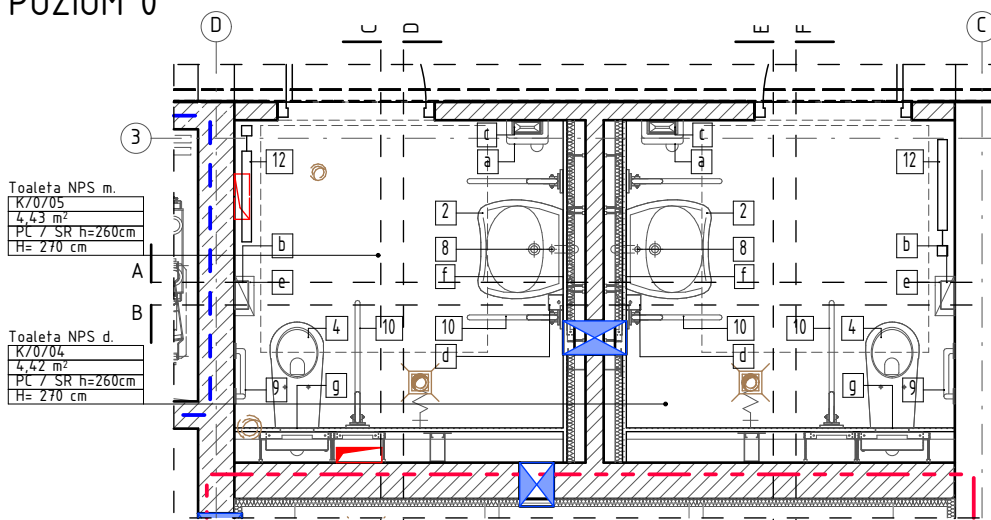
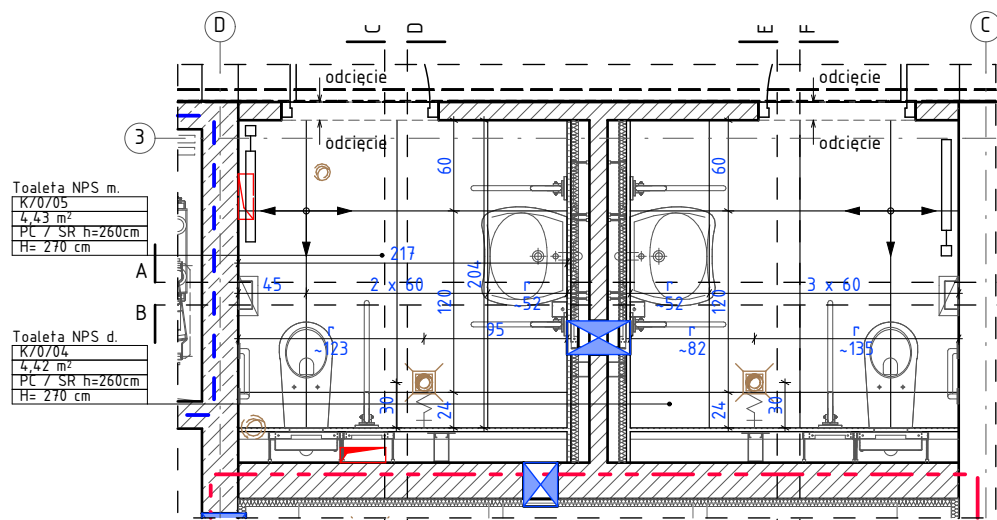


