



**LEGENDA:**

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY DO WYBURZENIA I ELEMENTY DO USUNIĘCIA
- ŚCIANY PROJEKTOWANE:  
System lekkiej zabudowy:  
gr. 15,0cm, na profilu CW100, poszycie płytami g-k, wodoodporna,  
NADPROŻE STAŁOWE, zgodnie z proj. konstrukcyjnym  
2x 12,5mm, wypełnienie wełną mineralną gr.100 mm  
wys. przebiega zgodnie z rysunkiem
- ZABEZPIECZENIE ŚCIAN - PŁYTA SZKLANA  
zgodnie z projektem wnętrz
- SKRZYŻOŁO DRZWIOWE WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ

**Uwagi:**

Panel pod urządzenie wiszące obudowę wodoodporną płytą G-K na pełną wysokość pomieszczenia i wykończyć gładzią.

W miejscach zamontowania wyposażenia sanitarnego na płycie G-K zastosować konstrukcję wzmacniającą.

Doprowadzić do wyrównania poziomów podłóg.

- Skuć 100% wylewki cementowej istniejącej.
- Projektowane warstwy podposadzki:
  - warstwa parizolacji z folii PE
  - warstwa z pianki polietylenowej gr. 5 mm
  - warstwa z maty polietylenowej gr. 3 mm
  - warstwa wyrównawcza podposadzki z zaprawy cementowej, gr. min. 5 cm; zbrojona siatką, dyktowana w odstępach 3,0 x 3,0 m

Sprawdzić przyczepność istniejących tynków, wygładzić je masą gipsową do kat. IV, zlasowane i uszkodzone fragmenty (na pow.około 40%) usunąć i zastąpić tynkiem wewnętrzny renowacyjnym kat. IV gipsowym.

Pomieszczenia malować farbą bakteriościszłą (kilk warstwową) wg wytycznych dostawcy, kolor dopasować do części istniejącej.

Przed zamówieniem stolarki i ślusarki wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.

PRZEBIEG PIONOWY INSTALACYJNYCH DOPASOWAĆ DO ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI.

PRZEKUWAJĄC OTWORY NIE WOLNO NARUSZYĆ PRZEWIĄZEK KONSTRUKCYJNYCH.

- Wszystkie grzejniki z zestawem Zakładu Higieny.
- Wszystkie grzejniki umieścić w węzłach podziemiennych
- Wszystkie parapety wykonać z konglomeratu.

**WYKONCZENIE POMIESZCZEŃ MOKRYCH I POD FARTUCHAMI Z GLAZURY:**

- ŚCIANY:
  - tynk
  - elastyczna powłoka uszczelniająca
  - elastyczna zaprawa klejowa
  - płytki ceramiczne - wg proj. wnętrz
- PODŁOGI:
  - szlifka cementowa zbrojona siatką (gr.4cm)
  - podkład gruntyjowy
  - elastyczna powłoka uszczelniająca
  - elastyczna zaprawa klejowa
  - płytki ceramiczne - wg proj. wnętrz

**UWAGA:**

- na styku podłogi ze ścianą taśma uszczelniająca

POMIESZCZENIA WENTYLOWANE BĘDĄ MECHANICZNIE WG PROJ. WENTYLACJI MECHANICZNEJ

**SCHEMAT RZUTU PRZYCHODNI**

Zakres opracowania

**UWAGA 1**  
Wymiana wykończenia zewnętrznego schodów i pochylni z przekrojem 1-1

**PRZĘKROJ 1-1**  
skala 1:20

**SPADKI** określono na rysunku nr 15

INWESTOR	SZPZŁO - Warszawa Ochota ul. Szczęśliwicka 36, 02-353 Warszawa
TEMAT	Projekt wykonawczy adaptacji pomieszczeń parteru budynku
ADRES	Przychodni Rejonowo - specjalistycznej przy ul. Szczęśliwickiej 36 w Warszawie
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA	ARCHITEKTURA I TECHNOLOGIA
ZAKRES	FRAGMENT RZUTU PARTERU - PRZEBUDOWA -
PROJEKTANT	arch. Roman Pogodański
SPRAWDZIŁ	arch. Roman Pogodański
NR LIPRAW	Ma08/109
DATA	10.02.2020
SKALA	1:50
NR RYS.	TOM 1
NR RYS.	01A