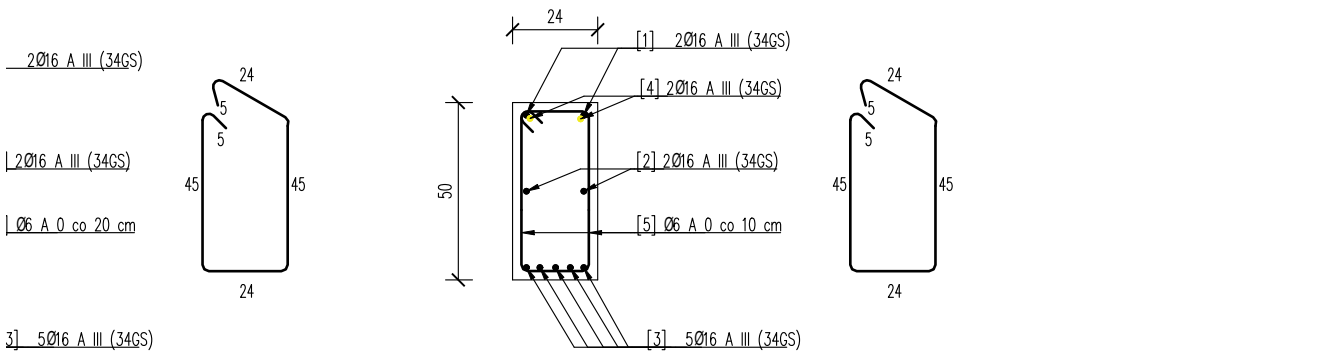
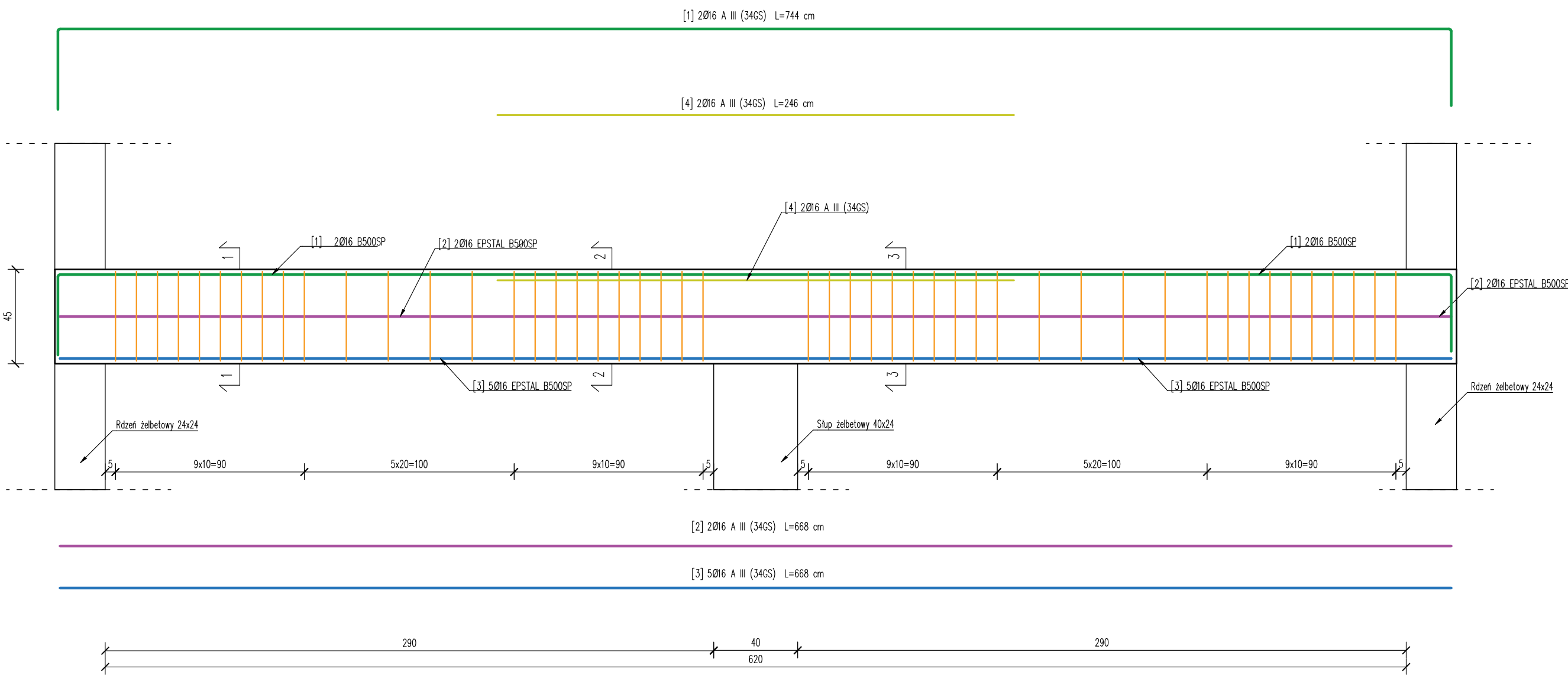
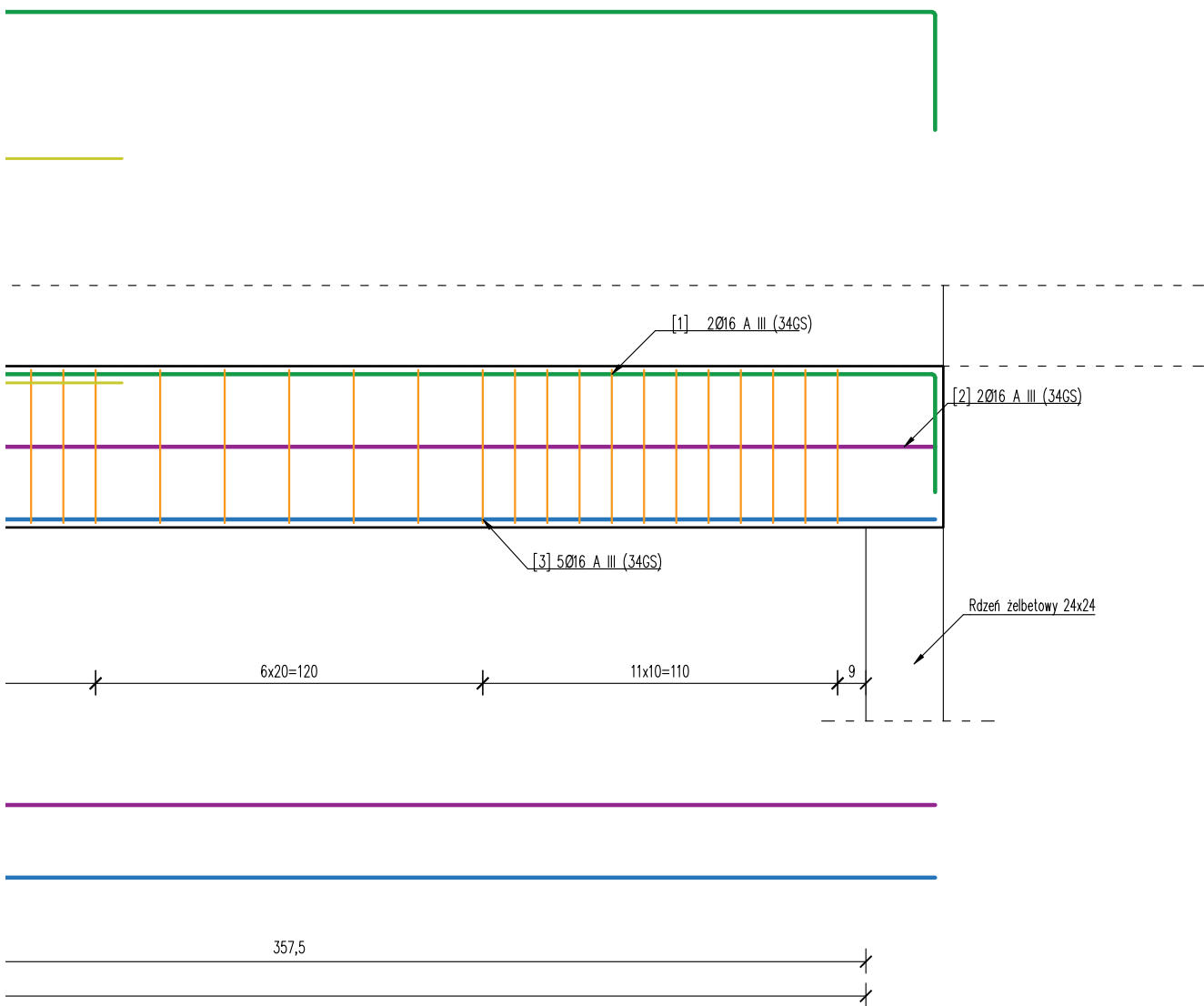
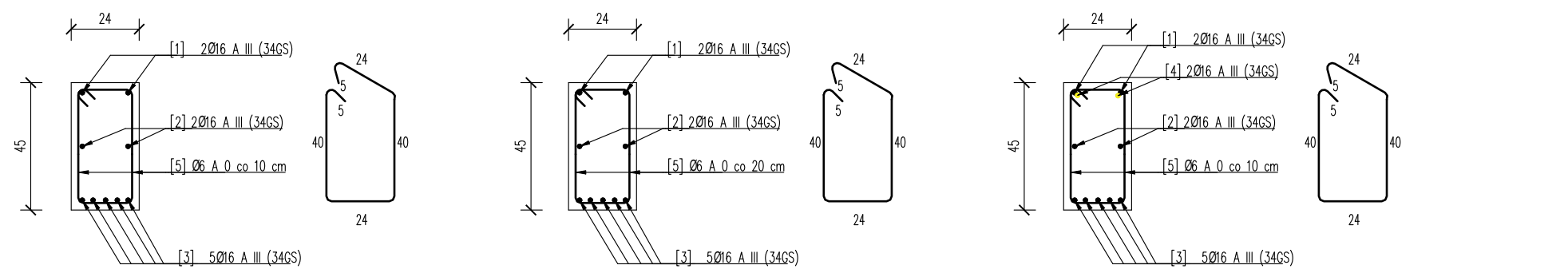


PD5,PD6. PODCIĄG ŻELBETOWY 24X45 L=620 cm
Szt.2

PRZEKRÓJ POPRZECZY 3-3



PRZEKRÓJ POPRZECZY 3-3



1 podciąg	
zna długość i [mb]	łączna masa stali [kg]
17.58	27.78
16.06	25.37
40.15	63.44
5.88	9.29
85,8	19,06
165,47	144,94

Zestawienie stali zbrojeniowej na 1 podciąg						
Numer pręta	Średnica pręta [mm]	Masa 1mb [kg]	Ilość prętów [szt]	Długość pręta [m]	Łączna długość stali [mb]	Łączna masa stali [kg]
1	16	1.580	2	7.44	14.88	23.51
2	16	1.580	2	6.68	13.36	21.11
3	16	1.580	5	6.68	33.40	52.77
4	16	1.580	2	2.46	4.92	7.77
5	6	0.220	58	1,38	80,04	17.76
				Suma	146,60	122,92