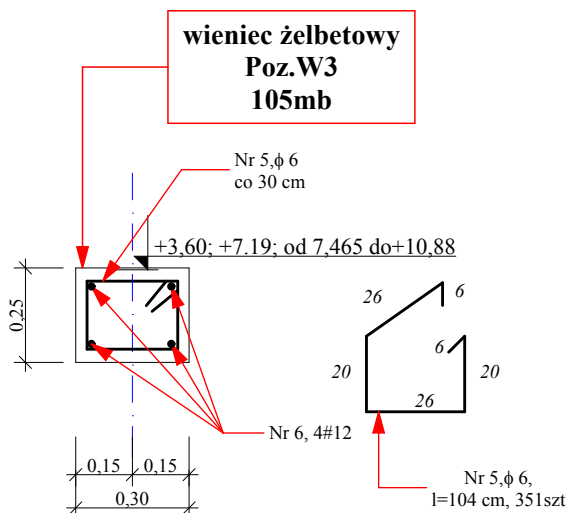
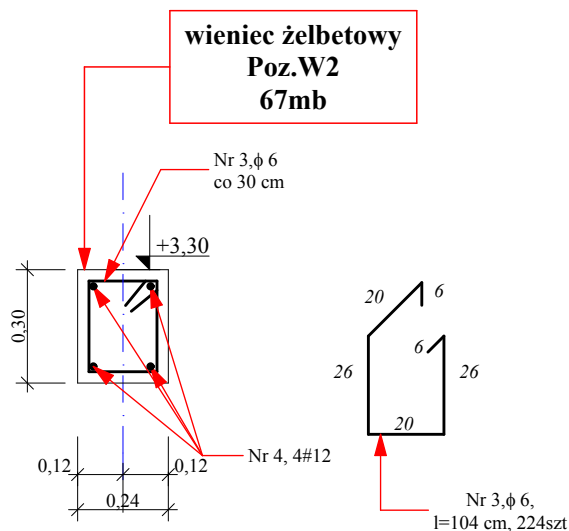
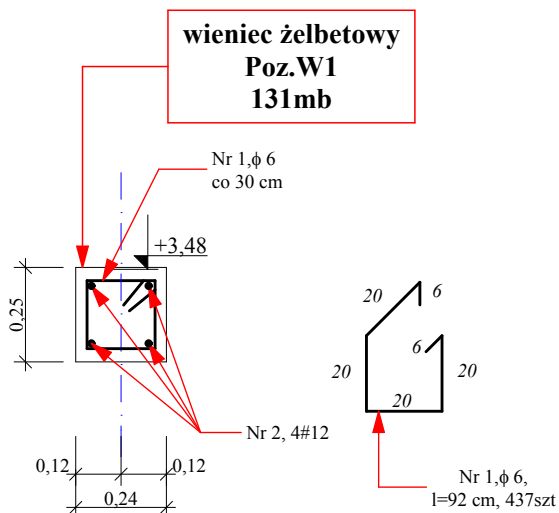


Wieńce żelbetowe Poz.: W1, W2, W3



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

			WYKAZ STALI Poz.W1,W2,W3						rys nr K22			
ELEMENT	IŁOŚĆ	NR	Ø	DL	IŁOŚĆ	PB 240		RB 500				
	el.			[m]		szt	Ø 6	Ø 8	# 12	# 14	# 16	# 8
W1	1	1	6	0,92	437	402,04						
		2	12	131,00	4			524,0				
W2	1	3	6	1,04	224	232,96						
		4	12	67,00	4			268,0				
W3	1	5	6	1,04	351	365,04						
		6	12	105,00	4			420,0				
		Razem			m	1000,0	0,0	1212,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Masa 1m			kg/m	0,222	0,395	0,888	1,210	1,580	0,395	0,395
		Masa			kg	222,0	0,0	1076,3	0,0	0,0	0,0	0,0
		Masa razem			kg	222,0		1076,3				

 PROJEKT WYKONAWCZY	Obiekt	SALA GIMNASTYCZNA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ PUBLICZNYCH W MILCZY, Milcza, działki nr 1316 I 1322		Nr rysunku	K22
	Branża	KONSTRUKCJA		Data	12/12
	Temat	wieńce żelbetowe Poz.W1, W2, W3		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	