

STOPA FUNDAMENTOWA ST-1.1
1 szt.

10cm 20cm 50cm

SKALA 1:10

UWAGI:

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

- Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury i odpowiednimi projektami branżowymi.
- Prace budowlane wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
- Wszystkie przegrody wykonywać zgodnie z technologią danego materiału.
- Wszystkie zmiany wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.
- Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem oraz zgodnie z wytycznymi dostawców wszystkich technologii, zgodnie z normami i warunkami technicznymi wykonawstwa oraz z zasadami sztuki budowlanej.
- Wszystkie zastosowane materiały i technologie powinny posiadać wymagane certyfikaty i aprobaty techniczne wymagane obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.
- Minimalna średnica wewnętrznej zagięcia prętów:
 - dla prętów zbrojonych $\phi 12$ wynosi 40,
 - dla prętów zbrojonych $\phi 16$ wynosi 70,
 - dla prętów gładkich $\phi 12$ wynosi 2,50,
 - dla prętów gładkich $\phi 16$ wynosi 50.
- Długości prętów podano od strony zewnętrznej.

MATERIAŁY:

Stal:
zbrojeniowa główna A-IIIIN (RB500)
zbrojeniowa strzemion A-IIIIN (RB500)
zbrojeniowa montażowa A-IIIIN (RB500)
Klasa betonu: B25 (C20/25)
Otulina fundamentów: 5 cm
Otulina pozostałych elementów: 3 cm

ZESTAWIENIE STALI				
NR	Średnica	Ilość	Długość jednostkowa	Długość łączna
	[mm]	[szt.]	[m]	[m]
1	12	6	1,22	7,32
2	12	6	1,18	7,08
3	12	6	1,02	6,12
4	12	6	1,04	6,24
Łącznie długość [m]				26,76
Masa jednostkowa [kg/m]				0,888
Masa ogółem [kg]				23,76
Masa na wszystko (1szt.) [kg]				23,76

LEGENDA:

- Zbrojenie dołem
— Zbrojenie górą



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI

Ul. Żelazna 150/151, 15-000 Białogóra, tel. 514402362

BRANŻA		SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
BO		BO	PT	1:10	K01.5
NAZWA I ADRES ZADANIA				DATA	
BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM DO BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO - PRZEDSZKOLNEGO				28 MAJ 2023	
DZIAŁKA O NR EW. 781 OBRĘB DOMASZKÓW, GMINA MIĘDZYLESIE, POWIAT KŁODZKI, WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE					
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU					
STOPA FUNDAMENTOWA ST1.1					
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:					PODPIS
Mgr inż. Krzysztof Czapliński Nr upr. 106/000/DUW upr. budowlane w spec. konstrukcyjno-budowlanej bto					Krzysztof Czapliński
KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY:					PODPIS
Mgr inż. Andrzej Kowalczyk Nr upr. 416/83 upr. budowlane w spec. konstrukcyjno-budowlanej bto					Andrzej Kowalczyk
STRONA					
1					