



UWAGA:  
Jako zbrojenie na przebicie dla płyt podpartych punktowo zastosowano systemowe zbrojenie. Dokładny rozkład oraz wielkość układów wg projektu wykonawczego

LEGENDA

ściany murowane nośne z pustaków ceramicznych U-220, klasy 15MPa, grubości 25cm (grupa I kategoria wykonania elementu I) na zaprawie klasy M5 + tynk.

słup żelbetowy (S)

ściana nienośna

UWAGA: Na schematach zaznaczono ściany PONIŻEJ stropu.

otwór w stropie

belki nadproża

kierunek główny zbrojenia

±RZĘDNA GÓRY PŁYTY, STOPY

±RZĘDNA DOŁU PŁYTY, STOPY

ELEMENT	OPIS	BETON	STAL ZBR.	OTULINA ZBROJENIA
FUNDAMENTY	L F	B30(C25/30)	A-IIIIN[B500SP]	górną dół 5cm 5cm
PŁYTA OD 0 DO +2	-	B25(C20/25)	A-IIIIN[B500SP]	2.5cm
BELKI OD 0 DO +2	Poz	B25(C20/25)	A-IIIIN[B500SP]	2.5cm
ŚCIANY ŻELBETOWE OD 0 DO +1	SW BSC	B25(C20/25)	A-IIIIN[B500SP]	2.5cm
SPOCZNIKI, BIEGI SCHODOWE	SP	B25(C20/25)	A-IIIIN[B500SP]	2.5cm
SŁUPY 0 DO +2	S	B25(C20/25)	A-IIIIN[B500SP]	2.5cm

UWAGI OGÓLNE:

- RYСУNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH ROBOTY ZWIĄZANE SPRAWDZIĆ W ODPWIEDNICH PROJEKTACH.
- WSZYSTKIE PRACE BUDOWLANE POWINNY BYĆ PROWADZONE PRZEWYKONAWCZĄ EKIPĄ POD FACHOWYM NADZOREM PRZY ZACHOWANIU ZASAD SZTUKI BUDOWLANEJ, ZASAD BHP ORAZ POLSKICH NORM I PRZEPISÓW.
- WSZELKIE ZMIANY WPROWADZONE PRZEWYKONAWCZĄ EKIPĄ TRWAJĄCYMI W TRAKCIE TRWANIA ROBÓT WŁĄCZNIE ZE ZMIANĄ TECHNOLOGII WYKONANIA, NALEŻY PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU W CELU WERYFIKACJI I ZATWIERDZENIA.

Poziom 0,00 znajduje się na rzędnej 125,50 m n.p.m.

OPONOWICZ  
Pracownia Projektowa  
www.oponowicz.pl  
tel. 85 30 70 535

PROJEKTANT:  
mgr inż. KRZYSZTOF GIEREJ  
NR UPR.PDL/0079/PBKb/18

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. PAWEŁ MODZELEWSKI  
NR UPR.PDL/0082/POOK/12

WSPÓŁPRACA:  
inż. Magdalena Figura

ADRES:  
DZIAŁKA 0 NR EWID. 1574, 1026/4 oraz 1071 PRZY UL. NADSTAWNEJ W SZCZUCZYNIE

NAZWA (nr. projektu):  
GF-23-003

BRANŻA:  
KONSTRUKCJA

PROJEKT  
TECHNICZNY

NR RYS.  
K-4

REWIZJA  
-

SKALA  
1:100

DATA  
2023-04-05

ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
WYMIARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU