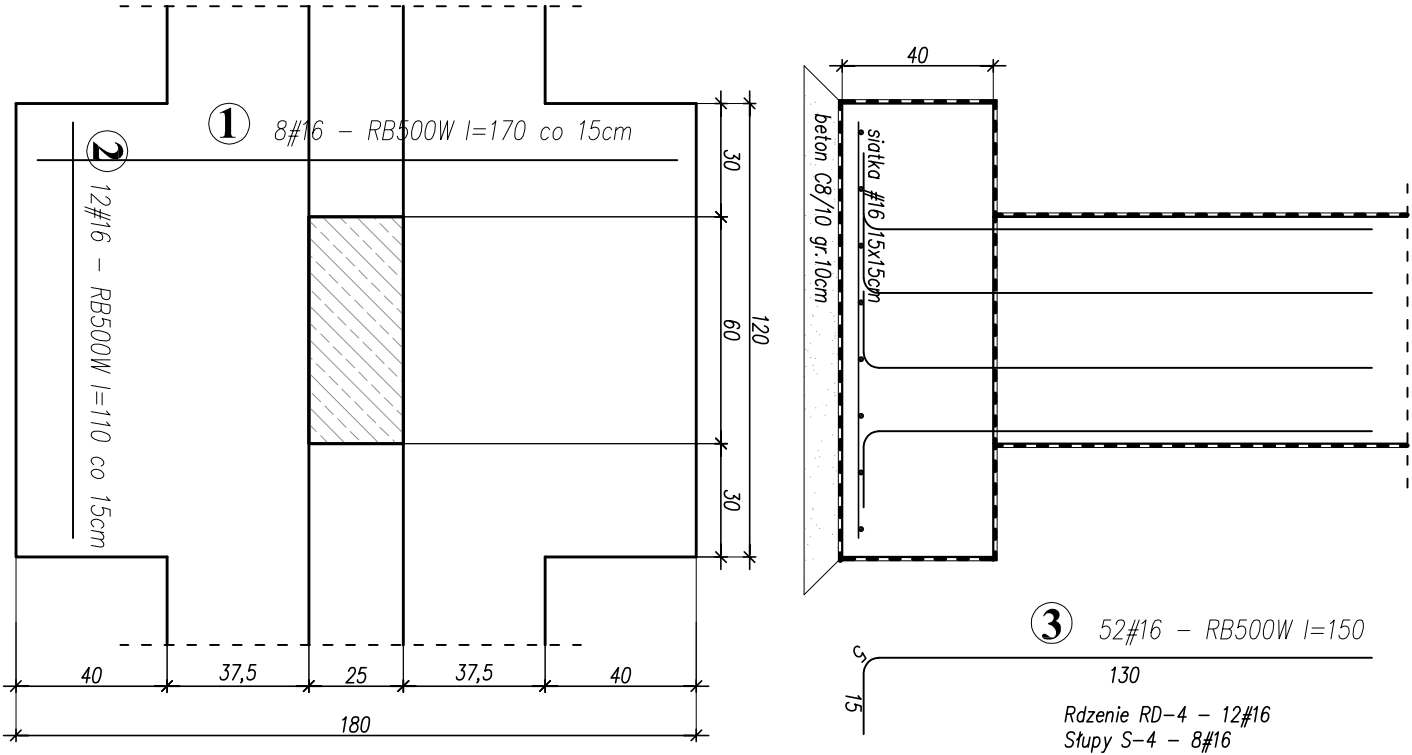
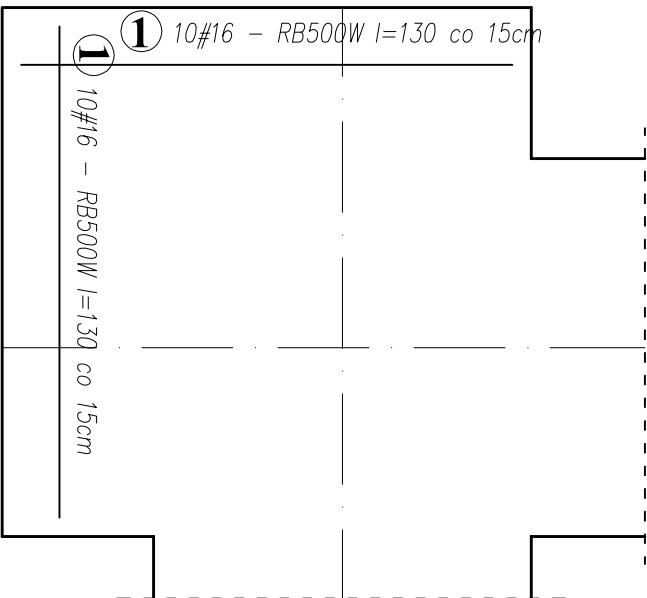


Stopa St-4 (5szt.)



Stopa St-5 (3szt.)



Wykötwienie przedstawiono  
na rys. słupów

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – Stopa St-4 (5szt) i Stopa St-5 (3szt)

ELEMENT	NR.	Dł.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	ILOŚĆ ELEMENT,	ILOŚĆ OGÓŁEM	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		
						A0-STOS-b	AIIIN – RB500W	
–	–	m	szt.	szt.	szt.	Ø6	#12	#16
St-4 (5szt)	1	1,70	8	5	40			68,00
	2	1,10	12	5,	60			66,00
	3	1,50	52	1	52			78,00
St-5 (3szt)	1	2,10	20	3	60			126,00
	DEUCOŚĆ RAZEM:					–	–	338,00
	MASA 1 mb:					0,222	0,888	1,580
	MASA RAZEM:					–	–	534,04
	SUMA:					534,04 kg		

MATERIAŁ:	
BETON	STAL
C20/25	konstrukcyjna – AIIIN – RB500W strzemiona/ stal montżowa – A0 STOS-b

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deen" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant: <i>mgr inż. Piotr Parkiny</i> spec.konstrukcja		upr.nr 543/85/01 ŁOD/BO/1150/02
nr projektu: <b>P-282/2012</b>	Temat: <b>PROJEKT ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JEŻOWEM-KAMERALNEM</b> <i>PROJEKT Wykonawczy - II ETAP</i>	mgr inż. Beata Ciboska spec.konstrukcja		upr.nr 827/89 ŁOD/BO/0982/02
Lokalizacja: Szkoła Podstawowa w Jeżowem-Kameralnem, 37-430 Jeżowe				
data: <b>08.2012r.</b>	Tytuł rys.: <b>Stopa St-4 i St-5</b>	nr rysunku: <b>K-36</b>		skala: <b>1:20</b>
BRANŻA - KONSTRUKCJA		część: <b>3/5</b>		