

#### UWAGI:

- Prace powinny być wykonywane pod stałym nadzorem osoby uprawnionej z doświadczeniem.
- Nie można wykonywać jednocześnie rozbiórek stropu nad piwnicą, modernizacji schodów i wzmocnienia Wz-1 ściany z prawej strony wejścia na parterze.
- W pierwszej kolejności należy wykonać wzmocnienie Wz-1 ściany na parterze, następnie rozebrać fragment stropu nad piwnicą i wykonać nowy, potem wykonać modernizację schodów wejściowych i nadproży dla nowych otworów w istniejących ścianach parteru.
- Wymiary oraz rzędne istniejącego stropu i nadproży sprawdzić w naturze. Wszelkie ewentualne zmiany wymogą uzgodnień z projektantami w ramach nadzorów.
- Prace rozbiórkowe należy wykonywać małymi fragmentami przez wycinanie bez urządzeń udarowych, przy częściowym podpieraniu tymczasowym pozostałych części w celu zachowania stateczności konstrukcji.
- Zdemontowanych fragmentów stropów i ścian nie należy składować na istniejących stropach.
- W czasie prac rozbiórkowych i budowlanych należy przestrzegać zasad BHP.

#### LEGENDA:

- fragmenty ścian do rozebrania
- fragment podkolumny do rozebrania
- schody wejściowe do modernizacji – część g?na

Rysunek rozpatrywać łącznie z proj. architektonicznym i instalacyjnym.

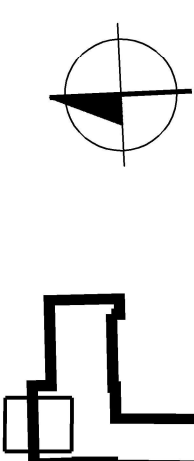
BETON KONSTRUKCYJNY C20/25 (B25)

STAL ZBRONIONA: B400B – #

STAL Kształtowa: S235JR (St3S)

WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

#### ORIENTACJA :



#### PROJEKT TECHNICZNY

PRZEBUDOWY WEJŚCIA NA WYDZIAŁ ARCHITEKTURY POLITECHNIKI  
WARSZAWSKIEJ POD KĄTEM PRZYSTOSOWANIA DLA OSÓB Z  
NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI  
ul. Koszykowa 35, 00-659 Warszawa, dzielnica Śródmieście

ETAP PROJEKTU	PROJEKT	DATA	SKALA
BRANŻA	KONSTRUKCJA	20.12.2021	1:100
NAZWA RYSUNKU	PROJEKT WEJŚCIA - RZUT PARTERU	NR RYS.	K02

#### INWESTOR:

POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
Pl. Politechniki 1  
00-661 Warszawa

#### ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ BRUTKOWSKI  
upr. bud. nr ST-534/87 w specjalności architektonicznej bez og. ramowań  
MGR INŻ. ARCH. MAŁGORZATA NOWAK-PIEŃKOWSKA  
upr. bud. nr MA-053/19 w specjalności architektonicznej bez og. ramowań  
MGR INŻ. JÓZEF HILA  
upr. bud. nr MZ-0100/PW/OX/10 w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń  
DR INŻ. IRENEUSZ CAŁA

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