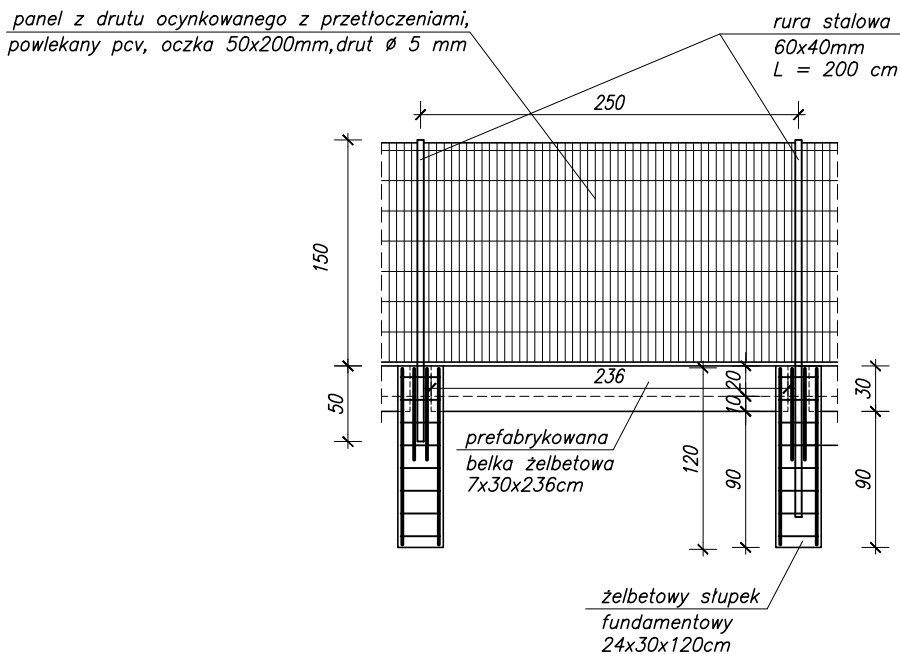


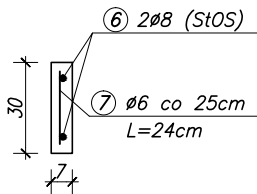
# OGRODZENIE

## 1:25

PRZĘŚŁO POŚREDNIE 2,50m  
61szt, skala 1 : 50

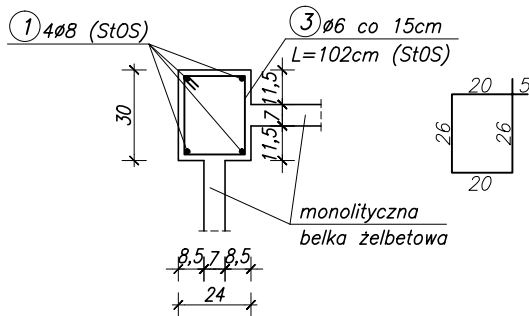
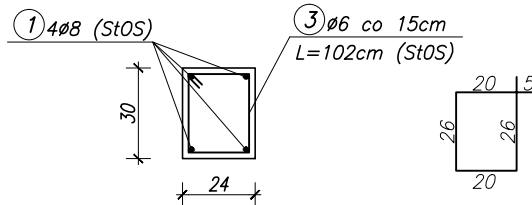
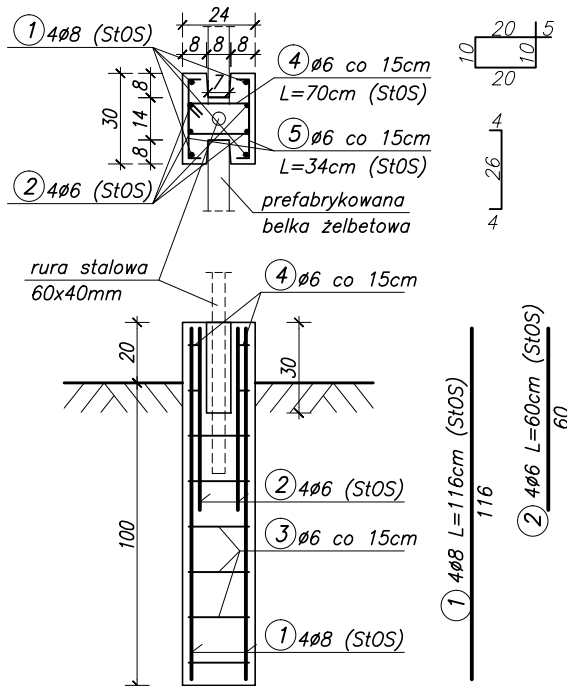


