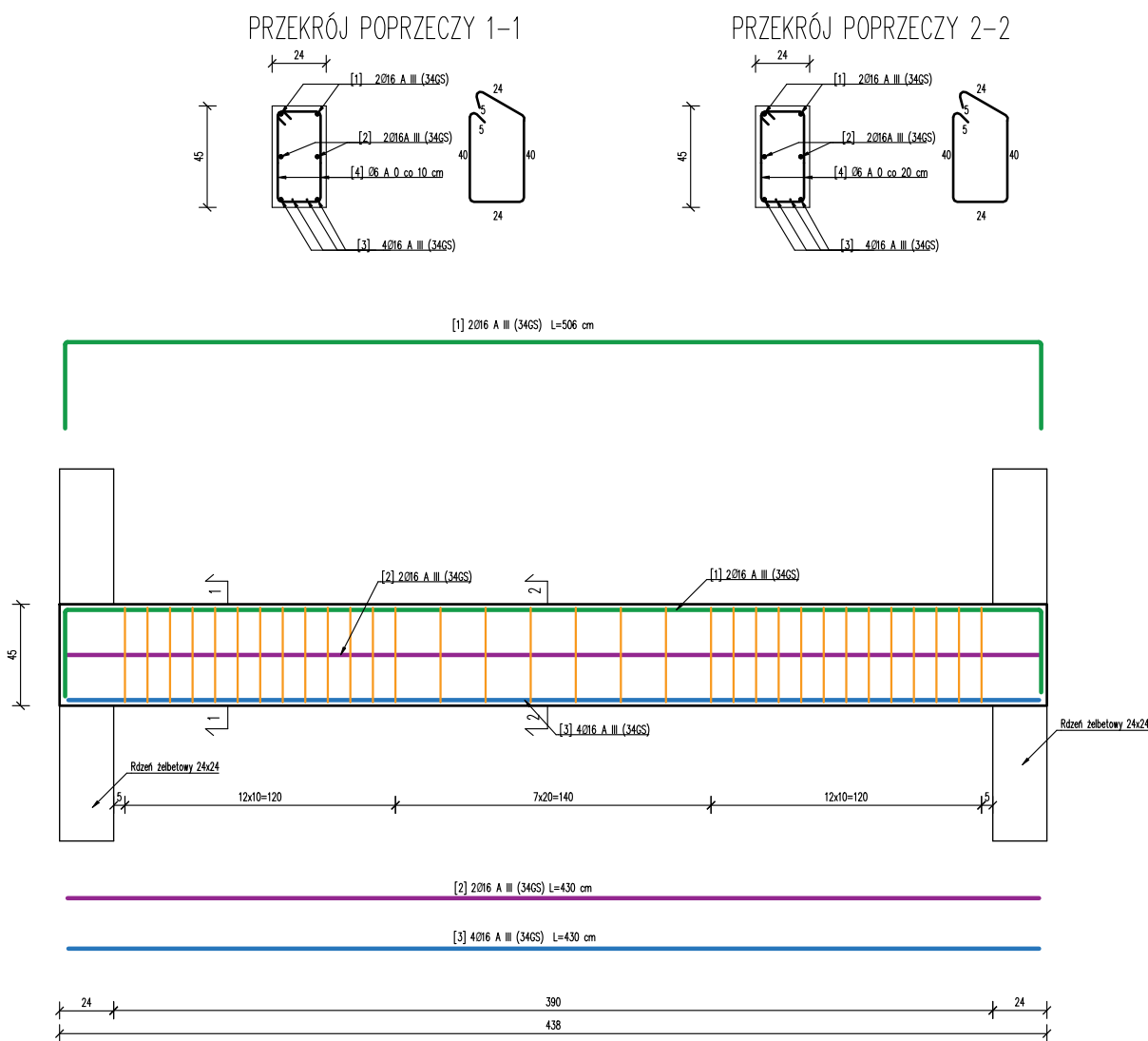
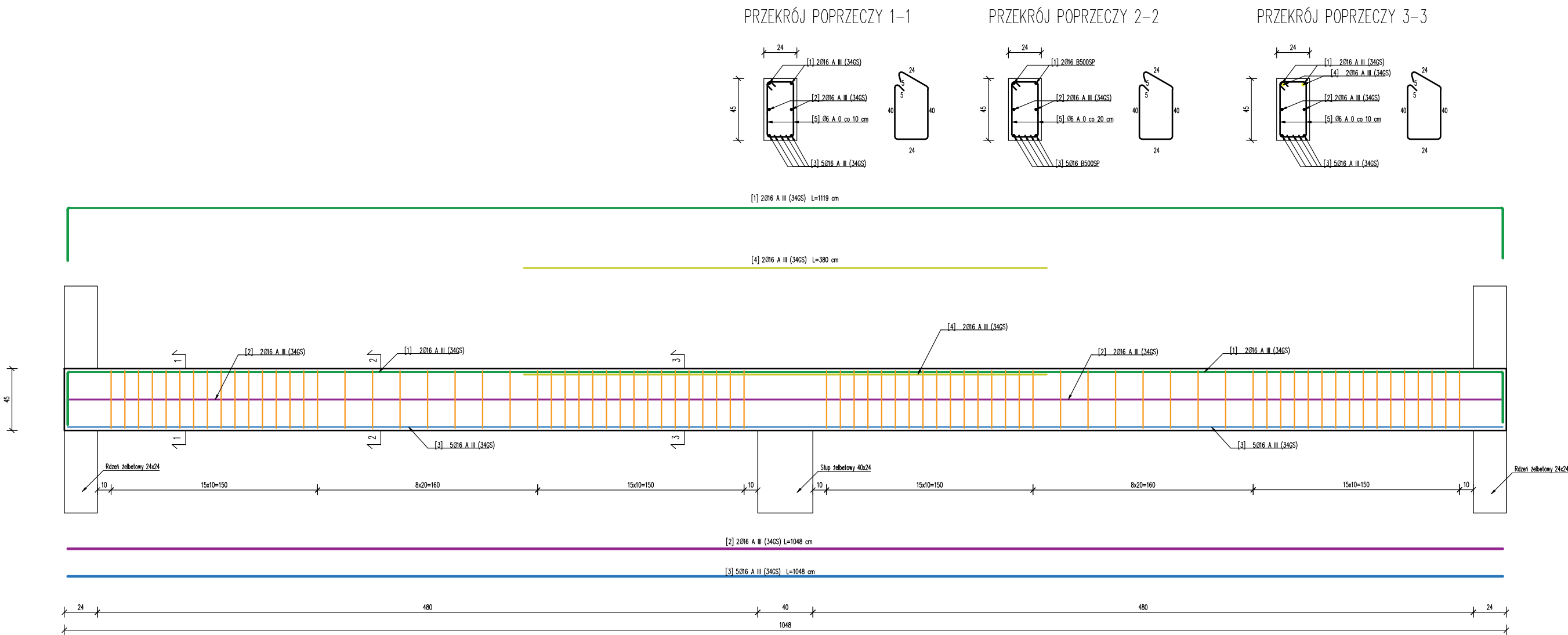


PD1. PODCIĄG ŻELBETOWY 24X45 L=390 cm  
Szt.1



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	5.06	10.12	15.98
2	16	1.580	2	4.38	8.76	13.84
3	16	1.580	4	4.38	17.52	27.68
4	6	0.220	32	1,38	44,16	9,80
				Suma	80,56	67,30

PD2. PODCIĄG ŻELBETOWY 24X45 L=1000 cm  
Szt.1



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	11.19	22.38	35.36
2	16	1.580	2	10.48	20.96	33.12
3	16	1.580	5	10.48	52.40	82.79
4	16	1.580	2	3.80	7.60	12.01
5	6	0.220	78	1,38	107,64	23,90
				Suma	210,98	187,18