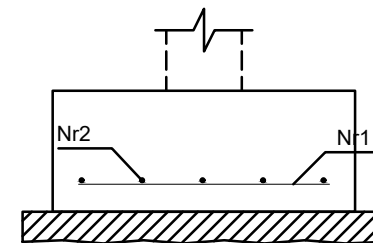
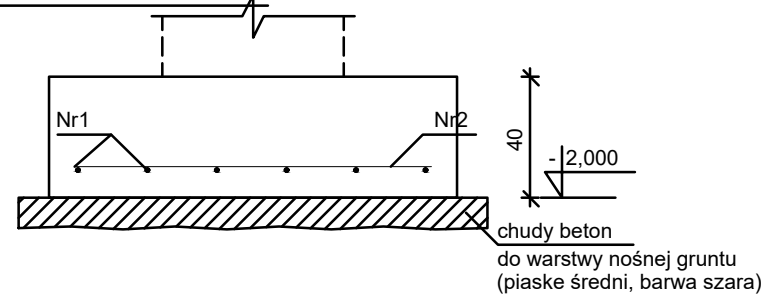
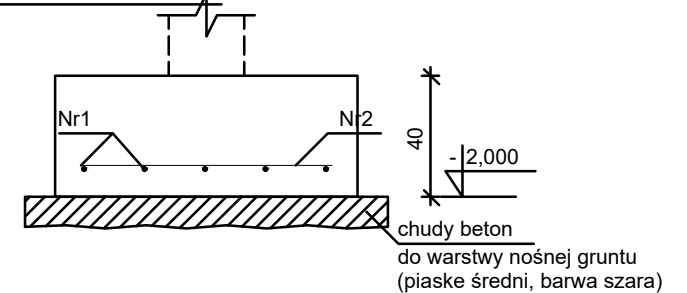


Poz F1 100x135cm - 2szt.

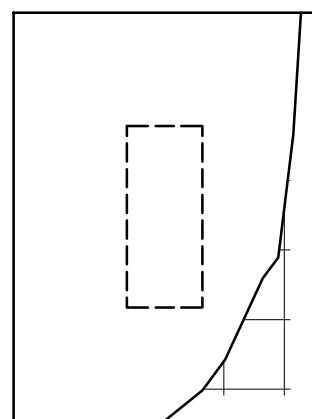


Poz F2 100x100cm - 2szt.

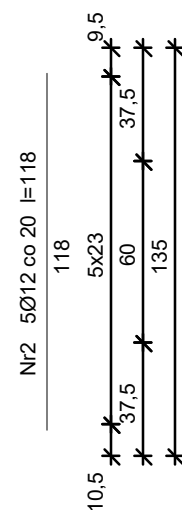
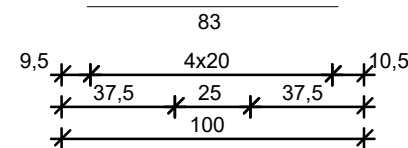


Uwaga!

Startery 6Ø12 wg Poz. S2



Nr1 6Ø12 co 23 l=83



Beton **B25** (C20/25)
RB500
Otulina 85 mm

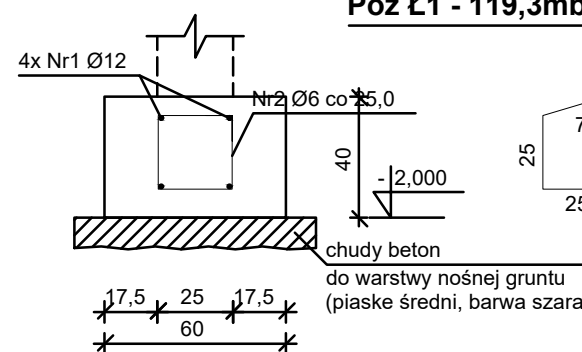
Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]		Długość ogólna [m]	
				RB500	Ø12
1	12	83	6	4,98	
2	12	118	5	5,90	
Długość ogólna wg średnic [m]				10,9	
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,888	
Masa prętów wg średnic [kg]				9,7	
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				9,7	
Masa całkowita [kg]				10	

Beton **B25** (C20/25)
Stal RB500
Otulina 85 mm

Uwaga!

Startery 4Ø12 wg Poz. S1



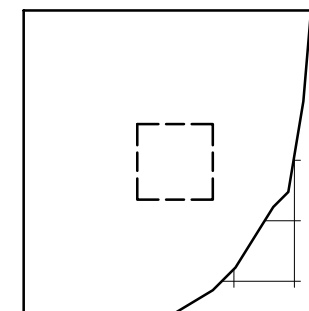
Poz Ł1 - 119,3mb

Wykaz zbrojenia dla ławy fundamentowej długości l = 120,00 m

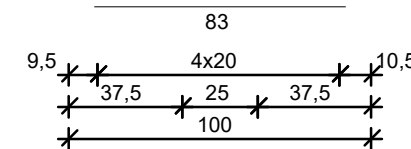
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]		Długość ogólna [m]	
				Ø6	Ø12
1	12	12600	4		504,00
2	6	111	481	533,91	
Długość ogólna wg średnic [m]				534,0	504,0
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				118,5	447,6
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				566,1	
Masa całkowita [kg]				567	

Uwaga!

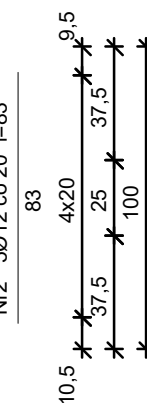
Startery 4Ø12 wg Poz. S1



Nr1 5Ø12 co 20 l=83



Nr2 5Ø12 co 20 l=83



Beton **B25** (C20/25)
RB500
Otulina 85 mm

Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]		Długość ogólna [m]	
				RB500	Ø12
1	12	83	5	4,15	
2	12	83	5	4,15	
Długość ogólna wg średnic [m]				8,4	
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,888	
Masa prętów wg średnic [kg]				7,5	
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				7,5	
Masa całkowita [kg]				8	



ARCHITEKTURA

Dastore Sp. z o.o., ul. Kościuszki 13A, 63-400 Ostrów Wielkopolski; tel. 600 078 580; e-mail: biuro@dastore.pl; www: www.dastore.pl
REGON: 365332908 NIP: 622 279 65 28

POZ. Ł1, F1, F2

Projekt:	BUDOWA SALI WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI KARMIN		
Inwestor:	GMINA DOBRZYCA Rynek 14 63-330 Dobrzyca		
Adres inwestycji:	działki nr 3/1, 3/2; j.e. 302003_5 Dobrzyca - obszar wiejski; o.e. 0008 Karmin; Karmin, 63-330 Karmin		
Zespół projektowy:	Projektant konstrukcja	inż. Anna Grzęda upr. nr UAN.7342-2/94	
	Sprawdzający konstrukcja	inż. Bronisław Piórkowski upr. nr UAN-7342-98/94	
Skala: 1:25	Faza projektu: projekt budowlany	Data opracowania: grudzień 2018	Nr rys. K-3
Projekt chroniony ustawą o prawach autorskich. Wszelkie prawa zastrzeżone.			Wersja: