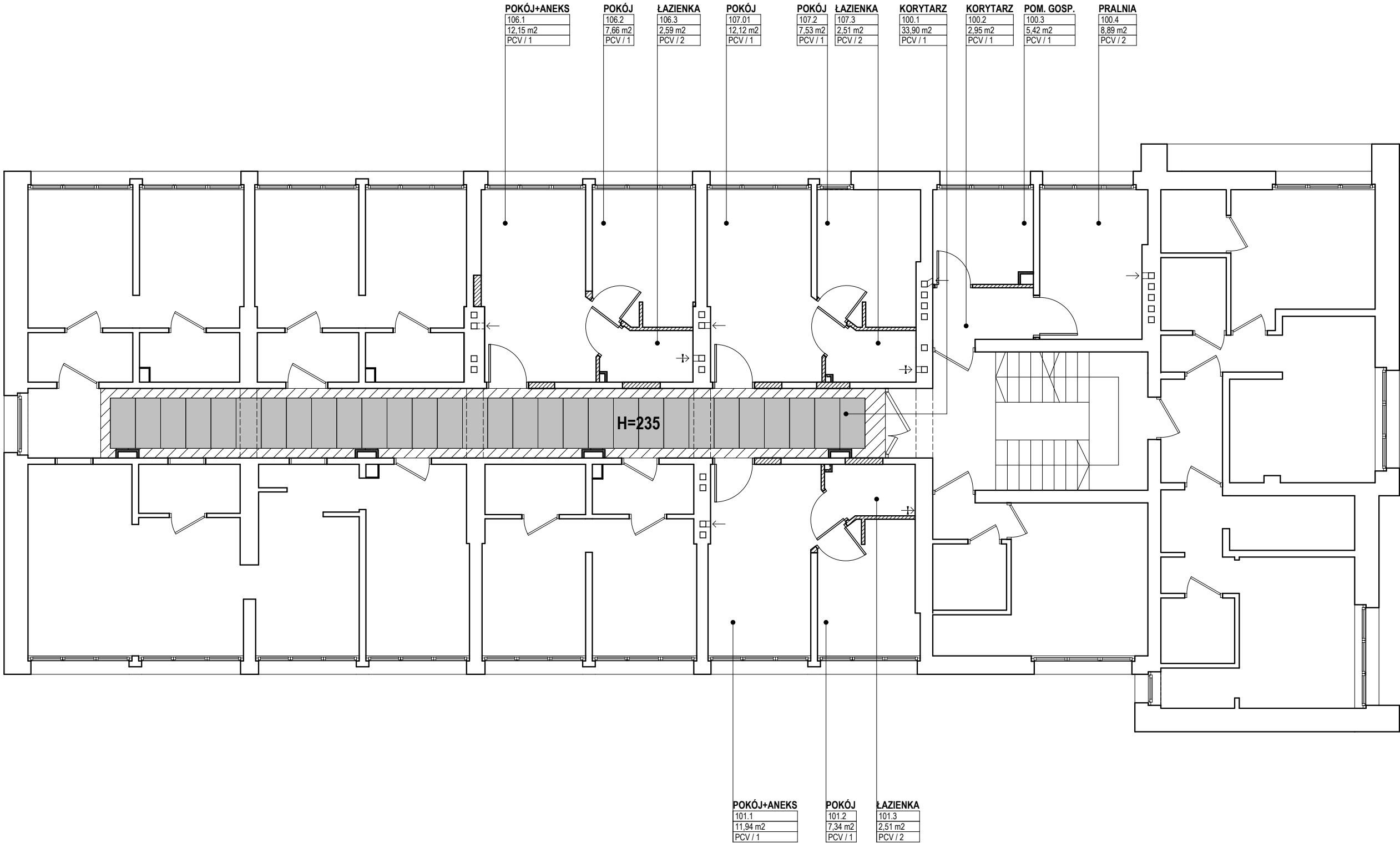
kwiecień 2020 PW.1 11

LEGENDA

| | |
|-------------|---|
| <div></div> | SUFIT NIEROZBIERALNY Z PŁYT GK |
| <div></div> | SUFIT ROZBIERALNY KASETONY 120x60 cm |

