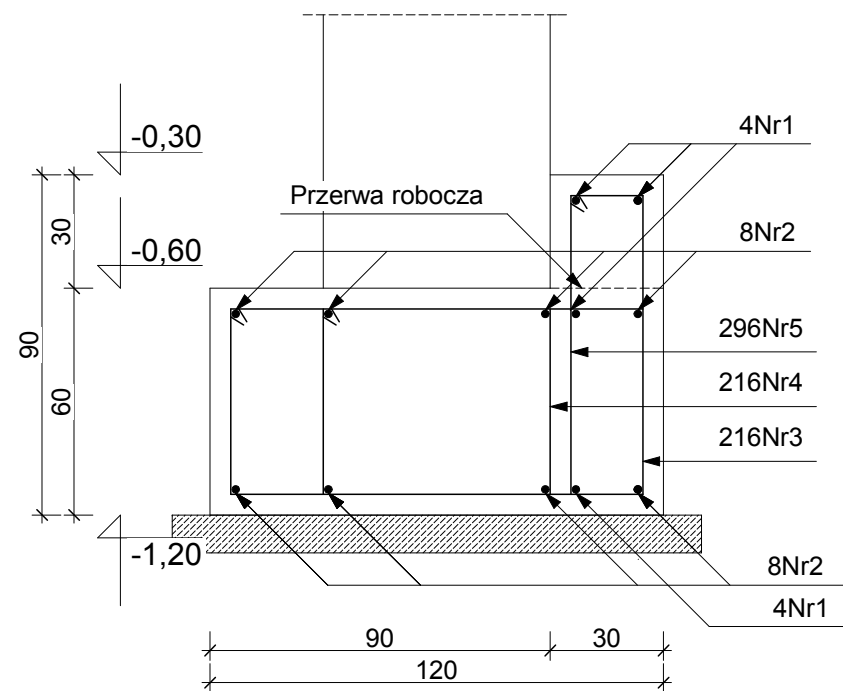
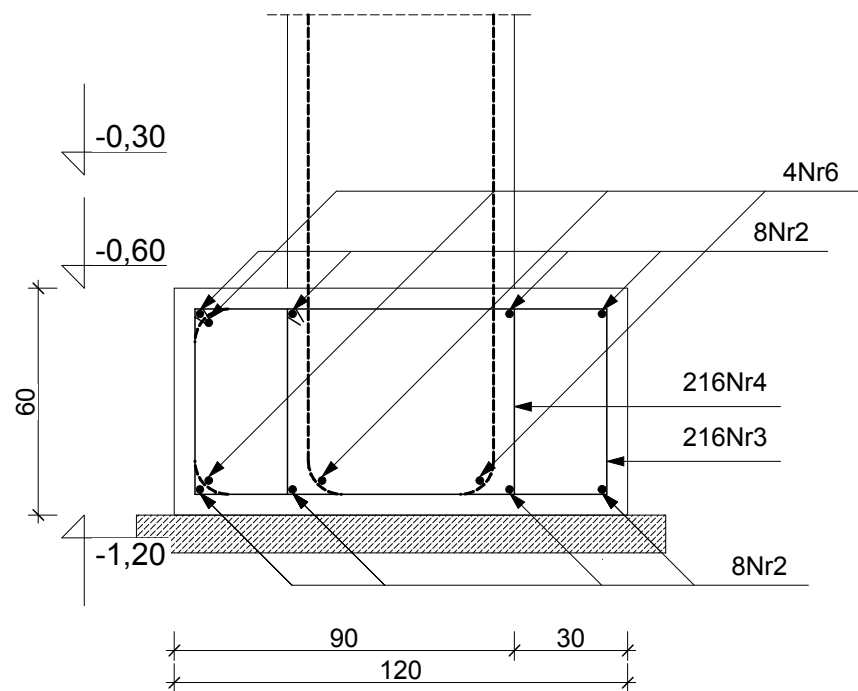


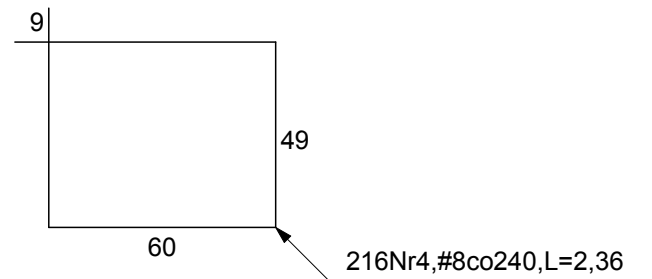
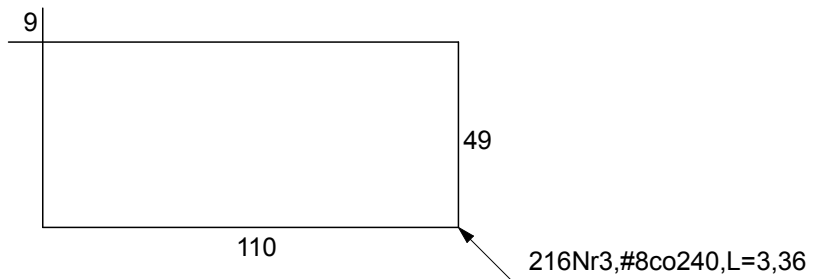
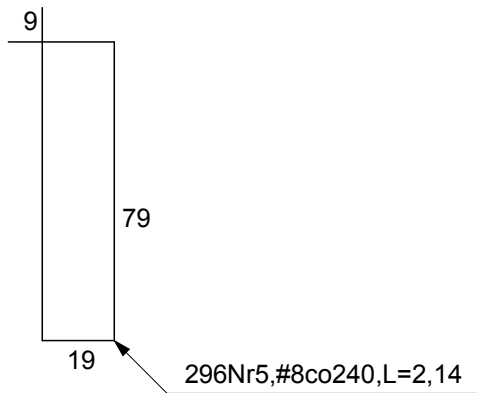
Układ zbrojenia w obrębie rdzenia R-1



2Nr1,#12,L=78,76

8Nr2,#16,L=78,76

4Nr6,#12,L=15,60(6x2,60)



BETON C30/37
STAL AIII (B500SP)
OTULINA 5,5 cm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZYCJA OBLICZENIOWA	NUMER PRĘTA	# mm	DŁUGOŚĆ m	ILOŚĆ	ILOŚĆ POZYCJI OBLICZ.	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM m					
						#8	#10	#12	#16	#25	#32
Ława fundamentowa	1	12	78,76	2	1			157,52	630,08		
	2	16	78,76	8							
	3	8	3,36	216		725,76					
	4	8	2,36	216		509,76					
	5	8	2,14	296		639,36					
	6	12	15,60	4				62,40			
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA m						1874,88		319,92	630,08		
MASA kg/m						0,395	0,617	0,888	1,580	3,850	6,310
MASA kg						740,57		195,28	995,52		
MASA CAŁKOWITA kg						1931,37					

 KOMPLEXBUD 98-200 Sieradz ul. Nowowiejskiego 11A tel. 603 962 032, tel/fax 43 822 30 33 komplexbud@op.pl					
Obiekt	Budynek magazynu soli Sieradz, ul. Zachodnia, dz. nr ew.463/2,464/2				
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Sieradzu 98-200 Sieradz, Plac Wojewódzki 3				
Nazwa rysunku	ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł-1				Branża BUDOWLANA
Opracował	mgr inż. W. Oracz nr upr. 797/88		05.2019	Skala 1:20	
Sprawdził	mgr inż. arch. T. Miziała nr upr. 92/70		05.2019	Nr rys. K2	