

BOCZNE WEJŚCIE DO BUDYNKU ZADASZENIE

UWAGI!!!

Elementy monolityczne wg projektu konstrukcji.
Konstrukcja niezależna od porojektowanego budynku.

Ścianki atłyk z blozków betonowych.

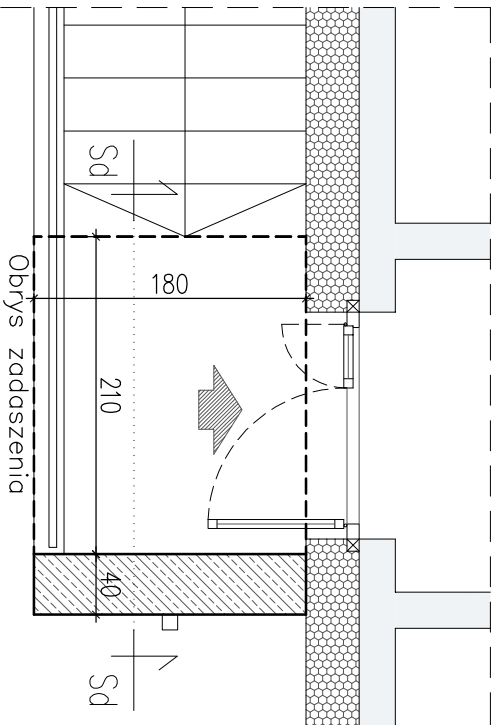
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!.

INSTRUKCJE:

- WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- WYMIARY PODANE W CM.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- PRACE NALEŻY PROWADZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZUKĄ BUDOWLANĄ I Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

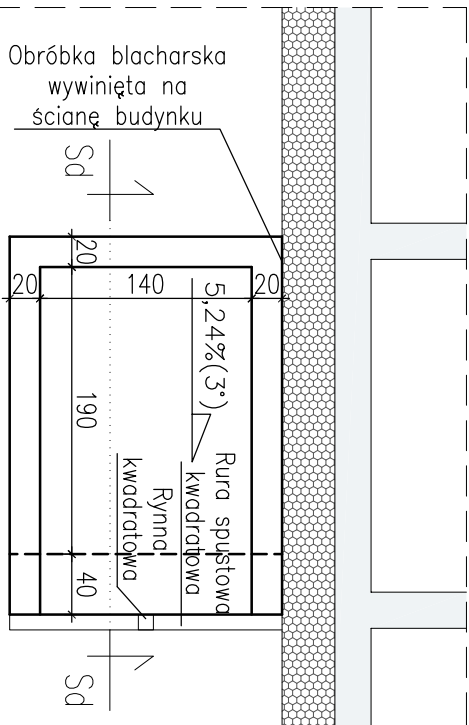
POWOLEANIA:

- RSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
- WSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGŁADU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH.
- WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWNINY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKCIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWNINY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
- W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWNINY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATYSTY I CERTYFIKATY.