H=225 WYSOKOŚĆ SUFITU
NAD POSADZKĄ

- UWAGI
- W MIEJSCACH GDZIE NIE PODANO WYSOKOŚCI OBUDOWY NAD POSADZKĄ NALEŻY OBUDOWY MONTOWAĆ BEZPOŚREDNIO POD INSTALACJAMI
 - SUFITY WYKONAĆ PO ZAMONTOWANIU WSZYSTKICH INSTALACJI
 - WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - W MIEJSCU LOKALIZACJI URZĄDZEŃ WYMAGAJĄCYCH DOSTĘPU ZAMONTOWAĆ KLAPY REWIZYJNE



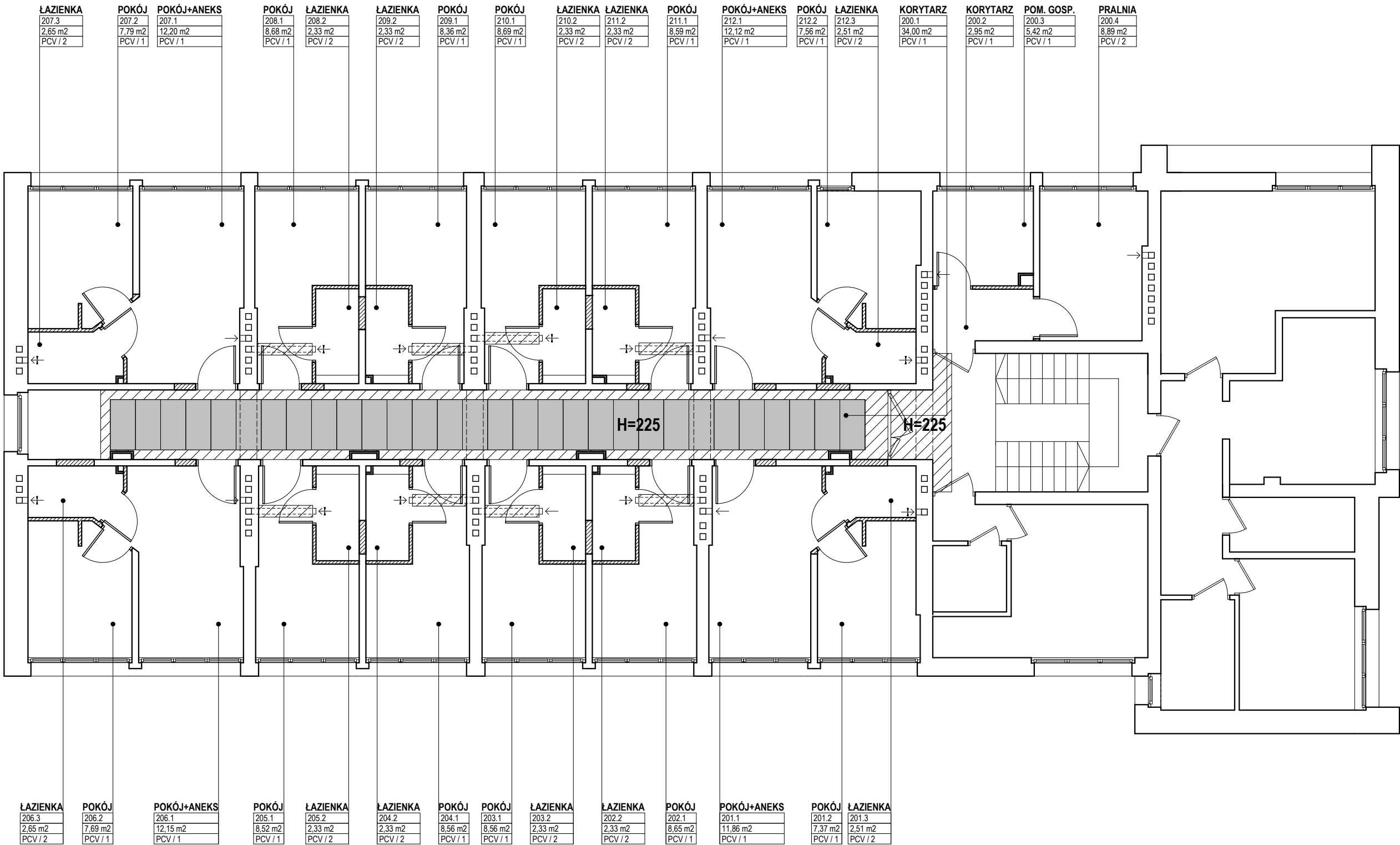
| | | |
|---|---------------------|---------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt GRAŻYNA STOJEK | | |
| SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5 tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| OBIEKT | | |
| SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO | | |
| Gryfice, ul. Niechorska 27 | | |
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | |
| | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| RZUT I PIĘTRA SYFYTY PODWIESZONE I OBUDOWY | | |
| SKALA | 1 : 100 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 12 |

LEGENDA

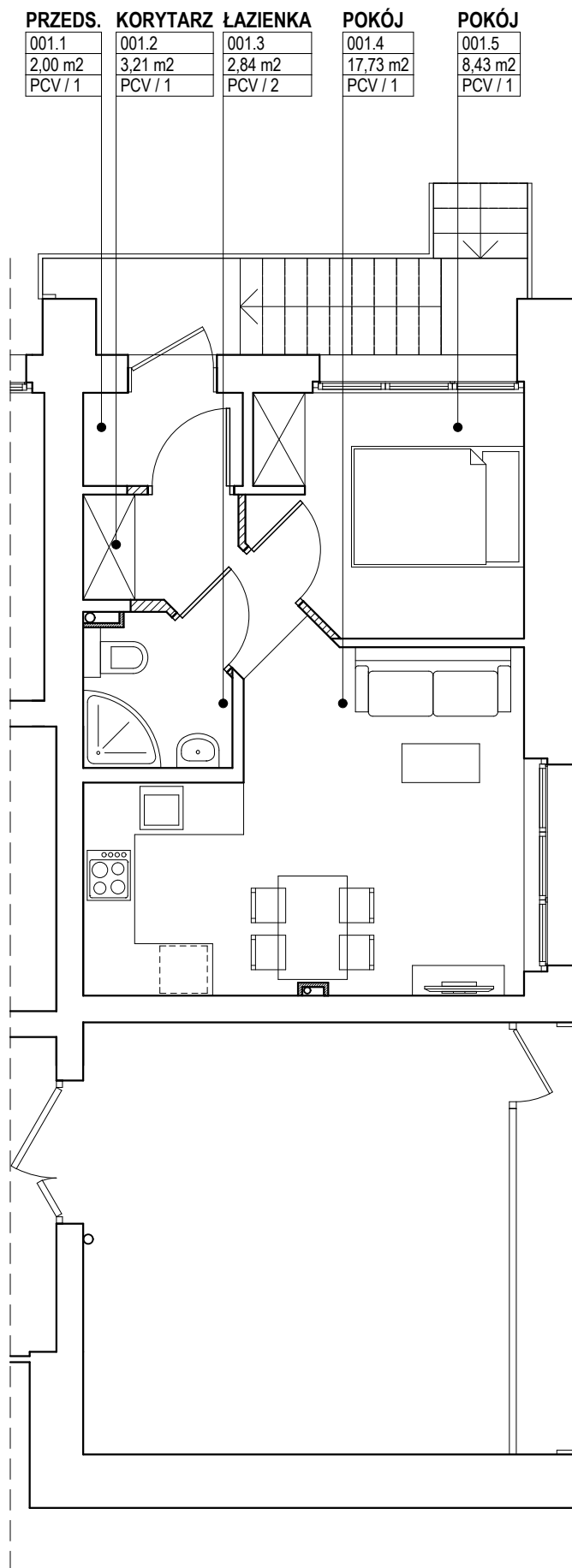
| | |
|-------------|---|
| <div></div> | SUFIT NIEROZBIERALNY Z PŁYT GK |
| <div></div> | SUFIT ROZBIERALNY KASETONY 120x60 cm |

H=225 WYSOKOŚĆ SUFITU
NAD POSADZKĄ

- UWAGI
- W MIEJSCACH GDZIE NIE PODANO WYSOKOŚCI OBUDOWY NAD POSADZKĄ NALEŻY OBUDOWY MONTOWAĆ BEZPOŚREDNIO POD INSTALACJAMI
 - SUFITY WYKONAĆ PO ZAMONTOWANIU WSZYSTKICH INSTALACJI
 - WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - W MIEJSCU LOKALIZACJI URZĄDZEŃ WYMAGAJĄCYCH DOSTĘPU ZAMONTOWAĆ KLAPY REWIZYJNE



| | | |
|---|---------------------|---------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt GRAŻYNA STOJEK | | |
| SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5 tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| OBIEKT | | |
| SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO | | |
| Gryfice, ul. Niechorska 27 | | |
| INWESTOR | SP ZZOO GRYFICE | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | |
| | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| RZUT II PIĘTRA SYFITY PODWIESZONE I OBUDOWY | | |
| SKALA | 1 : 100 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 13 |



PRACOWNIA PROJEKTOWA
architekt GRAŻYNA STOJEK

SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5
tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W GRYFICACH

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
W BUDYNKU
ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO

Gryfice, ul. Niechorska 27

INWESTOR **SP ZZOZ GRYFICE**

BRANŻA **ARCHITEKTURA**

PROJEKTOWAŁ arch.Grażyna Stojek

nr upr. 7/Sz/90

OPRACOWAŁ arch. Maciej Stojek

TYTUŁ RYSUNKU

**RZUT PARTERU
WYPOSAŻENIE**

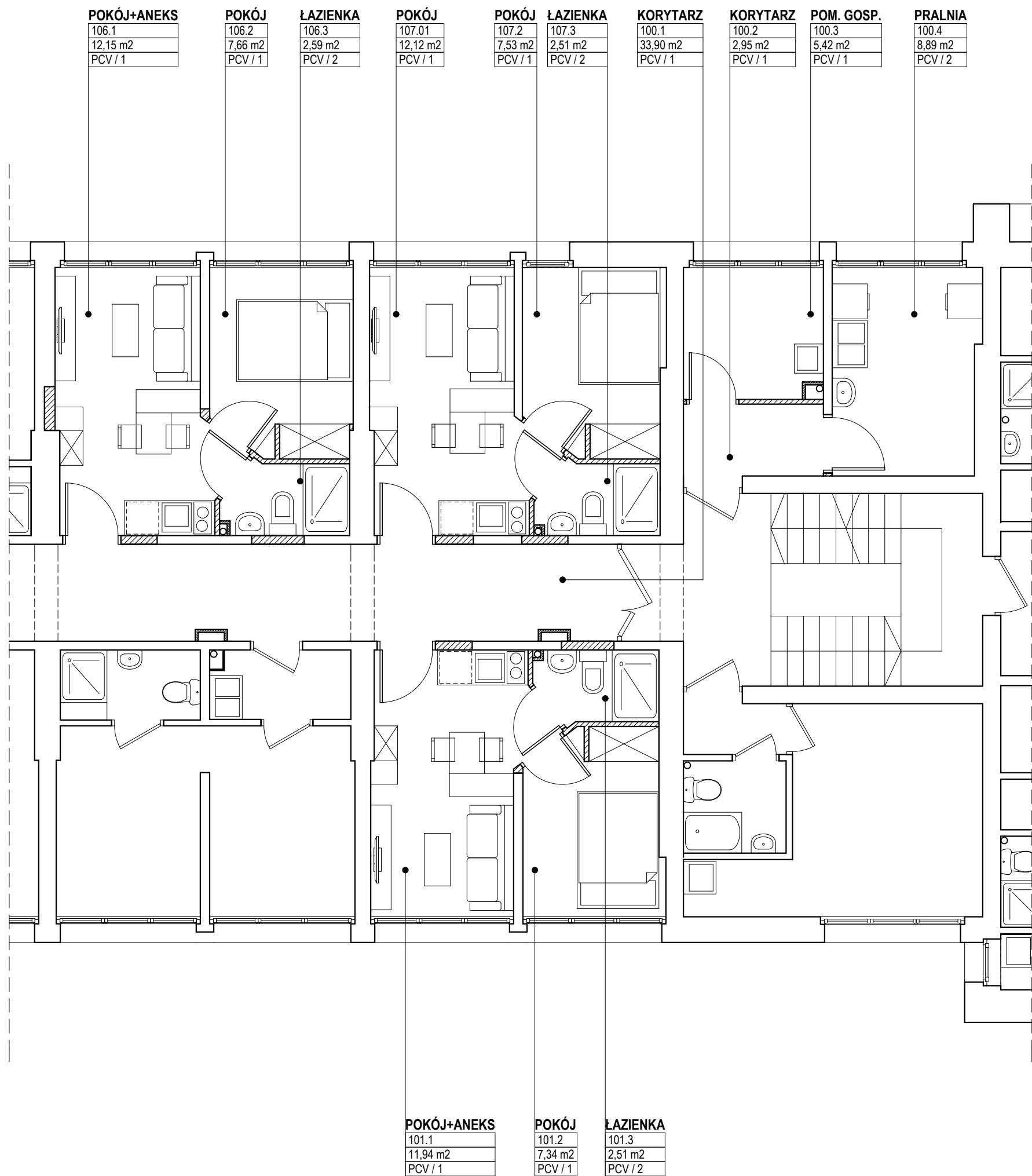
SKALA **1 : 75**

DATA OPRAC. TOM NR
RYSUNKU

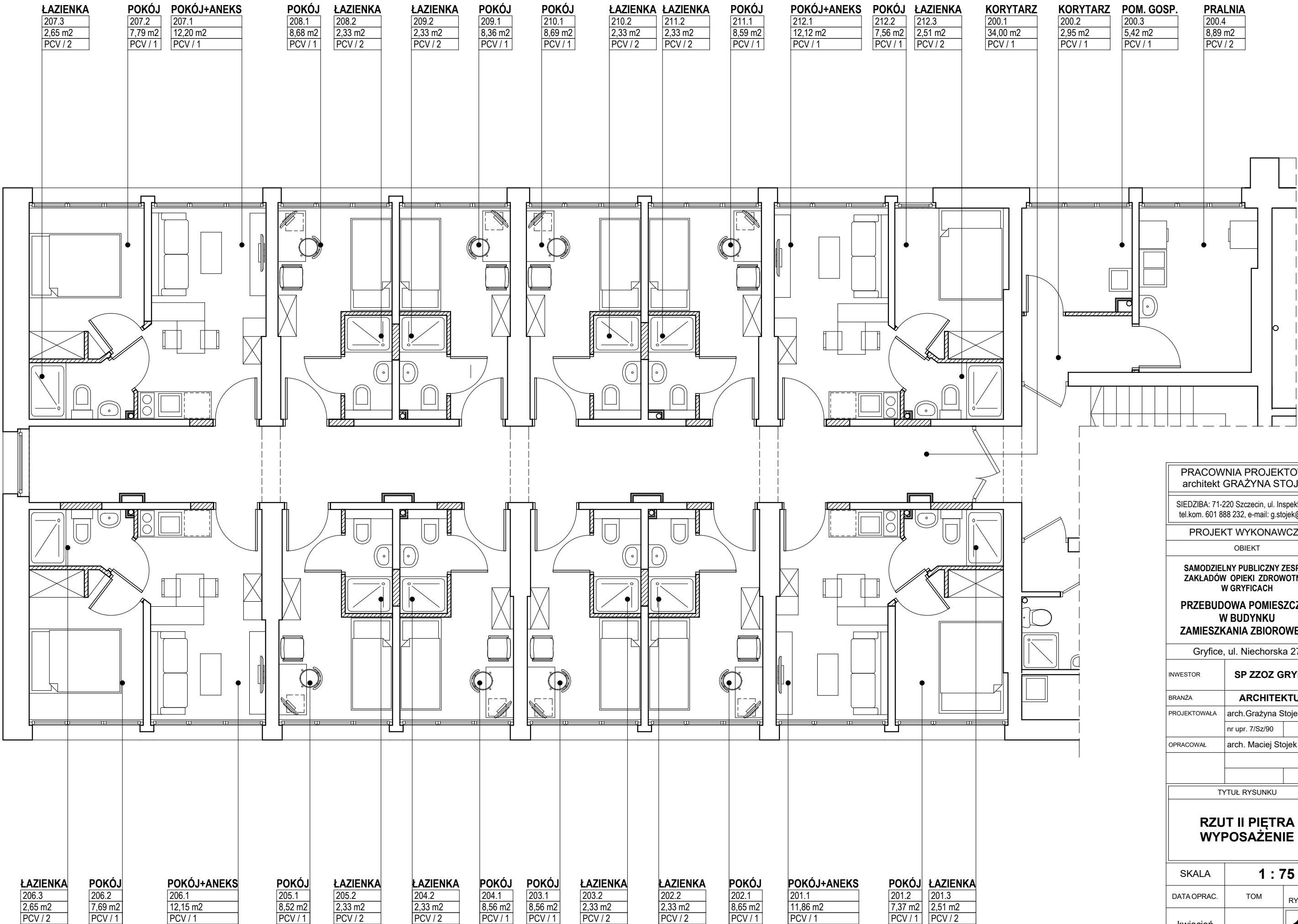
kwiecień
2020

PW.1

14

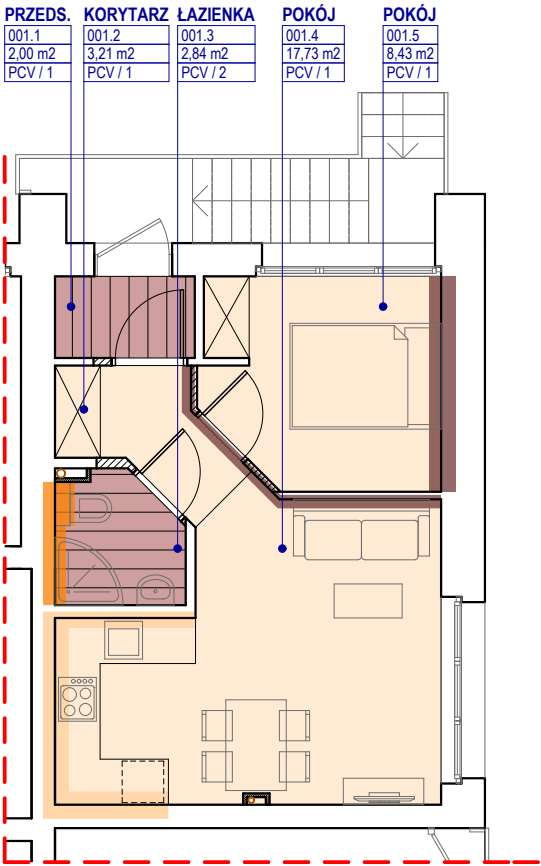


| | | |
|---|---------------------|---------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt GRAŻYNA STOJEK | | |
| SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5 tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| OBIEKT | | |
| SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO | | |
| Gryfice, ul. Niechorska 27 | | |
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | |
| | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| RZUT I PIĘTRA WYPOSAŻENIE | | |
| SKALA | 1 : 75 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 15 |