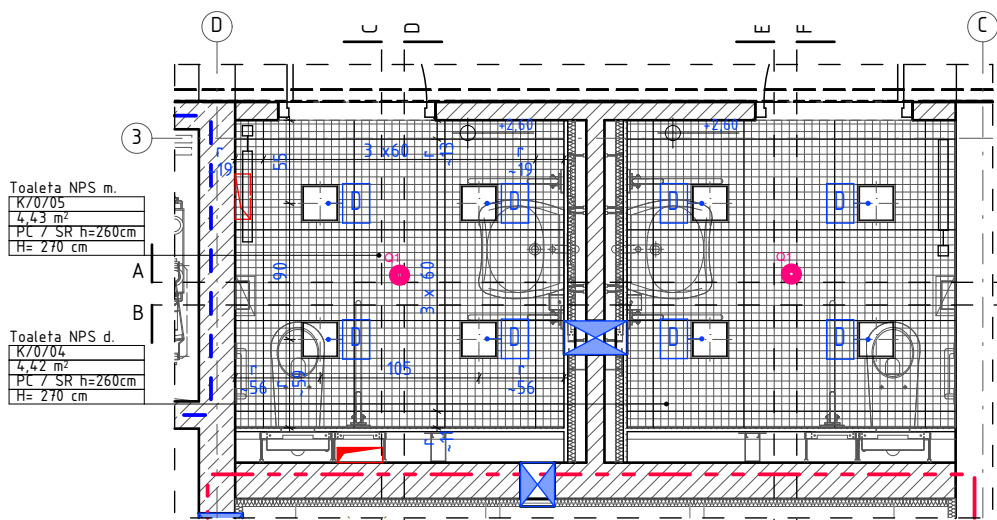
## POZIOM 0



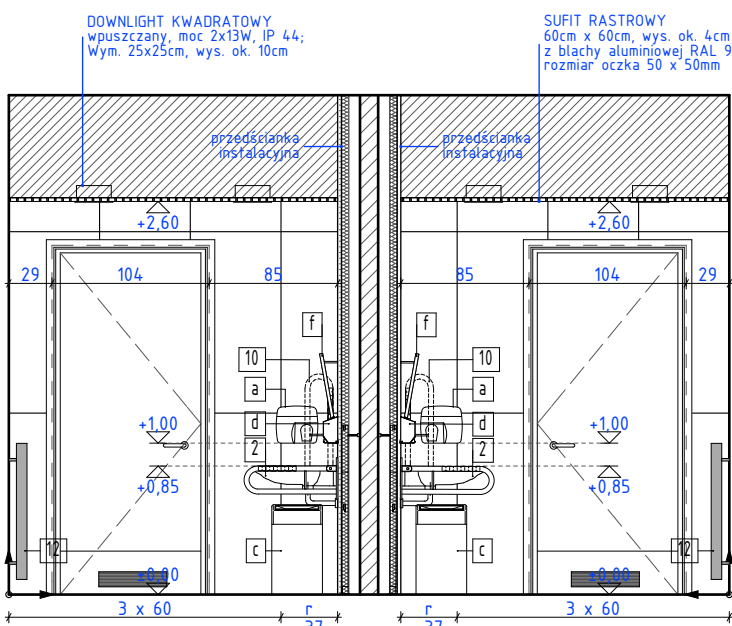
RZUT OGÓLNY



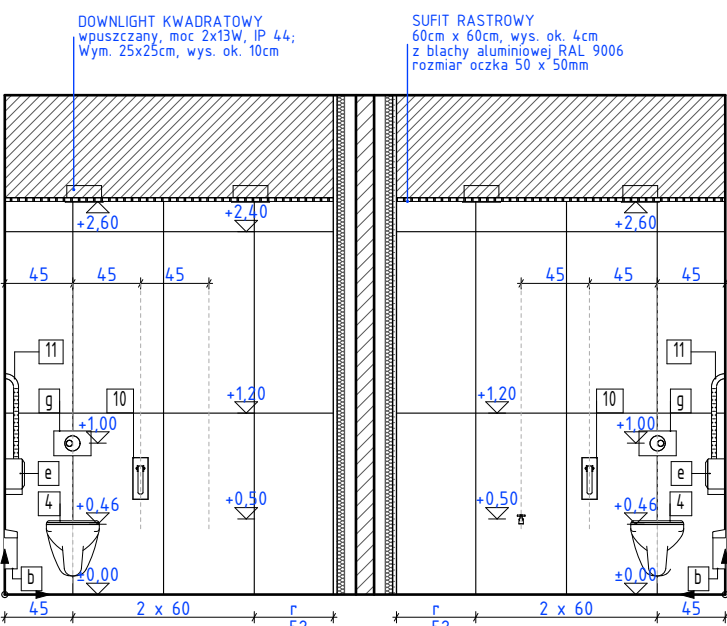
RZUT POSADZKI



