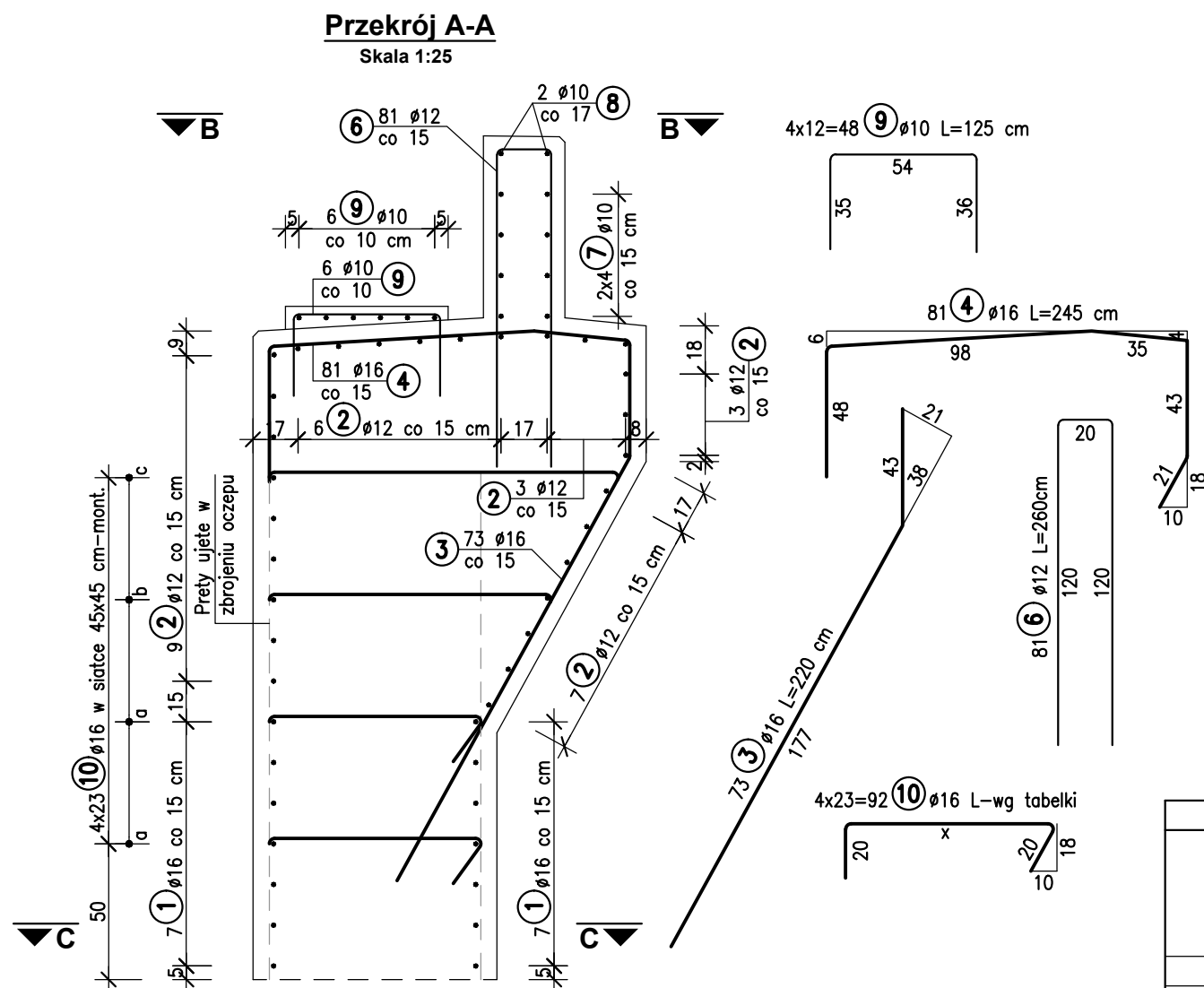
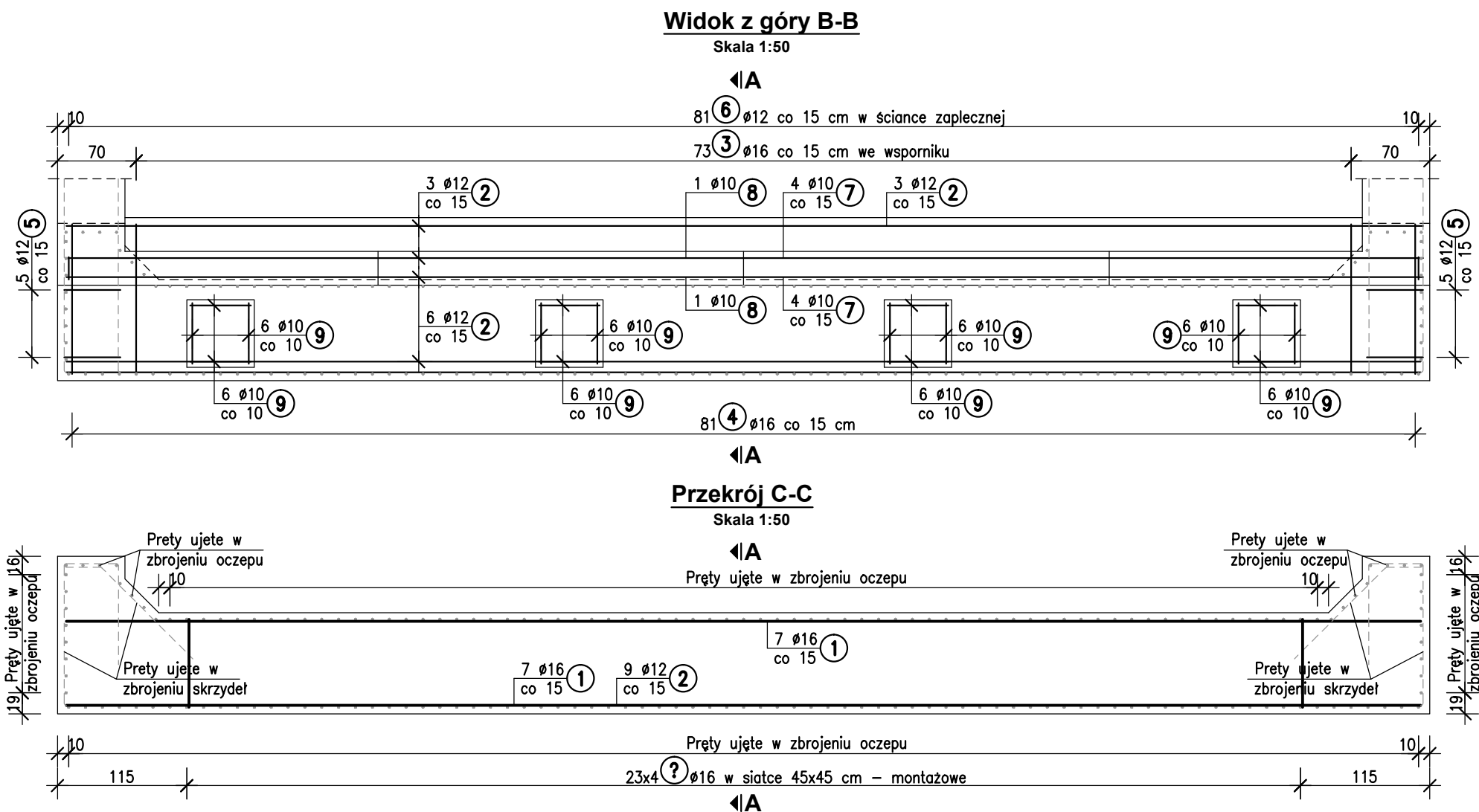
