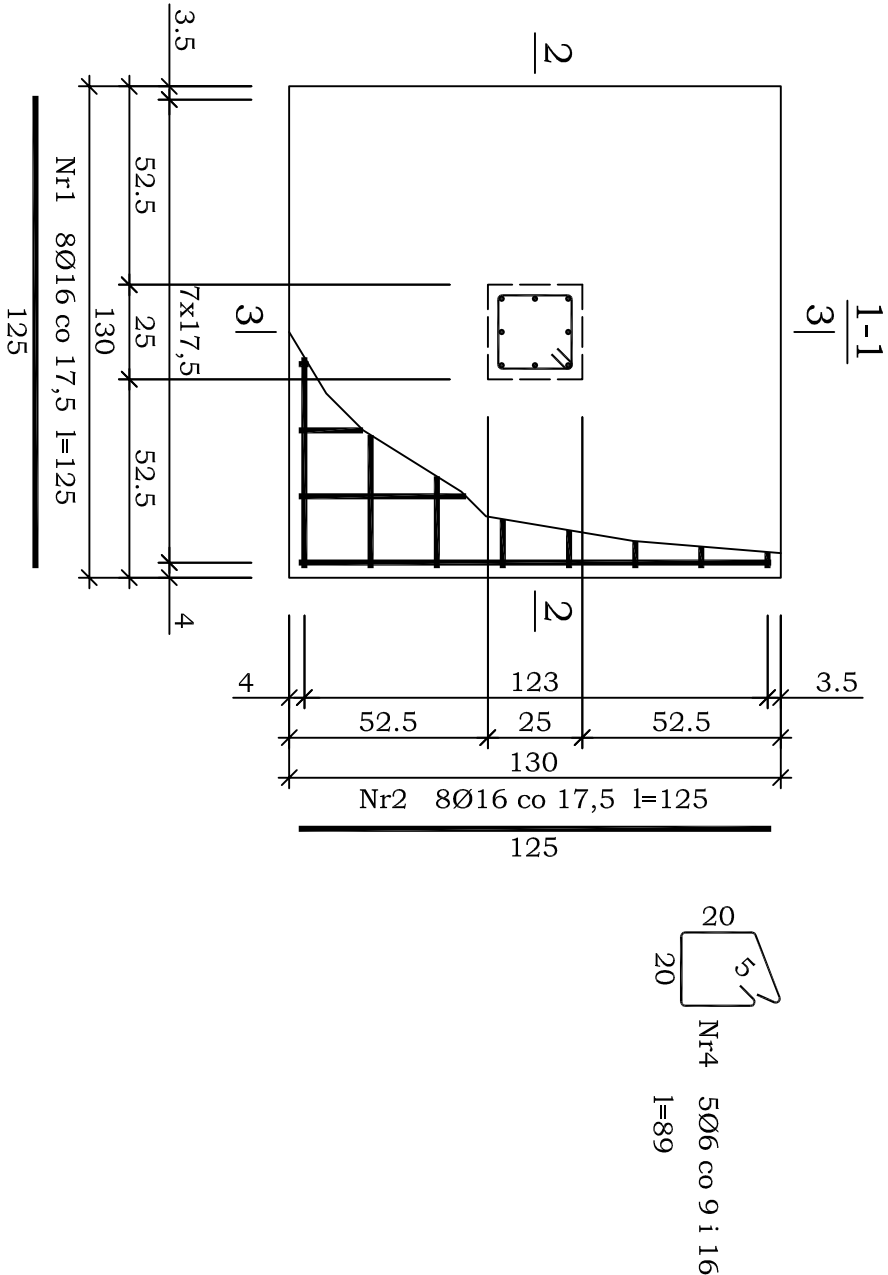


Beton	B20 (C16/20)
Stal	RB500W
Otulina dolna	c _{nom} =60 mm
Otulina boczna	c _{nom} =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	RB500W	
dla jednej stopy						
1	16	125	8			10,00
2	16	125	8			10,00
3	12	185	8		14,80	
4	6	89	5	4,45		
Długość całkowita wg średnic				[m]		
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	4,5	14,9
Masa prętów wg średnic				[kg]	0,222	0,888
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	1,0	1,578
Masa całkowita				[kg]	1,0	13,2
						31,6
						44,8
						46

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



OBIEKT: PROJEKTOWA BUDOWNICTWA 61-604 Poznań ul. Starowiejska 13/2 tel. 061-665-82-06 fax 061-665-82-07 kom. 0-91-5-501-580 0-91-5-501-581 JACEK SOŁGAŁA				Nr rysunku K9	
Obiekt: 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 - ST1				Skala 1:20	Stadium PW
Imię i Nazwisko:		Nr up. bud.	data	podpis	
inż. Jacek Sołgała		52/87/Pw	21.11.2016		