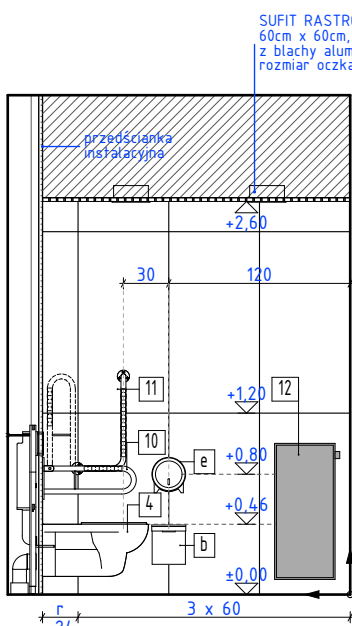
RZUT SUFITU



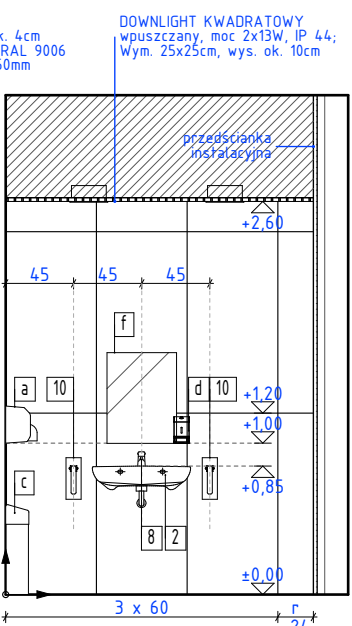
KŁAD A-A



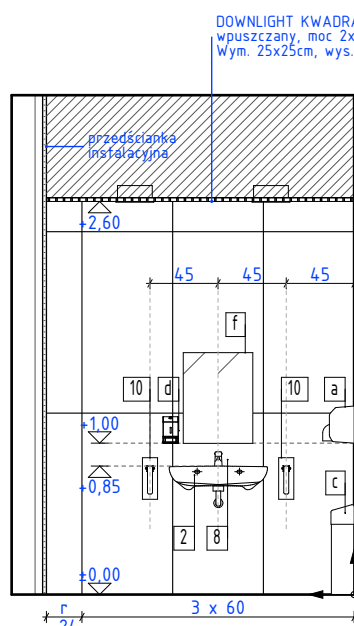
KŁAD B-B



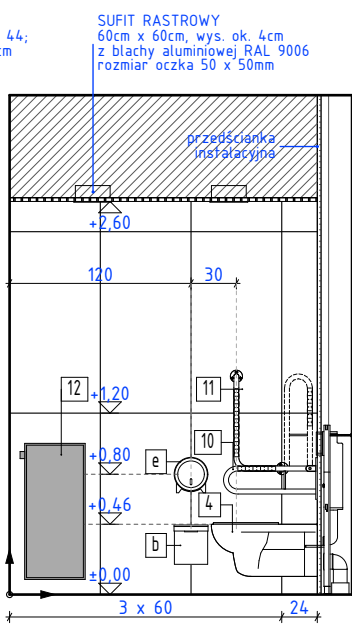
