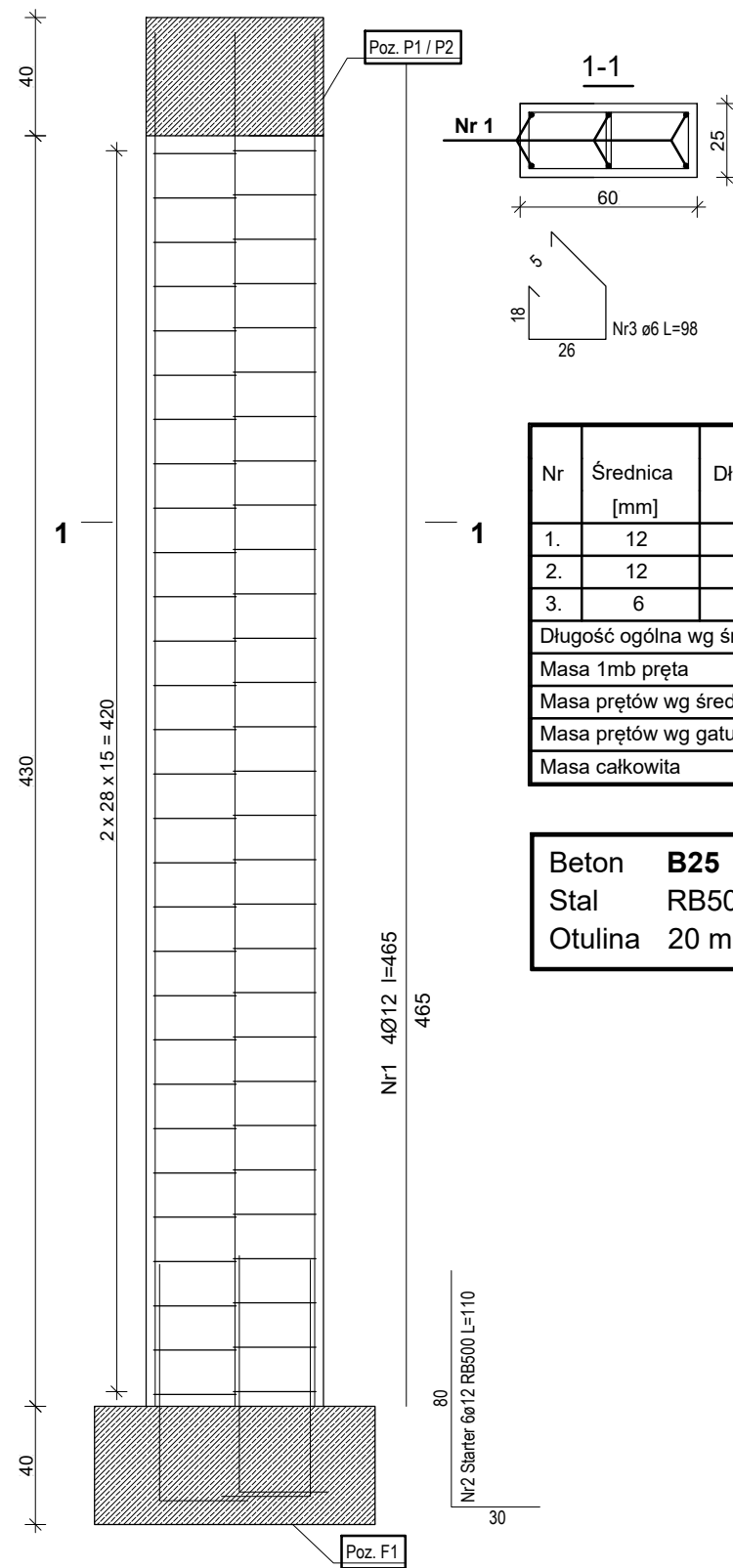


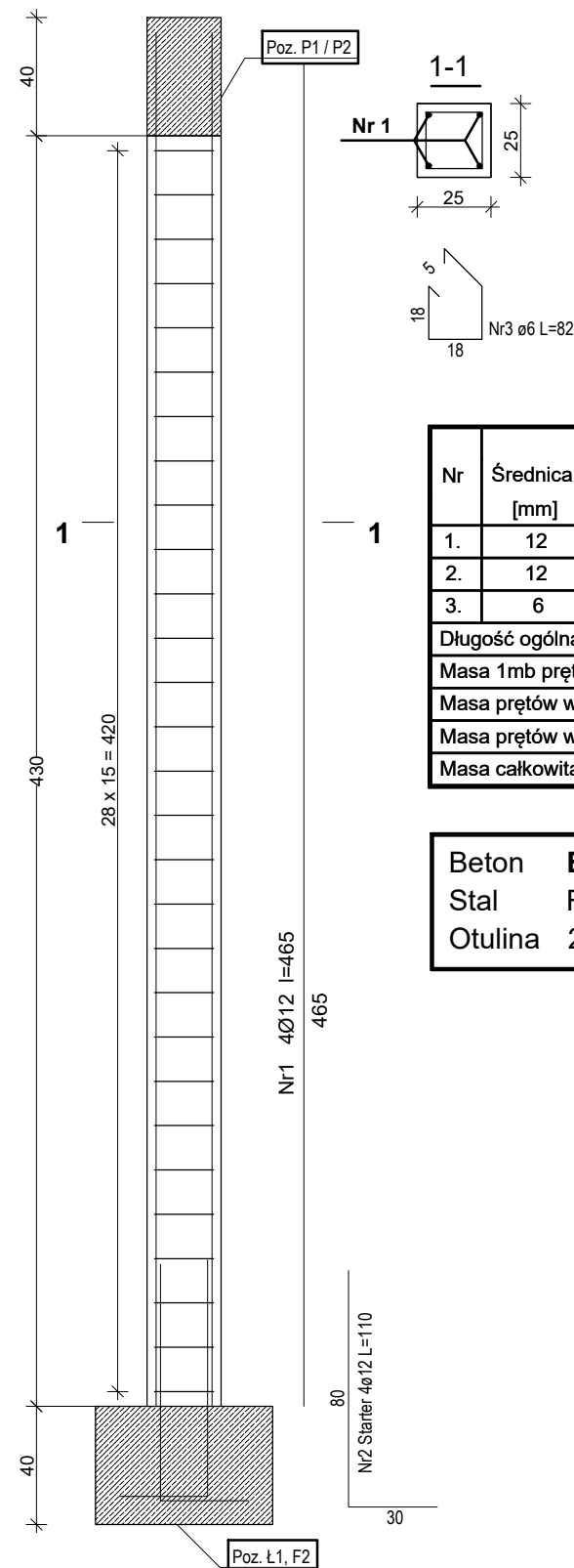
Poz. S1 (60x25cm) - 2szt.



Wykaz zbrojenia						
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]		
				RB500		
				Ø6	Ø12	
1.	12	465	6		47,70	
2.	12	110	6		2,26	
3.	6	98	58	52,20		
Długość ogólna wg średnic				[m]	52,3	50,0
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	11,6	44,4
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	56,0	
Masa całkowita				[kg]	56	

Beton **B25** (C20/25)
Stal **RB500**
Otulina **20 mm**

Poz. S2 (25x25cm) - 6szt.



Wykaz zbrojenia						
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]		
				RB500		
				Ø6	Ø12	
1.	12	465	4		18,60	
2.	12	110	4		4,40	
3.	6	82	29	23,78		
Długość ogólna wg średnic				[m]	23,8	23,0
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	5,3	20,5
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	25,8	
Masa całkowita				[kg]	26	

Beton **B25** (C20/25)
Stal **RB500**
Otulina **20 mm**

 DASTORE DORADZTWO I PROJEKTOWANIE				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. S1, S2					
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-4
Projekt chroniony ustawą o prawach autorskich. Wszelkie prawa zastrzeżone.					Wersja: