

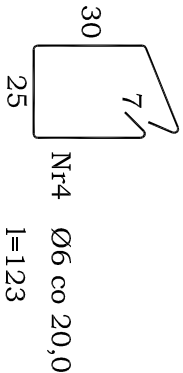
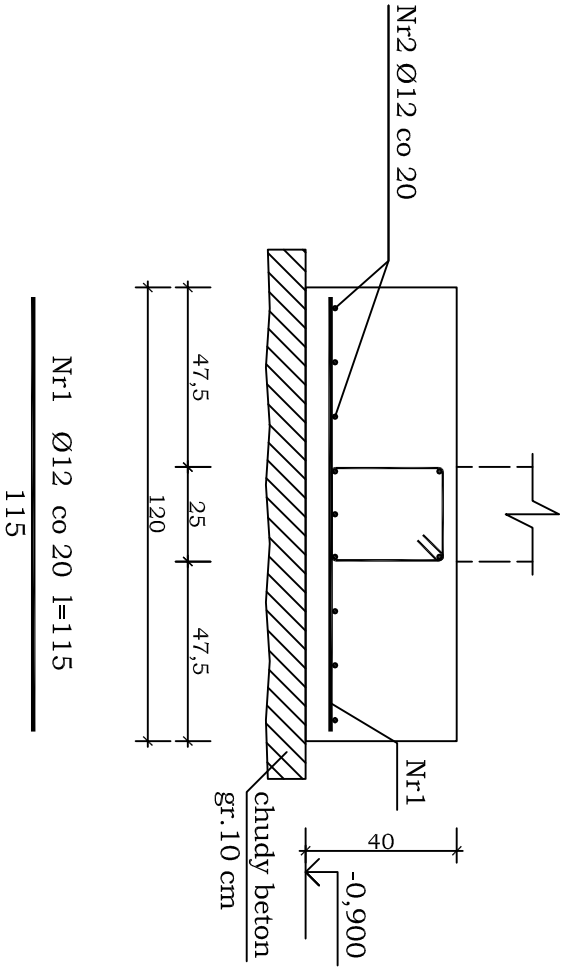
Beton	B20 (C16/20)
Stal	RB500W
	StoS-b
Otulina dolna	c <sub>nom</sub> =60 mm
Otulina boczna	c <sub>nom</sub> =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				StoS-b	RB500W
				Ø6	Ø12
dla 1 mb ławy fundamentowej					
1	12	115	5,00		5,75
2	12	109	11		12,00
3	6	123	5,00	6,15	
Długość całkowita wg średnic				[m]	6,2
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	1,4
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	1,4
Masa całkowita				[kg]	18

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

oś X6	8,55
oś X4	10,30
oś X2	13,85
Σ	32,70m



OBSŁUGA PROJEKTOWA, BUDOWNICTWA 61-664 Poznań ul. Starowiejska 13/2 tel. 061-665-82-06 fax 061-665-83-07 kom. 0-513-501-580 0-513-501-581 JACEK SOŁGAŁA				<b>OKSTUDIO</b> JAROSŁAW ROMĄŃSKI		Nr rysunku <b>K13</b>
<u>Obiekt:</u> BUDYNEK "A" OSIEDLA MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. BISKUPIŃSKIEJ W POZNANIU DZIAŁKI NR EW. 5/788, 5/789, 7/790, 5/798						
Inwestor: ZARZĄD KOMUNALNYCH ZASOBÓW LOKALOWYCH SP. Z O.O. POZNAŃ UL. MATEJKI 57						
Temat rysunku POZ. 10 - Ł4				Skala 1:20		Stadium <b>PW</b>
Imię i Nazwisko		Nr up. bud.	data		podpis	
inż. Jacek Sołgała		52/87/Pw	21.11.2016			