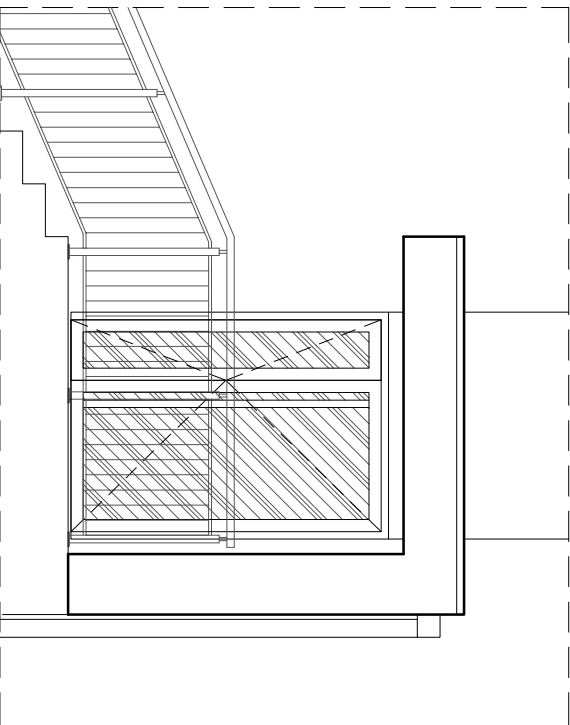
RZUT PRZYZIEMIĄ

SKALA 1:50



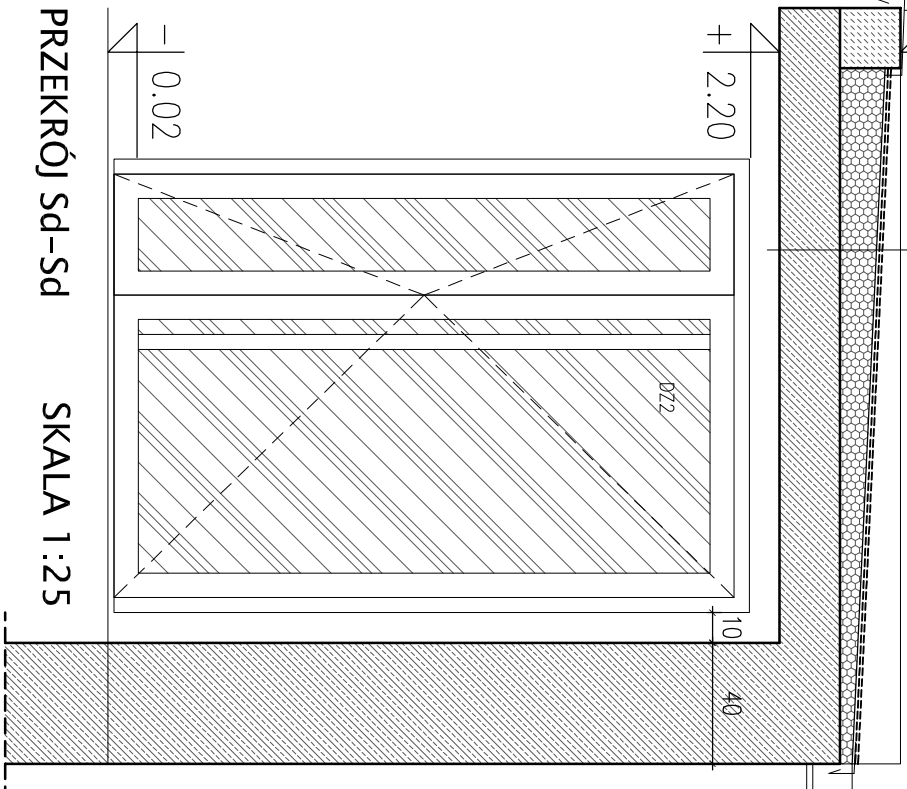
RZUT ZADASZENIA

SKALA 1:50



WIDOK

SKALA 1:50



PRZESZCZEGÓLNIENIE

SKALA 1:25

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM	ul. Graniczna 24/20-010 Lublin
Investor:	Dominów, ul. Rynek 1, 20-388 Lublin	Tel. 66-11-33-619
Nazwa i adres inwestycji:	ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. K. MAKUSZYŃSKIEGO W MIEJSCOWOŚCI PRAWIEDNIKI GMINA GŁUSK	
Nazwa rysunku:	BOCZNE WEJŚCIE DO BUDYNKU ZADASZENIE	
Nr rysunku:	20A	
Foto/element:	PB-PW/PAB	
Skala:	1:25/50	
Data:	XI 2021r.	
Projektował:	mgr inż. arch. Michał Kwiatkowski nr upr. LBOJA/70/10	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr. 425/Lb/2001
Opracował:	inż. Anna Lis	

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U. z 1994r., nr 24, poz.85)