BELKA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA  
L=0,43 (0,69, 1,01, 1,15, 1,29, 1,30, 1,41, 1,53, 1,64, 2,05) m  
1 : 25

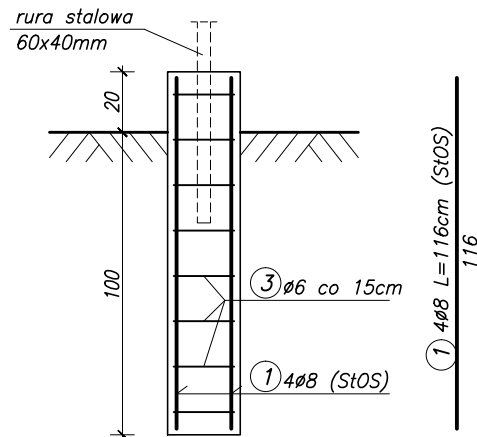


beton C 12/15  
stal A-0 (StOS)

ŻELB. SŁUP FUNDAMENTOWY  
szt. 51, skala: 1 : 25



ŻELB. SŁUP FUNDAMENTOWY  
szt. 19, skala: 1 : 25



ZESTAWIENIE ZBROJENIA

Nr	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA			
	$\Phi$	#			StOS		RB500W	
1	8		116	280		324,8		
2	6		60	204	122,4			
3	6		102	458	467,2			
4	6		70	102	71,4			
5	6		34	204	69,36			
6	8		1200	2		24		
7	6		24	48	11,52			
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					741,8	348,8		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,395		
MASA OGÓŁEM [kg]					164,7	1,378		
MASA RAZEM [kg]					166,07			

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

żelbetowy słup fundamentowy	– 70 szt
stopa fund. pod słup bramy	– 3 szt
belka żelb. prefabr. L=2,36m	– 61 szt
belki żelbetowe monolityczne:	
L=0,43m	– 1 szt
L=0,69m	– 1 szt
L=1,01m	– 1 szt
L=1,15m	– 1 szt
L=1,29m	– 1 szt
L=1,30m	– 1 szt
L=1,41m	– 1 szt
L=1,53m	– 1 szt
L=1,64m	– 1 szt
L=2,05m	– 1 szt
słupek stalowy 60x40mm L=2m	– 70 szt
panel z drutu ocynkowanego h=1,50m	– 61 szt
panele z drutu ocynkowanego niestandardowe:	
panel z drutu ocynk. L=0,59m	– 1 szt
panel z drutu ocynk. L=0,85m	– 1 szt
panel z drutu ocynk. L=1,17m	– 1 szt
panel z drutu ocynk. L=1,31m	– 1 szt
panel z drutu ocynk. L=1,45m	– 1 szt
panel z drutu ocynk. L=1,46m	– 1 szt
panel z drutu ocynk. L=1,57m	– 1 szt
panel z drutu ocynk. L=1,69m	– 1 szt
panel z drutu ocynk. L=1,80m	– 1 szt
panel z drutu ocynk. L=2,21m	– 1 szt
brama przesuwna 7,0x1,50m	– 1 szt



# HYDRO-TERM

BIURO PROJEKTOWO – INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP 579-113-23-72

ZADANIE: MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY W JODŁÓWCE	Projektant branża konstrukcyjna	inż. Jarosław Czermak upr. nr 387/Gd/2002	Skala 1:25
LOKALIZACJA: JODŁÓWKA, OBR. SZROPY, GMINA STARY TARG DZ. NR 254/47	Asystent	mgr inż. Marcin Myszk	Nr rys. Z-3
TYTUŁ RYS. OGRODZENIE	Sprawdzająca	mgr inż. A. Sinkowska upr. nr POM/0362/PWBKb/15	Data maj 2016r.