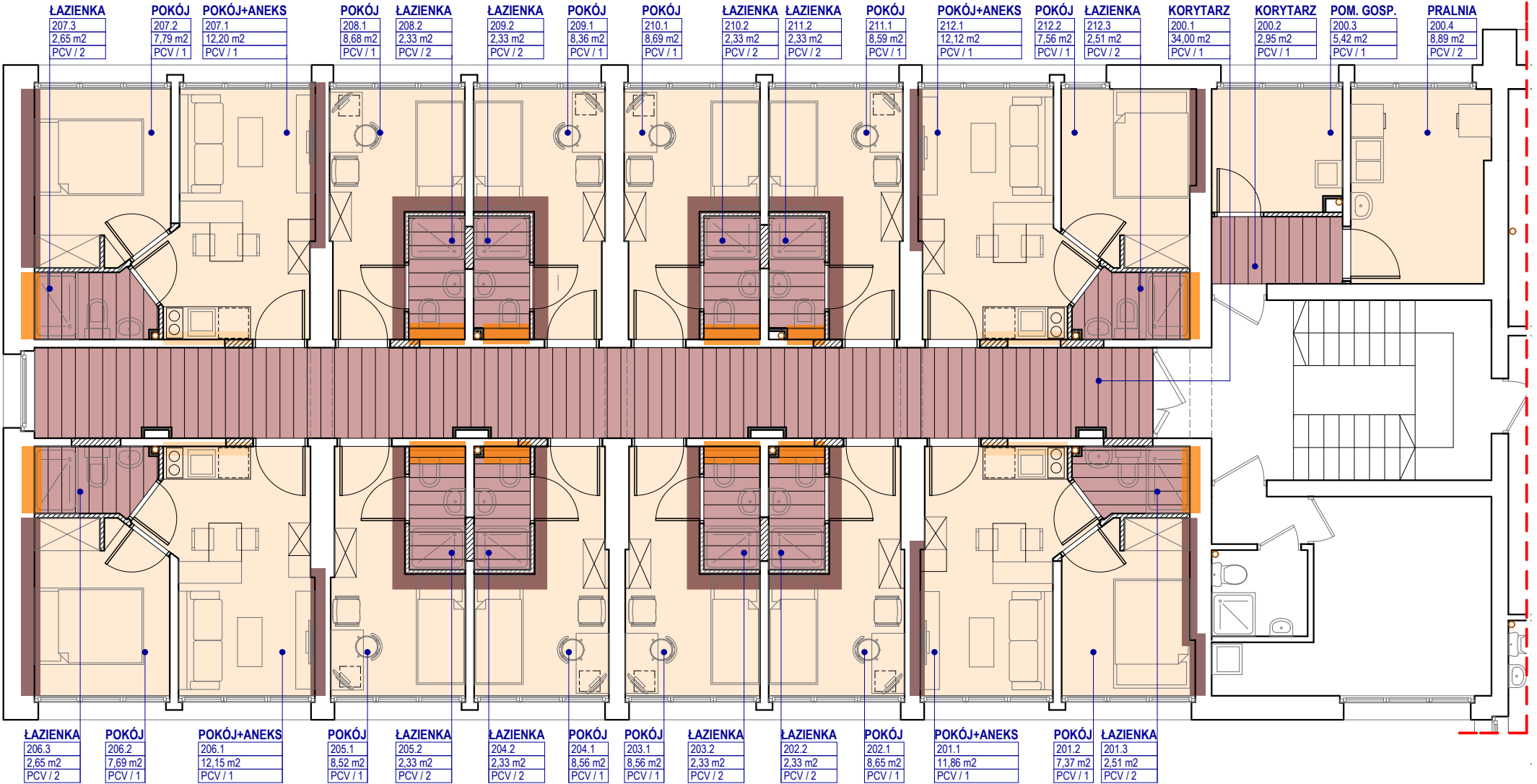