KŁAD C-C



KŁAD D-D

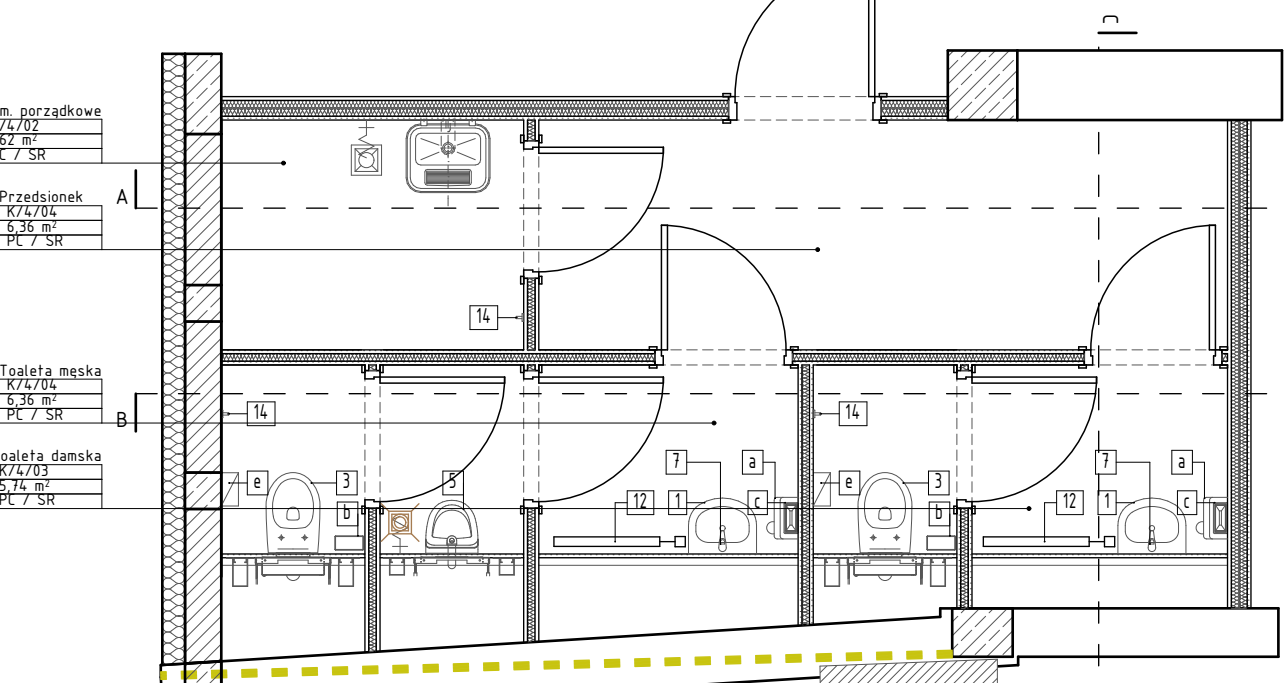


KŁAD E-E

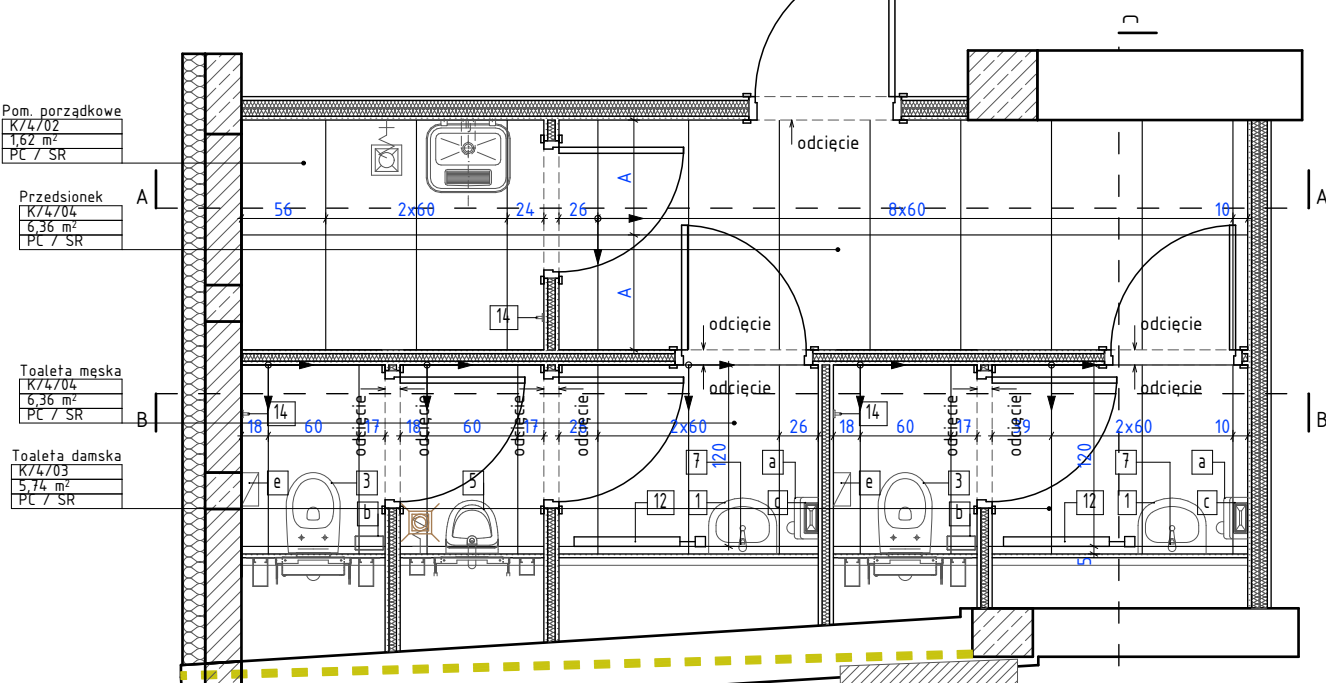


KŁAD F-F

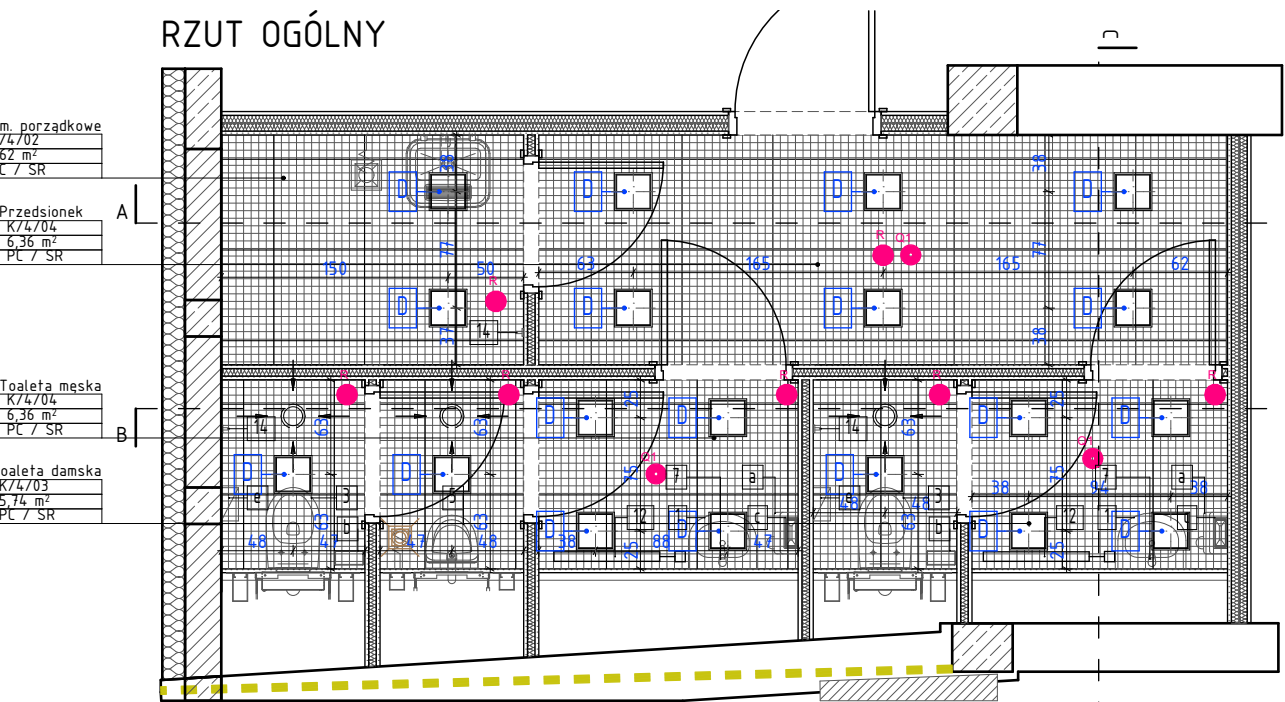
## POZIOM +4



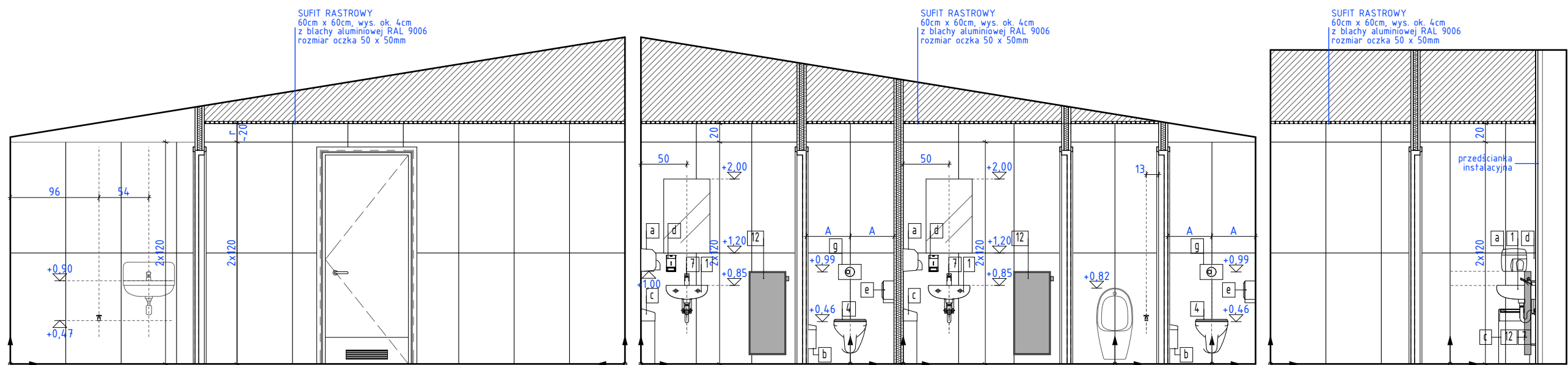
RZUT OGÓLNY



RZUT POSADZKI



RZUT SUFITÓW



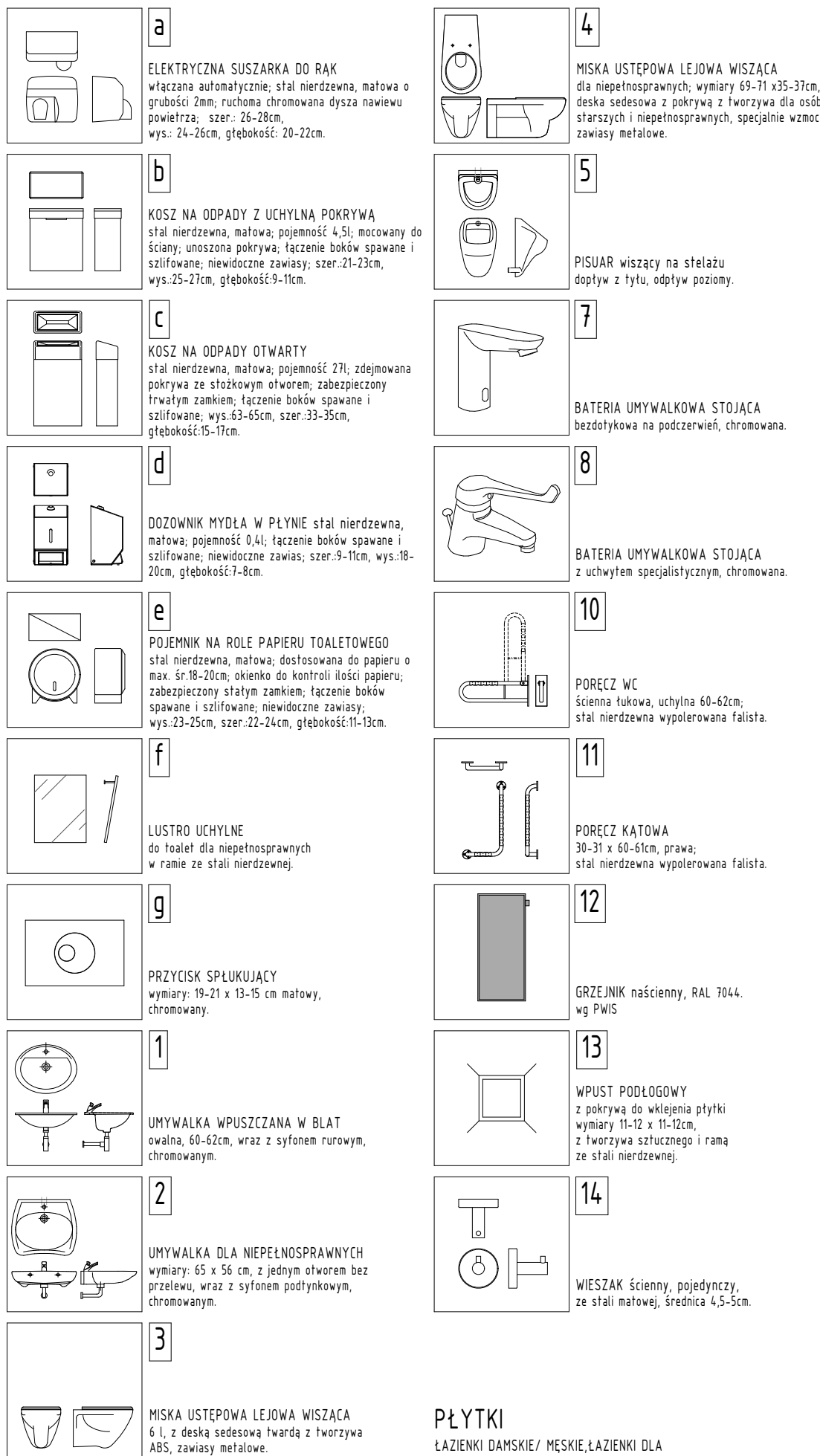
KŁAD A-A

KŁAD B-B

