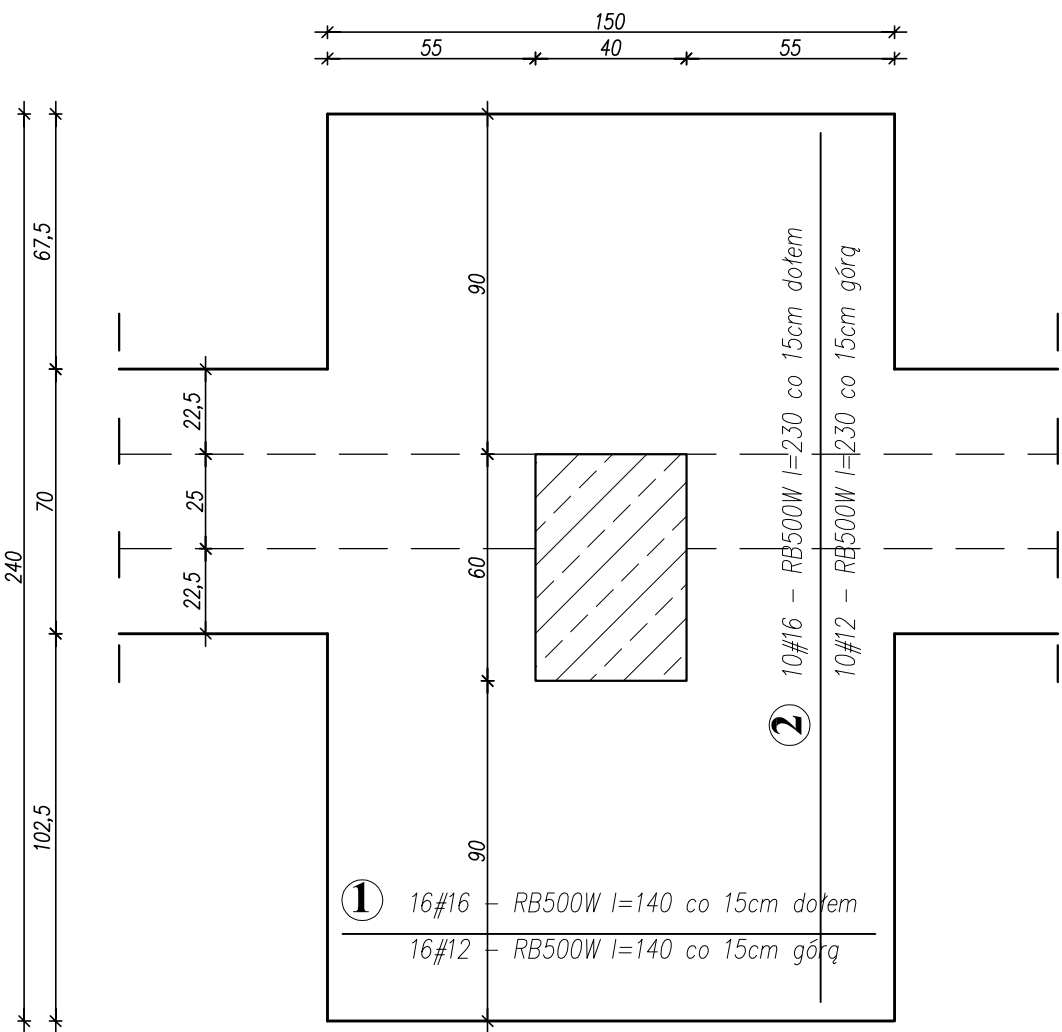


MATERIAŁ:	
BETON	STAL
C20/25	konstrukcyjna – AIII–N RB500W strzemiona/ stal montażowa – A0 St0S–b

poziom ±0.000 – 153,21 m n.p.m.

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – Stup SG-1 (8sztuk)									
ELEMENT	NR.	DL.	IL. OŚC. W 1 ELEM.	IL. OŚC. ELEMENTU	IL. OŚC. OGÓŁEM	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM			
-	-	m	szt.	szt.	szt.	AD–SI0S–b	AIII–N–RB500W	#12	#16 #20
SG-1 (8sztuk)	1	2,00	10	8	80				160,00
	2	8,85	10	8	80				708,00
	3	1,55	54	8	432	669,60			
	4	1,90	54	8	432	820,8			
DŁUGOŚĆ RAZEM:						1490,40	–	–	868,00
MASA 1 mb:						0,222	0,888	1,580	2,470
MASA RAZEM:						330,86	–	–	2143,96
SUMA:						2474,82 kg			

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – Stopa St-1 (6sztuk)									
ELEMENT	NR.	DL.	IL. OŚC. W 1 ELEM.	IL. OŚC. ELEMENTU	IL. OŚC. OGÓŁEM	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM			
-	-	m	szt.	szt.	szt.	AD–SI0S–b	AIII–N–RB500W	#12	#16 #20
St-1 (6sztuk)	1	1,40	16	6	96		134,40	134,40	
	2	2,30	10	6	60		138,00	138,00	
DŁUGOŚĆ RAZEM:						–	272,40	272,40	–
MASA 1 mb:						0,222	0,888	1,580	2,470
MASA RAZEM:						–	241,89	430,39	–
SUMA:						672,28 kg			



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant: mgr inż. Paweł Kąpczyński spec. konstr. budowlana	mgr inż. Piotr Parkitny spec. konstr. budowlana	mgr inż. ŁODYBO/115062
część: -		PROJEKT BUDOWLANY Temat: PROJEKT BUDOWY BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM KOTŁOWNIĄ I SIŁOSIEM NA PELET PRZET SZKOLE PODSTAWOWEJ W CHARLUPY WIELKIEJ Lokalizacja: Charlupa Wielka, gm. Wroblew, dz. nr ew. 357 Inwestor: Gimnazjum Wroblew, 98-265 Wroblew		
data: 08.2014r		Tytuł rys.: Stup SG-1 i stopa St-1 BRANŻA - KONSTRUKCJA		
		nr rysunku: K -7 skala: 1:20		