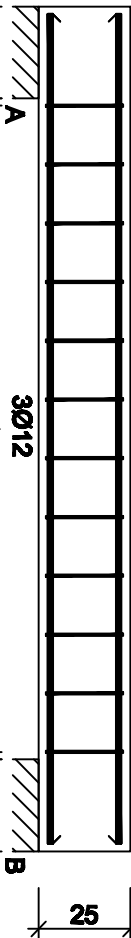


NADPROŻE ND1

Wykonać 2 szt.

1

2Ø12



Beton B25 (C20/25)
Stal RB500
St0S-b
Otulina c_{nom} =15+5=20 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	SI0S-b Ø6	RB500 Ø12
NADPROŻE ND1 - wykonać 2 szt.							
1	12	226	5	2	10		22,60
2	6	91	12	2	24	21,84	
Długość całkowita wg średnic					[m]	21,9	22,6
Masa 1mb pręta					[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic					[kg]	4,9	20,1
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	4,9	20,1
Masa całkowita					[kg]		25

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Archikam BIURO PROJEKTOWE
Kamil Czapkiewicz
07-430 Myszyńiec ul. Macieja Kikuly 18

Nazwa projektu

Projekt architektoniczny
budowlany budynku kancelarii
dla 3 leśnictw: Białusny Laszek,
Wykrot, Szkołka Leśna
Zawodzie wraz z infrastrukturą
towarzystwającą oraz wewnętrzną
i zewnętrzną instalacją gazową
zasilaną ze zbiornika

Inwestor:
Państwowym Gospodarstwem Leśnym Lasey
Państwowe Nadleśnictwo Myszyńiec
Zawodzie 3, 07-430 Myszyńiec
Adres inwestycji
Dz. nr geod. 3001/17
Obręb. Wykrot, gm. Myszyńiec

Tytuł rysunku
ND1

Faza projektu
Projekt techniczny - budowlany

Zespół autorski:
Konsultacja:
mgr. inż. Ireneusz Mitcz
nr uprawnień MAZ/0103/PWOK/08

Konstrukcja sprawdzający:
mgr. inż. Jacek Wymigacz
Nr uprawnień 168/94/Os

Skala rysunku
1:20
Data
Wrzesień 2023

Nr arkusza