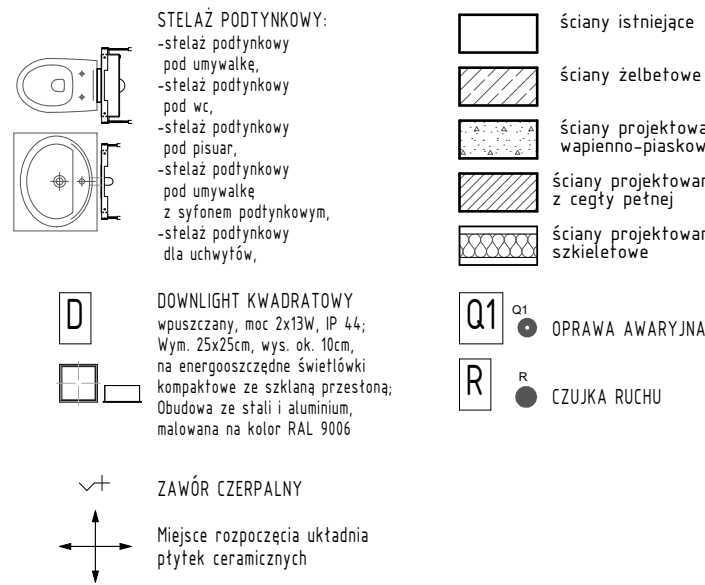
KŁAD C-C

## WYPOSAŻENIE ŁAZIENEK

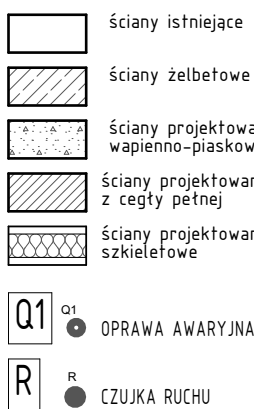
Przedstawione na ilustracjach elementy wyposażenia nie prezentują konkretnego rozwiązania w zakresie typu lub producenta, a jedynie pokazują charakter detalu architektonicznego, kolorystykę, przybliżoną formę i gabaryty armatury.