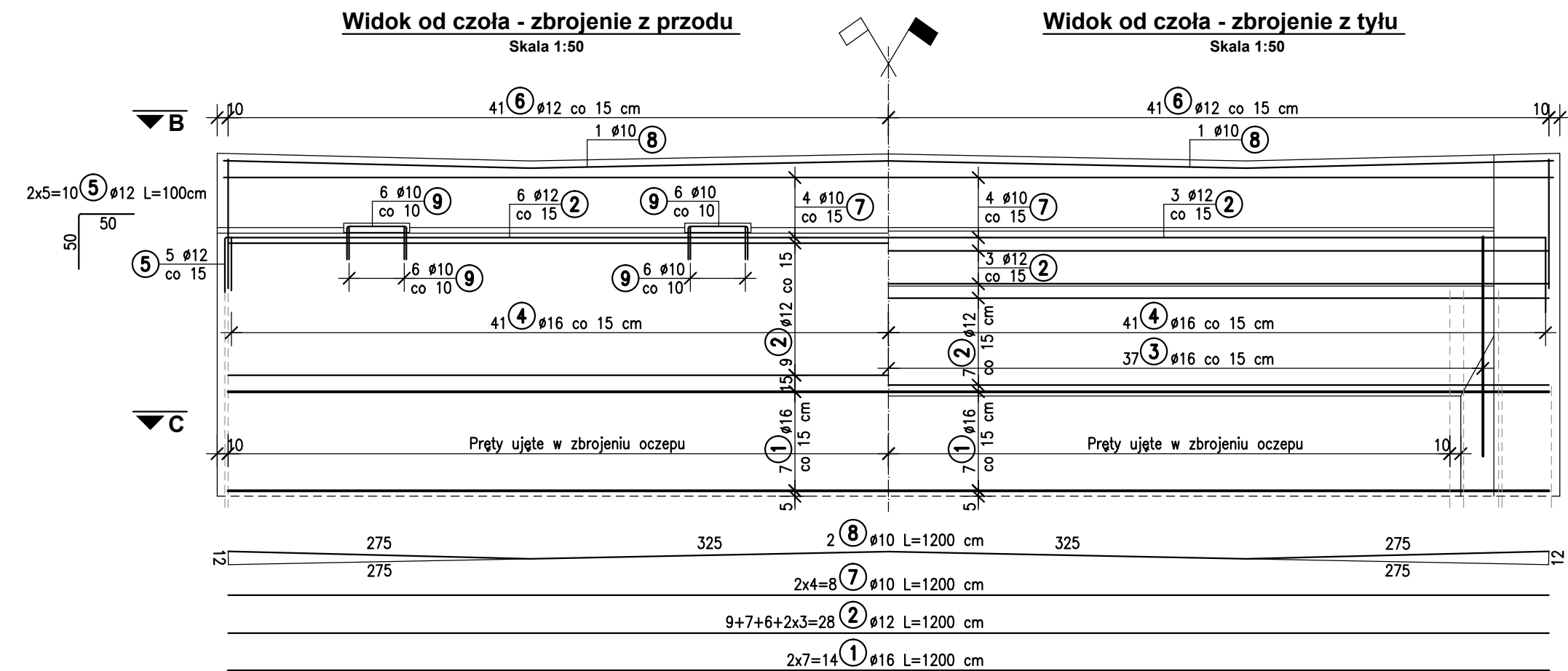


ZBROJENIE KORPUSU PODPÓR nr 1 i 4
Skala 1:50, 1:25



- UWAGI:
- Wykonać 2 korpusy.
 - Wymiary prętów zbrojeniowych podano w ich osiach.
 - Należy rozpatrywać łącznie z rysunkami skrzydeł i oczepu (pręty ujęte w innym elemencie są koloru szarego)

Beton: C25/30 Stal: BSt500s
 $V_B = 36.4 \text{ m}^3$
 $F_D = 77.8 \text{ m}^2$

ZESTAWIENIE STALI dla 1 korpusu

Nr	ø [mm]	Długość [m]	Ilość sztuk	Długość razem [m]		
				ø10	ø12	ø16
1	16	1200	14			168.00
2	12	1200	28		336.00	
3	16	220	73			160.60
4	16	245	81			198.45
5	12	100	10		10.00	
6	12	260	81		210.60	
7	12	1200	8		96.00	
8	10	1200	2	24.00		
9	10	125	48	60.00		
10	16	wg tabelki				126.50
Długość razem: [m]				84.00	652.60	653.55
Masa 1 m: [kg]				0.617	0.888	1.580
Masa razem: [kg]				51.83	579.51	1032.61
Masa ogółem: [kg]				1663.95		

Nr 10 Ø16 L=x+40

Nr	x [cm]	Długość [cm]	Ilość szt.	Długość razem [m]
a	78	118	46	54.28
b	105	145	23	33.35
c	129	169	23	38.87
Długość całkowita [m]				126.50

Inwestor / Zamawiający					
POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W KOLE ul. Toruńska 200 62-600 KOŁO					
Jednostka projektowa					
		Biuro Projektów Budownictwa RBM sp. j. ul. Traugutta 21/6 61-514 Poznań			
Stadium	Projekt budowlano-wykonawczy	Temat opracowania PROJEKT PRZEBUDOWY MOSTU NA RZECIE RGILEWCE W MIEJSCOWOŚCI GRZEGORZE W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 3403P			
Branża	Mostowa	Tytuł rysunku ZBROJENIE KORPUSU PODPÓR nr 1 i 4			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Skala 1:50
Projektant	mgr inż. Błażej Golec	WKP/0072/POOM/05 WKP/BM/0083/06	mostowa bez ograniczeń		Nr umowy 104/PZD/ZO/2014
Opracował	mgr inż. Michał Wołoszyński	WKP/0073/POOM/05 WKP/BM/0084/06	mostowa bez ograniczeń		Data opracowania 30.04.2015 r.
Sprawdzający	mgr inż. Robert Palicki	7131/23/P/2000 WKP/BO/3745/01	konstr.-bud. bez ograniczeń		Nr rys. 17