



STOPA FUNDAMENTOWA ST-1.2  
4 szt.



SKALA 1:20

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 wykonać 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 wewnętrzznego zagięcia prętów:
  - dla prętów zbrojonych <Ø20mm wynosi 4Ø,
  - dla prętów zbrojonych ≥Ø20mm wynosi 7Ø,
  - dla prętów gładkich <Ø20mm wynosi 2,5Ø,
  - dla prętów gładkich ≥Ø20mm wynosi 5Ø.
- Długości prętów podano od strony zewnętrznej.

MATERIAŁY:

Stal:  
zbrojeniowa główna A-IIIN (RB500)  
zbrojeniowa strzemion A-IIIN (RB500)  
zbrojeniowa montażowa A-IIIN (RB500)  
Klasa betonu: C30 /37 W8 XF4  
Otulina fundamentów: 5 cm  
Otulina pozostałych elementów: 3 cm

ZESTAWIENIE STALI (dla stopy fundamentowej ST-1.2)					
NR	Średnica	Ilość	Długość jednostkowa	Długość łączna	
	[mm]	[szt.]	[m]	Ø12	Ø16
1	12	11	3.20	35.20	
2	12	17	2.35	39.95	
3	12	11	2.80	30.80	
4	12	17	2.00	34.00	
5	16	14	1.32		18.48
Ogółem długość [m]				139.95	18.48
Masa jednostkowa [kg/m]				0.888	1.580
Masa ogółem [kg]				124.28	29.20
Masa całkowita [kg]				153.47	
Masa na wszystko (4szt.) [kg]				613.90	

LEGENDA:

- Zbrojenie dołem
- Zbrojenie górą

AARZ

ATELIER ARCHITEKT

ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI

ZIELONE WIOSNICE 1 18-000 RALCOWICE BUDOWA/ARCHIT. TEL. 5144882

BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNI
BO	BO	PT	1:20	K01
NAZWA I ADRES ZADANIA				
DATA				
22 MARZEC				
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O GIMNASTYCZNĄ				
ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 24 NIEGOWA, OBRĘB 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1353, SOKOLNIKI				
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU				
DETAL STOPY FUNDAMENTOWEJ ST-1.2				
PODPIS				
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:				
MgR inż. Radosław Zubrycki Nr upr. 106100000W upr. bud. w spec. konstrukcyjno-budowlanej 010				
KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY:				
MgR inż. Andrzej Kowalczyk Nr upr. 41683 upr. budowlana w spec. konstrukcyjno-budowlanej 010				
ZALĄCZNIK GRAFICZNY OPATrzONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSJI CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI ELEMENT DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE				
STRC				