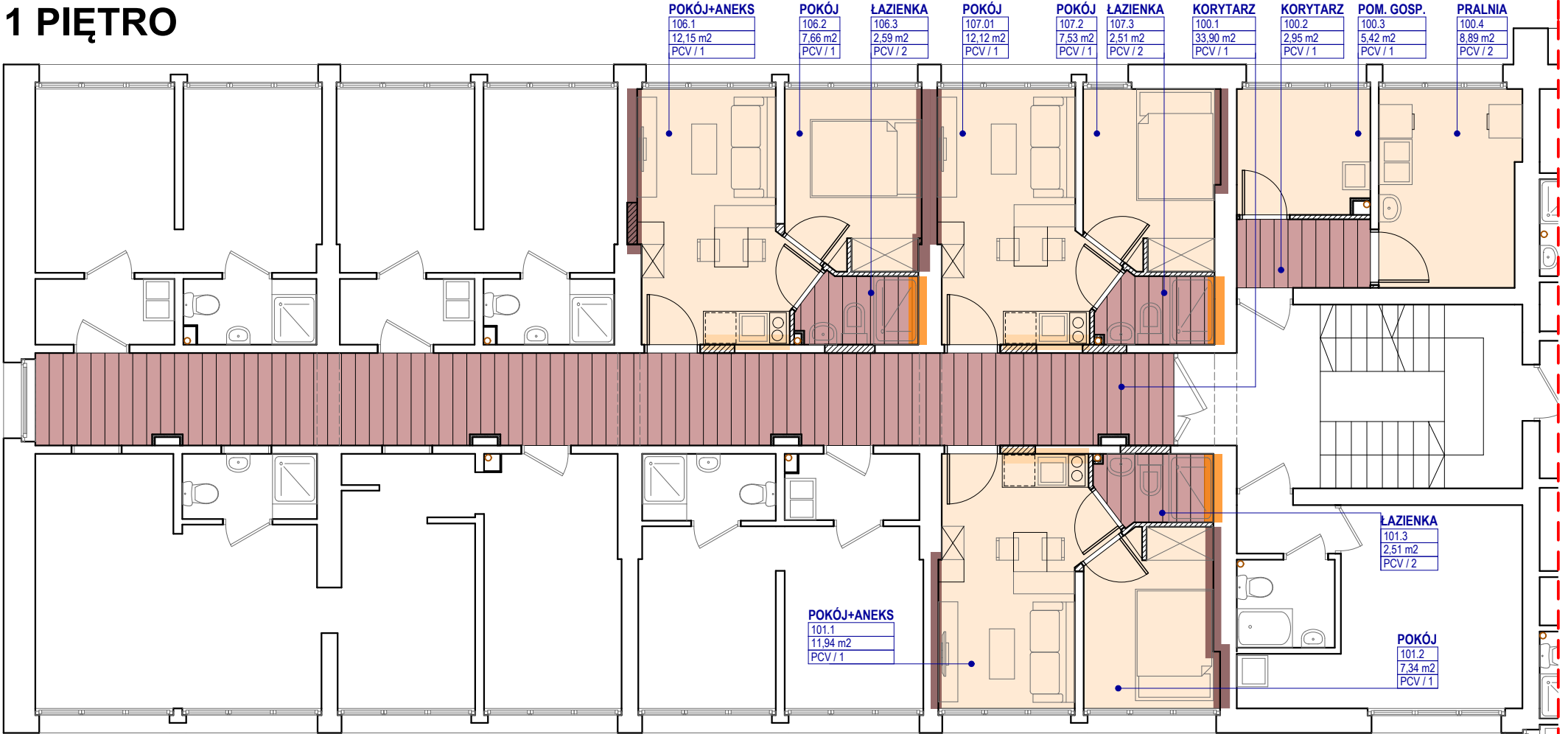


