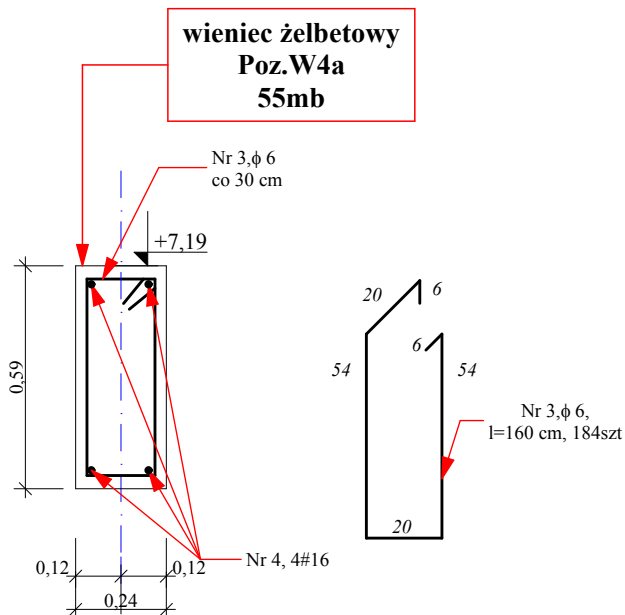
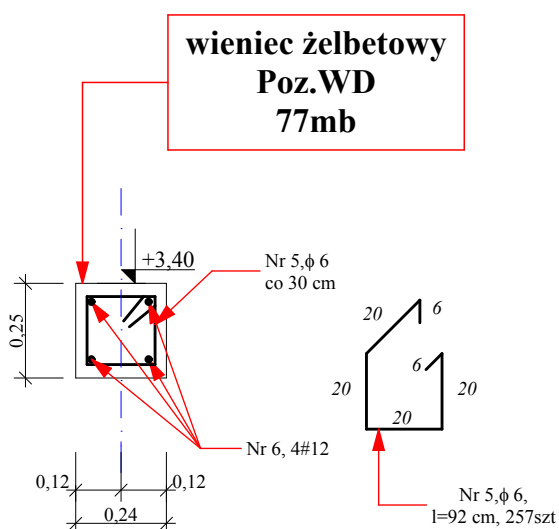
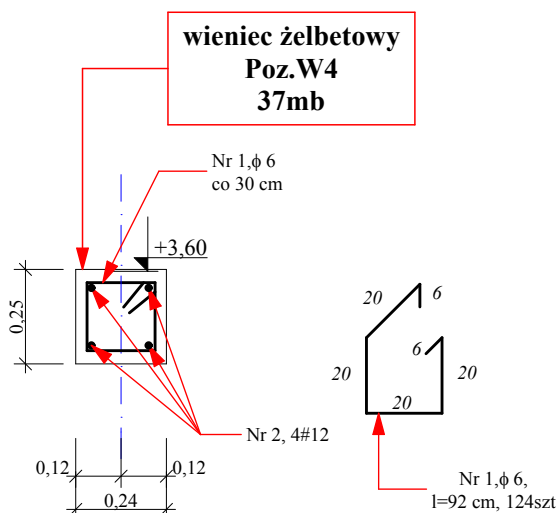


Wieńce żelbetowe Poz.:W4, W4a, WD



**BETON C 20/25
STAL Ø PB 240
STAL # RB 500
OTULINA 2 cm**

WYKAZ STALI Poz.W4,W4a,WD

rys nr K23

ELEMENT	ILOŚĆ el.	NR	Ø	DŁ [m]	ILOŚĆ szt	PB 240		RB 500			
						Ø 6	Ø 8	# 12	# 14	# 16	# 8
W4	1	1	6	0,92	124	114,1					
		2	12	37,00	4			148,0			
W4a	1	3	6	1,60	184	294,4					
		4	16	55,00	4					220,0	
WD	1	5	6	0,92	257	236,4					
		4	12	77,00	4			308,0			
		Razem			m	644,9	0,0	456,0	0,0	220,0	0,0
		Masa 1m			kg/m	0,222	0,395	0,888	1,210	1,580	0,395
		Masa			kg	143,2	0,0	404,9	0,0	347,6	0,0
		Masa razem			kg	143,2		752,5			

 <p>PROJEKT WYKONAWCZY</p>	Obiekt	SALA GIMNASTYCZNA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ PUBLICZNYCH W MILCZY, działki nr 1316 i 1322		Nr rysunku	K23
	Branża	KONSTRUKCJA		Data	12/12
	Temat	wieńce żelbetowe Poz.W4, W4a, WD		SKALA	1:20
	Projektant	mgr inż.ROMAN ZIMKA		Numer uprawnień	Podpis
	Sprawdzający	mgr inż.ANNA DĄBROWSKA-LASKOŚ		GP. I UA.-8346/142/90	
	Inwestor	Gmina Rymanów		ANB.V.7342-45/93	