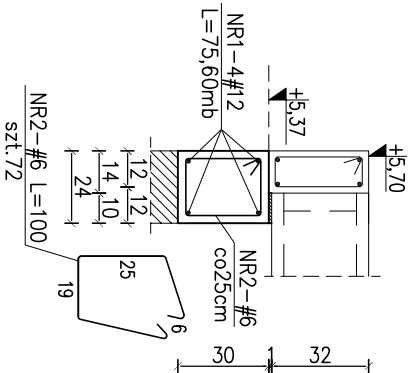
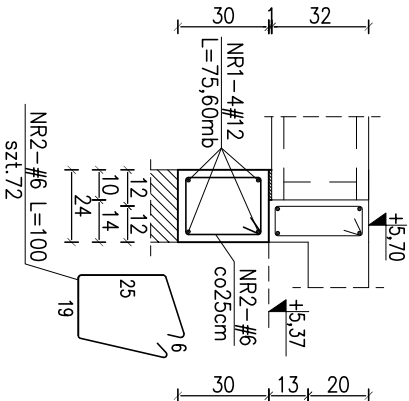


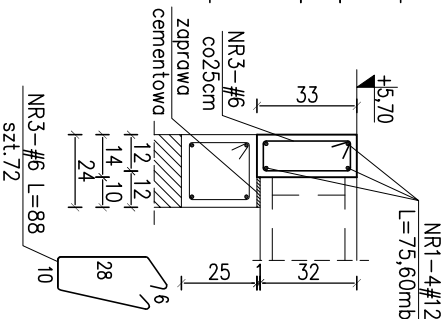
Wieniec - W1
(18,00mb)



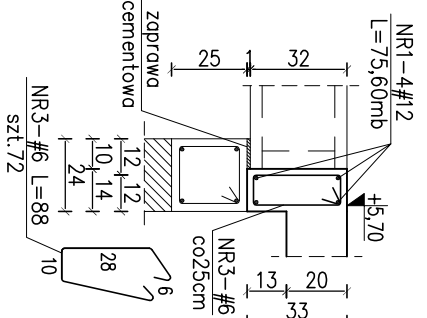
Wieniec - W2
(18,00mb)



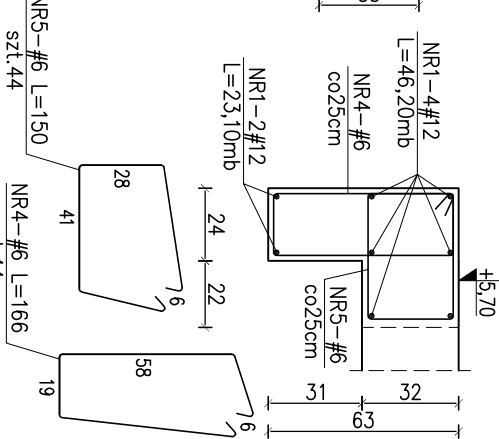
Wieniec - W3
(18,00mb)



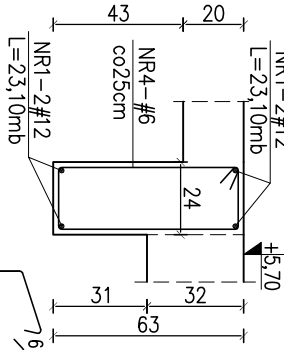
Wieniec - W4
(18,00mb)



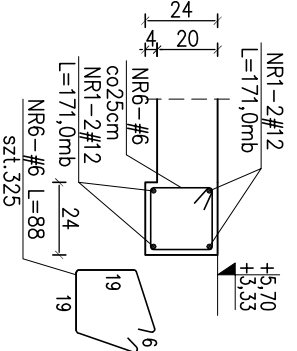
Wieniec - W5
(11,00mb)



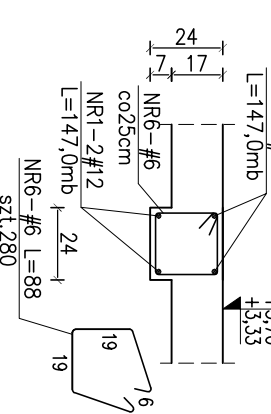
Wieniec - W6
(11,00mb)



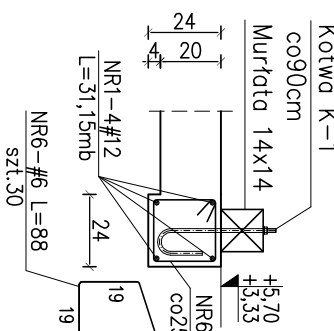
Wieniec - W7
(81,15mb)



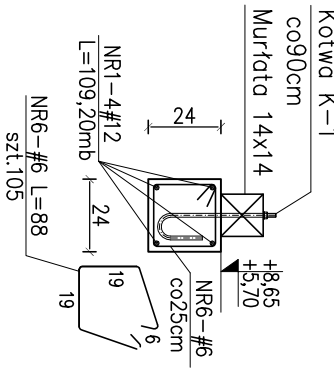
Wieniec - W8
(69,83mb)



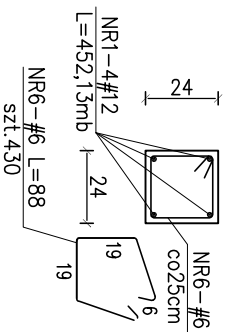
Wieniec - W9
(7,50mb)



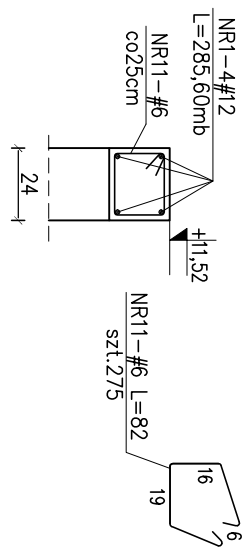
Wieniec - W10
(26,00mb)



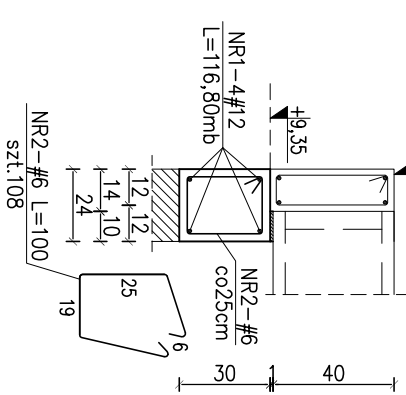
Wieniec - W11
(107,65mb)



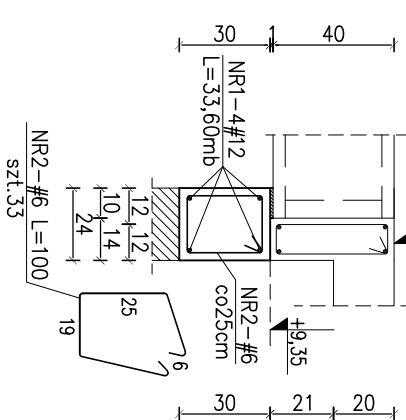
Wieniec - W-A (attyka)
(68,0mb)



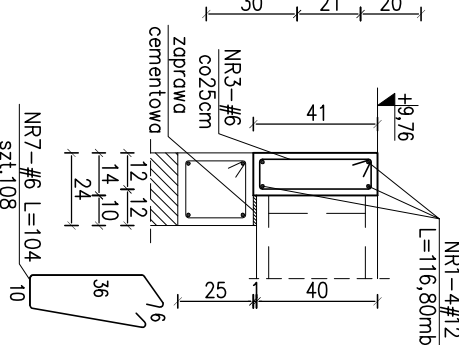
Wieniec - W12
(27,80mb)



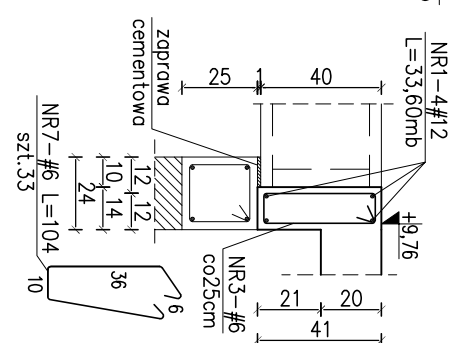
Wieniec - W13
(8,00mb)



Wieniec - W14
(27,80mb)

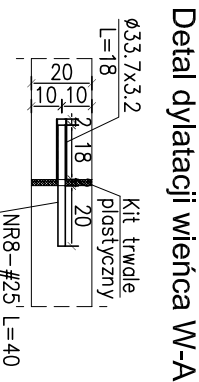
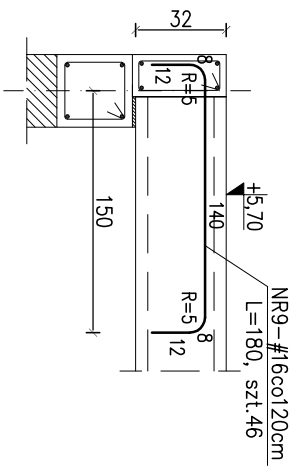


Wieniec - W15
(8,00mb)




WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ							
Nr pręta	Średnica	Długość	Ilość	Długość [mb]			
				BSt500s	BSt500s	BSt500s	BSt500s
φ, #		[cm]	[szt.]	#6	#12	φ12	#16
1.	#12	2233mb	1		2233,00		
2.	#6	100	429	429,00			
3.	#6	88	144	126,72			
4.	#6	166	88	146,08			
5.	#6	150	44	66,00			
6.	#6	88	1170	1029,60			
7.	#6	104	141	146,64			
8.	#25	40	4				
9.	#16	180	46				82,80
10.	φ12	55	40			22,00	
11.	#6	82	275	225,50			
Długość razem		[mb]		2169,54	2233,00	22,00	82,80
Masa jednostkowa		[kg/mb]		0,222	0,888	0,888	1,580
Masa prętów wg średnic		[kg]		481,64	1982,90	19,54	130,82
Masa całkowita		[kg]		2621,06			

OPARCIE PŁYT KANAŁOWYCH SP 32 I 40
NA ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH



MATERIAŁY:
BETON KONSTRUKCYJNY C20/25 (B25)
STAL ZBROJENIOWA A-IIIN B500 SP #

<div><div></div><div><div>JOANN A OKRASKA</div><div>ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź</div><div>www.e-architekt.pl telefon 601 3610 66</div></div></div>				PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY GMINNEGO CENTRUM KULTURY W GRABICY			
Tytuł opracowania:				Podpis:			
Inwestor: GMINA GRABICA GRABICA 66 97-306 GRABICA				Adres inwestycji: GMINA GRABICA 97-306 GRABICA, OBRĘB 9 DZ. NR EWID. 153, 154, 143/2, 152/2			
Autor projektu: mgr inż. ROBERT GURDZIOŁEK w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń Sprawdzająca: mgr inż. PIOTR JAGIELSKI w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń Współpraca: mgr inż. PIOTR JASIŃSKI				upr. nr L00/0443/PWOK/07 upr. nr 10/95/Wt			
Tytuł rysunku: Wieńce monolityczne				NR RYS.: 22/KW		Data: LIPIEC 2016	
				Skala:		1:25	