| | | |
|---|---------------------|---------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt GRAŻYNA STOJEK | | |
| SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5 tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| OBIEKT | | |
| SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO | | |
| Gryfice, ul. Niechorska 27 | | |
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek | |
| | nr upr. 7/Sz/90 | |
| OPRACOWAŁ | arch. Maciej Stojek | |
| | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| RZUT II PIĘTRA WYPOSAŻENIE | | |
| SKALA | 1 : 75 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| kwiecień 2020 | PW.1 | 16 |

PARTER



1 PIĘTRO



2 PIĘTRO

PRACOWNIA PROJEKTOWA
architekt GRAŻYNA STOJEK

SIEDZIBA: 71-220 Szczecin, ul. Inspektowa 5
tel.kom. 601 888 232, e-mail: g.stojek@o2.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W GRYFICACH

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
W BUDYNKU
ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO

Gryfice, ul. Niechorska 27

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| INWESTOR | SP ZZOZ GRYFICE |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA |
| PROJEKTOWAŁA | arch.Grażyna Stojek |
| OPRACOWAŁ | nr upr. 7/Sz/90 arch. Ewa Stojek |

TYTUŁ RYSUNKU

KOLORYSTYKA
WNĘTRZ

| | | |
|-------------|---------|---------------|
| SKALA | 1 : 100 | |
| DATA OPRAC. | TOM | NR RYSUNKU |
| maj 2020 | PW.1 | 17 |