## INNE OZNACZENIA

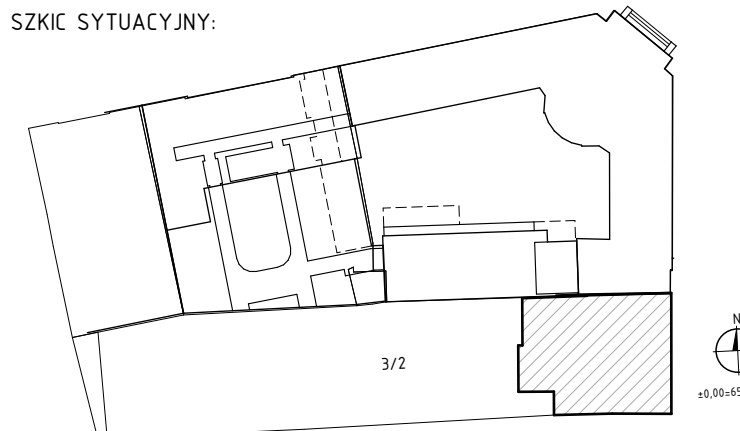


## ŚCIANY



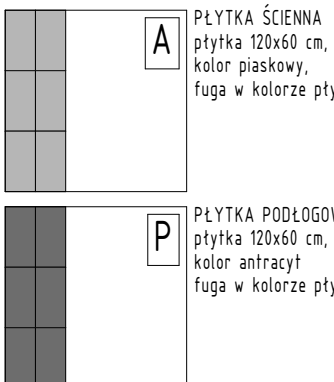
**UWAGI**  
Ściany instalacyjne oraz działowe między pomieszczeniami wykonać z płyt GKBK (płyty gipsowo-kartonowe wodoodporne).  
Ściany malowane farbą łatwowymywalną wodoodporną kolor Ral 9010, ponad poziomem sufitu rastrowego ściany oraz sufit malowane w kolorze jasnożółtym.  
Pod płytkami na posadzce i ścianach wykonać izolację przeciwwilgociową.

**UWAGA**  
1. O ile nie opisano inaczej wszystkie wymiary na rysunku podano w centymetrach, rzędne wysokościowe w metrach.  
2. Nie należy odczytywać z rysunku. Ze względu na charakter obiektu przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary oraz rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi, a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantami.  
3. Rysunek nie wolno składować ani modyfikować.  
4. W przypadku konieczności zmiany lub korekty należy zwrócić się do Projektantów o jej wprowadzenie.  
5. Roboty prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi przepisami oraz specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót do przedmiotowego projektu.  
6. Wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonane wg instrukcji producenta.  
7. Wszystkie rozwiązania systemowe powinny być wykonane wg instrukcji producenta.  
8. Wszelkie przebiegi oraz przejścia instalacji pomiędzy wydziałowymi strefami pożarowymi muszą posiadać odpowiednie zabezpieczenia PPOZ wg wytycznych PPOZ.  
9. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem i rysunkami branżowymi.



## PŁYTKI

ŁAZIENKI DAMSKIE/ MĘSKIE, ŁAZIENKI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH, UMYWALNE



**PROJEKT PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO NA BUDYNEK EDUKACYJNY ARTYSTYCZNEJ.**  
Kategoria budynku IX - budynek kultury, nauki i oświaty

**opracowanie:**  
mgr inż. arch. Mikołaj STEPIEŃ  
mgr inż. arch. Norbert GOLEC

**główny projektant:**  
mgr inż. arch. Mikołaj STEPIEŃ  
mgr inż. arch. Norbert GOLEC

**adres:**  
AL. K. MARCINKOWSKIEGO 28, działka geod. 3/2, ark. mapy 19, obręb POZNAN

**UNIWERSYTET ARTYSTYCZNY W POZNANIU**  
AL. MARCINKOWSKIEGO 29  
60-967 POZNAN

**faza projektu:**  
PROJEKT WYKONAWCZY

**nazwa rysunku:**  
WHS w osiach D-C\_3-5, poziomy 0, +4

data:	11.2018	skala:	1:50
faza projektu:	branża:	poziom:	część budynku/ nr rysunku:
PW	AD	XX	K 108 00

Kopowanie i rozpowszechnianie tego rysunku bez zgody autorów projektu jest zabronione.