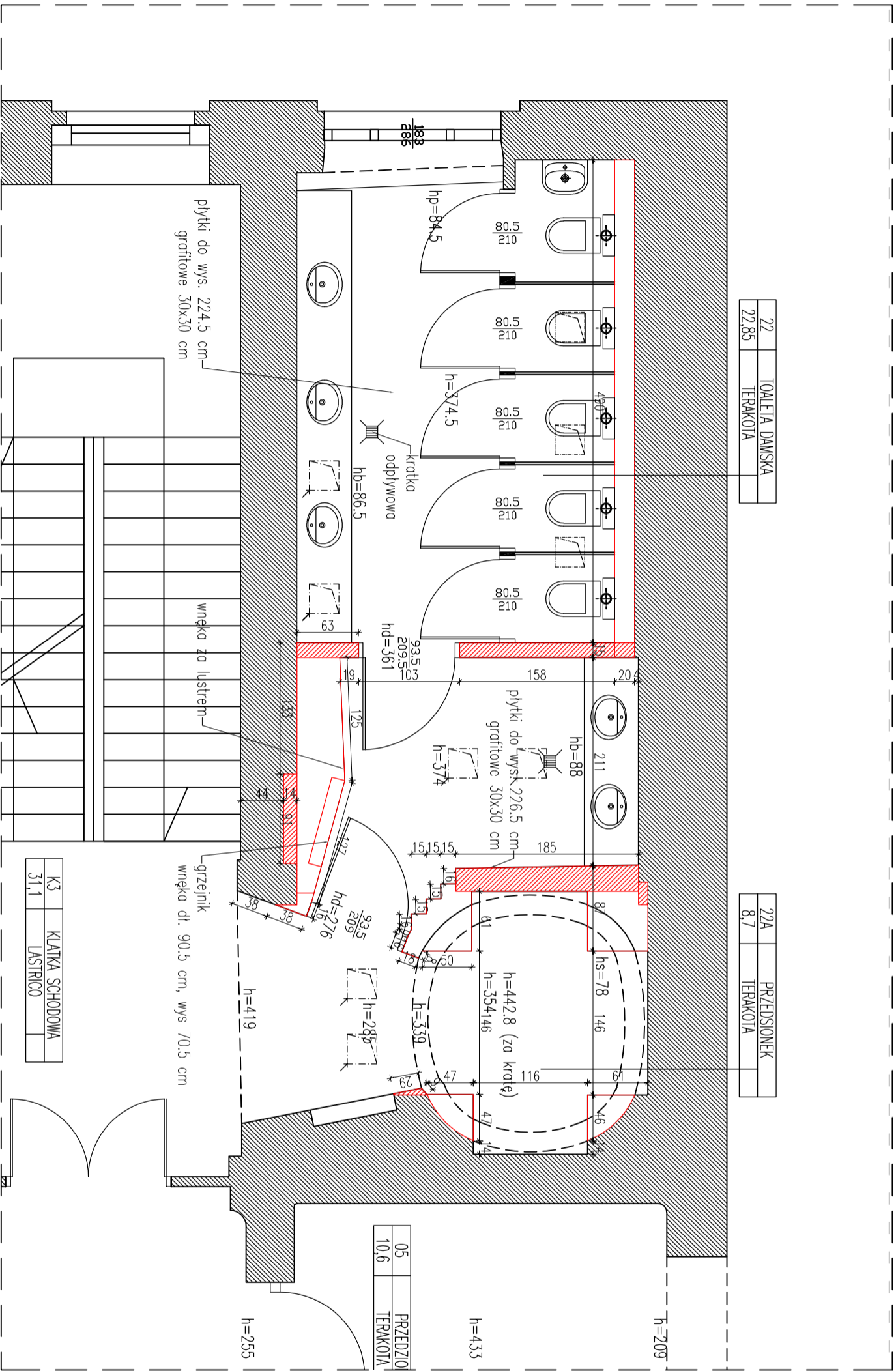


22A	PRZEDSIONEK	
8,7	TERAKOTA	



1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZLACIEM BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMAGOWANYCH I TECHNOLOGICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, SKONSULTOWAĆ SIĘ Z G.P.
2. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM, WŚRZYSTKIE ROZBIĘŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTEM GENERALNYM.
3. WŚRZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKCIANTEM.
4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMARY W NATURZE
5. IZOLACJE PRZECIWMROZOWA WYKONAĆ ZE SZCZEGÓLNYM STARAMNOŚCIĄ, ZGODNIE Z WYTYCZNIAMI TECHNOLOGICZNYMI DOSTARCZONYMI PRZEZ PRODUCENTA, WŚRZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ WNW WYKONAĆ W SPOSÓB SZCZELNY.
6. WŚRZYSTKIE ŚCIANY MUROWANE, WYDZIELAJĄCE POMIĘDZYMI TECHNICZNE I SZACHTY, WYKONAĆ PO WPROWADZENIU: URZĄDZEŃ, RUROCIĄGÓW I KANAŁÓW INSTALACYJNYCH.
7. PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ PRZEGRODY W RAMACH RÓŻNYCH STRZEŃ POŻAROWYCH WYKONAĆ ZGODNIE Z PN ORAZ WYTYCZNIAMI P.POZ ZAMIESZCZONYMI W PROJEKCIE.
8. WŚRZYSTKIE ŚCIANY DZIAŁOWE WYPROWADZĄCE POMIĘDZY STROPAMI - ŚCIANY DZIAŁOWE WYKONAĆ UTRZYMAJĄC SWE PARAMETRY NA CAŁEJ WYSOKOŚCI (OGÓLNEJ I AKUSTYCZNEJ)
9. PRZEJŚCIA PIONOWE WOD-KAN, WENT GRAM, ITP. NALEŻY USZCZELNIĆ PRZY PRZEJŚCIACH PRZEZ PRZEGRODY OGNIOWE PRZECIWPÓŻAROWO, ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ OGNIOWĄ, PRZEGROD WYTYCZNIAMI P.POZ.
10. WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEJEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH IZW, STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH CIŁUB WYŁĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH.
11. WŚRZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, WYKONAWCA POWINIEN SPEŁNIAĆ WŚRZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINIEN UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ GP, INSPEKTORA NADZORU I INIESTORA
12. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPWIEDNIO UZGODNIONYCH RÓZNYMI ZMIENIĄCYMI, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONIECZNEJ DOKUMENTACJI ZMIENIENIE PONOSI WYKONAWCA.
13. WŚRZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, WYKONAWCA POSIADAĆ PRZEMIAWIAĆ PRAWEM I ODPWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATYSTY I CERTYFIKATY
14. WYKONAWCA BIERZE NA SIEBIE PEŁNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ ZA DZIAŁANIE SYSTEMU/PRZESTAWIONEGO CZY ALTERNATYWNEGO
15. JEŻELI W OPINII WYKONAWCY JAKIŚKOLWIEK SYSTEM LUB CZĘŚĆ SYSTEMU POKAZANEGO NA RYS. ARCHITEKTONICZNYM LUB OPISANYCH W SPECYFIKACJI, NIE SPEŁNIA STAWIANYCH IM WYMAGAŃ FUNKCJONALNYCH, WYKONAWCA POWINIEN NATYCHMIAST POKONTAKOWAĆ PIŚMIENIE ARCHITEKTA I OCENIĆKĄ NA INSTRUKCJĘ DO ARCHITEKTA PRZED WYKONANIEM PRACY

05	PRZEDZIO
10,6	TERAKOTA

LEGENDA:

UŁŁAD ISTNIEJĄCYCH  
STROPÓW

WYBURZENIA:

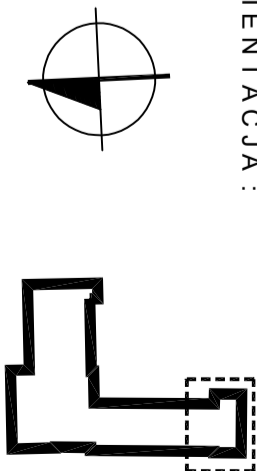
ŚCIANY Z PŁYTY G-K



SCIANY MUROWANE

## POZIOM POSADZEK DOSTOSOWAĆ DO STANU ISTNIEJĄCEGO

## ORIENTACJA:



**PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY REMONTU TOALET  
W SKRZYDLE OD UL. LŹWOWSKIEJ W BUDYNKU WYDZIAŁU ARCHITEKTUR  
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ POD KĄTEM ICH PRZYSTOSOWANIA DO  
POTRZEB OSÓB Z NIEPEŁOSPRAWNOŚCIAMI**

ul. Koszykowa 55, 00-659 Warszawa, dzielnica Śródmieście

FAZA PROJEKTU		PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA		ARCHITEKTURA	
NAZWA RYSUNKU		DATA	
WYBURZENIA - RZUT TOALETY POZ. 2		27.04.2021	
		SKALA	
		1:50	
		NR RYS.	
		W03	

INVESTOR:

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

00-661 Warszawa

**ZESPÓŁ PROJEKTOWY:**

MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ BRUTKOWSKI  
upr. bud. nr ST-534 / 87 w specjalności architektonicznej

MGR INŻ. ARCH. MAŁGORZATA NOWAK-PIEŃKOWSKA

upr. bud. nr MA-053/19 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

INŻ. ARCH. PAWEŁ KARLICKI

INŻ. ARCH. ALEKSANDRA OSZCZAK

NINIEJSZE OPRAWOANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ 83 Z DNIA 04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH