

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZYCJA OBLICZENIOWA	NUMER PRĘTA	# mm	DŁUGOŚĆ m	ILOŚĆ	ILOŚĆ POZYCJI OBLICZ.	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM m				
						#6	#8	#12	#16	#20
PD-2	1	12	4,87	2	8		174,40 226,56	77,92	116,88	
	2	12	1,70	4				54,40		
	3	16	4,87	3				10,40		
	4	8	0,65	2						
	5	12	2,18	10						
	6	8	1,18	24						
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA m							400,96	142,72	116,88	
MASA kg/m						0,222	0,395	0,888	1,580	2,470
MASA kg							158,38	126,73	184,67	
MASA CAŁKOWITA kg						469,78				

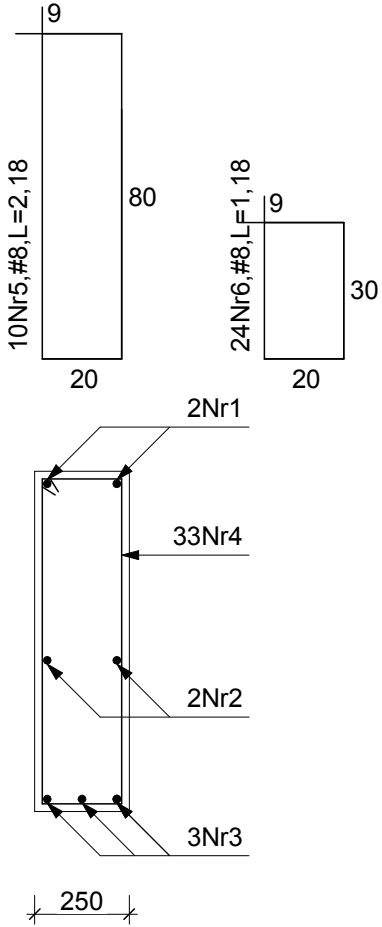
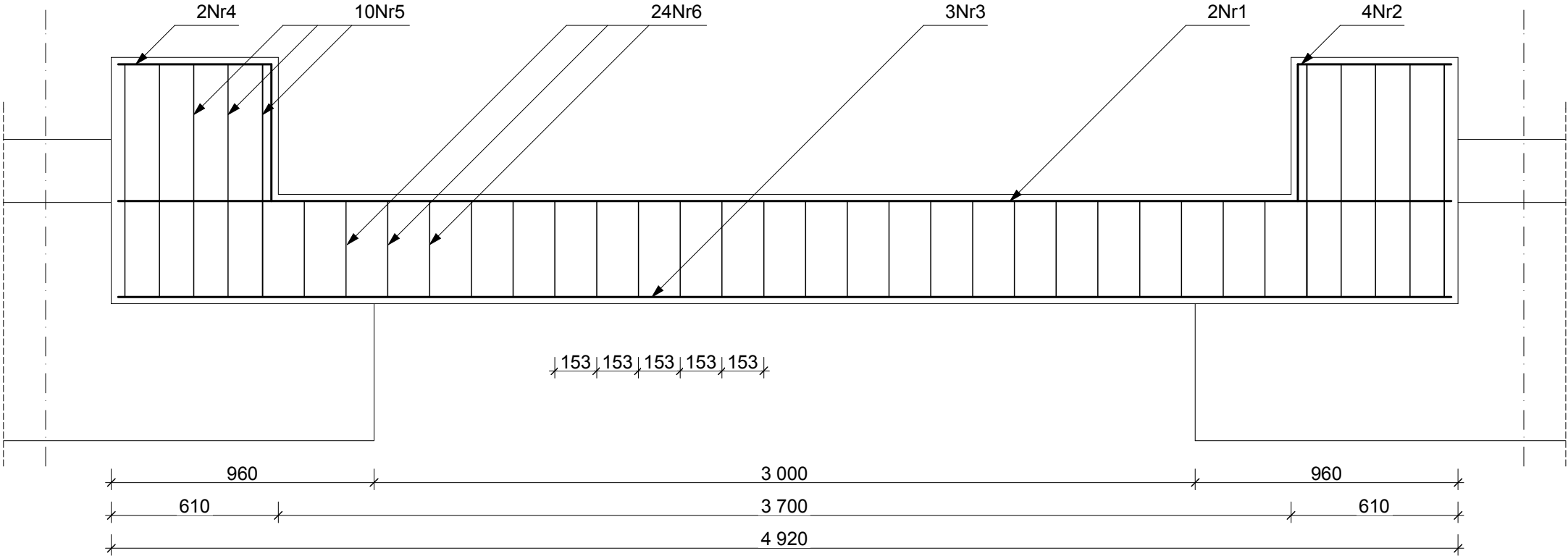
2Nr4,#12,L=0,65

4Nr2,#12,L=1,70


2Nr1,#12,L=4,87

3Nr3,#16,L=4,87

PODWALINA PD-2 8szt.



BETON C20/25  
STAL AIII (B500SP)  
OTULINA 5 cm

 <b>KOMPLEXBUD</b> 98-200 Sieradz, ul. Kruczkowskiego 6 tel. 603 962 032, tel/fax 43 822 30 33 komplexbud@op.pl	
Obiekt	Budynek garażowy Sieradz, ul. Zachodnia, dz. nr ew.463/2,464/2
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Sieradzu 98-200 Sieradz, Plac Wojewódzki 3
Nazwa rysunku	<b>PODWALINA PD-2 8szt.</b>
Opracował	mgr inż. W. Oracz nr upr. 797/88
Sprawdził	mgr inż. W. Olczyk nr upr. 76/01/WŁ.
Branża <b>KONSTRUKCJA</b>	
Skala <b>1:20</b>	
Nr rys. <b>K6</b>	