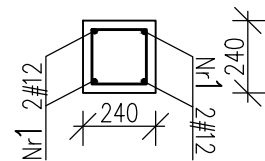
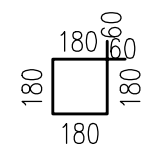


Słup S-3 24x24cm

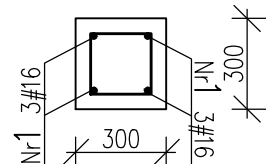
Przekrój B-B



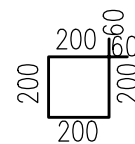
Nr5 43#8co100/200 L=840



Przekrój A-A



Nr4 10#8co100 L=920



NR	ŚREDNIC A [mm]	DŁUGOŚĆ [mm]	ILOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
				St3S	RB500W
				Ø8	#16
				0,395	1,578
ZESTAWIENIE STALI Słup S-3 24x24cm					
1	16	4280	4		17,12
2	16	3290	4		13,16
3	16	1200	4		4,80
4	8	920	10	9,20	
5	8	840	38	31,92	
RAZEM DŁUGOŚĆ [m]				9,20	35,08
MASA [kg]				3,63	55,36
RAZEM MASA [kg]				58,99	
MASA DLA WSZYSTKICH ELEMENTÓW -1 Sztuka				58,99	

jednostka projektowa: Konsorcjum Projektantów Branżowych ul. Franciszkańska 18/11 75-254 Koszalin tel: +48 606-105-301 tel: +48 602-238-297		temat projektu: Budynek mieszkalny wielorodzinny wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu, działka nr 20/5 obr. Mierzyn m. Mierzyn		tytuł rysunku: Zbrojenie Słupa S-3	
adres inwestycji: m. Mierzyn Dz. nr 20/5 obr. Mierzyn		branża: KONSTRUKCJA		faza: P.W.	projektował: mgr inż. Tomasz LISOWSKI upr. nr ZAP/0104/P00K/08 w spec. konstrukcyjno-budowlanej
inwestor: Gmina Karlino		data: 09.2016r.		nr rysunku: K-5	podpis:
adres inwestora: Plac Jana Pawła II 6; 78-230 Karlino		skala: 1:25		sprawił: K-5	podpis: