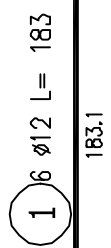
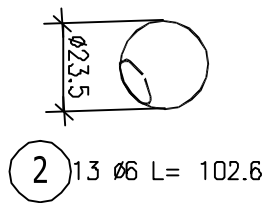
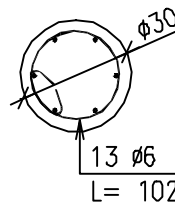
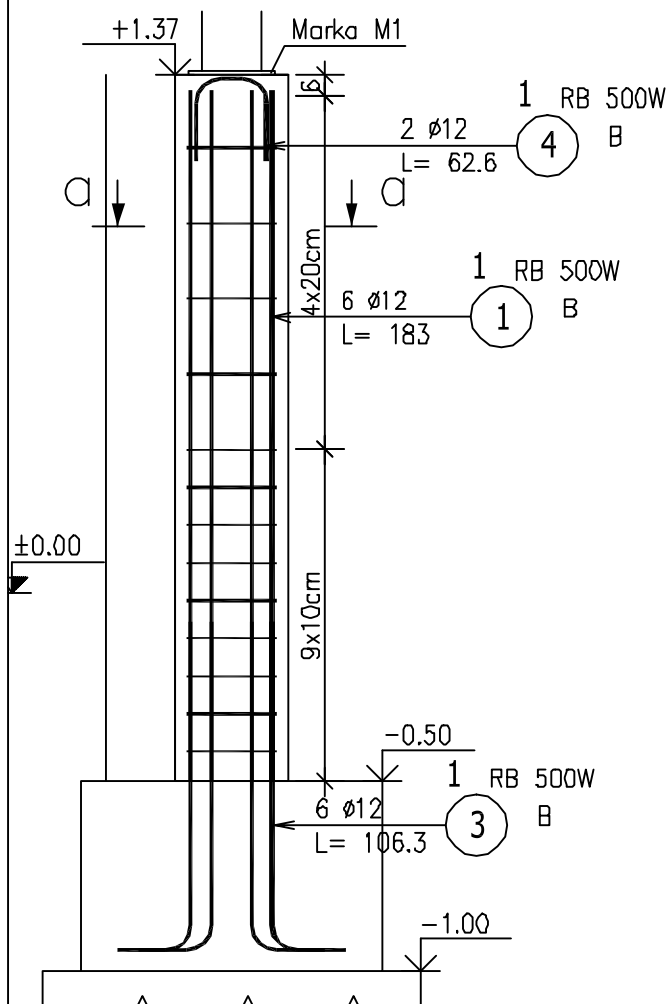


Słup S2  
8 szt.

Słup S2

Przekrój a-a skala 1:20



Beton C20/25 (B25)  
Stal: A-IIIIN (RB500W)  
A-I (St3SX)  
dg = 16 mm  
Otulina 25 mm

# ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRETA	Ø	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRETÓW	x POZ.	RAZEM	
1	1	12	1.830	6	1	6	10.98
	2	6	1.026	13	1	13	13.34
	3	12	1.063	6	1	6	6.38
	4	12	0.626	2	1	2	1.25
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						13.34	18.61
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.222	0.888
MASA [kg]						2.96	16.53
MASA CAŁKOWITA [kg]						19.49	
Wykonac: xB						155.92	

INWESTOR: <b>Gmina Trąbki Wielkie</b> ul. Gdańska 12, 83-034 Trąbki Wielkie				
INWESTYCJA: <b>Budowa targowiska miejskiego wraz z parkingiem</b> Trąbki Wielkie, działka nr 98/34				
		<b>Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana</b> <b>"PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński</b> 86-302 Wałdowo Szałchekle 87 G tel. kom. 607-820-777 e-mail: psbud@interia.pl		
NAZWA RYSUNKU: <b>Słup S2</b>		SKALA: <b>1:20</b>	BRANŻA: <b>Budowlana</b>	
FAZA: <b>Projekt budowlano - wykonawczy</b>		DATA: <b>12.09.2016r.</b>		NR ARKUSZA: <b>K-09</b>
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Świrzyński	KUP/0130/PWOK/09	KONSTRUKCYJNA	
OPRACOWANIE	Inż. Dawid Konowski	-		