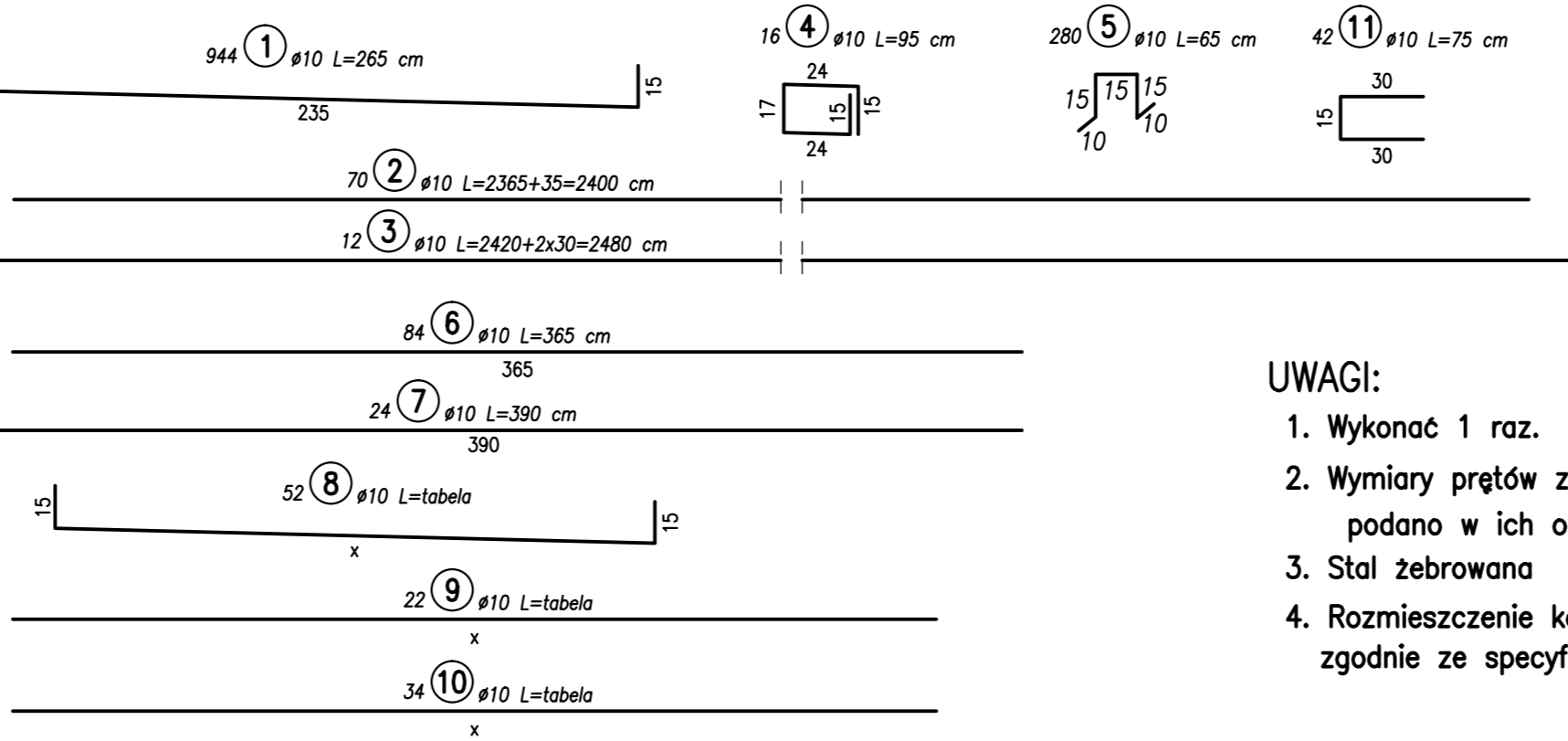
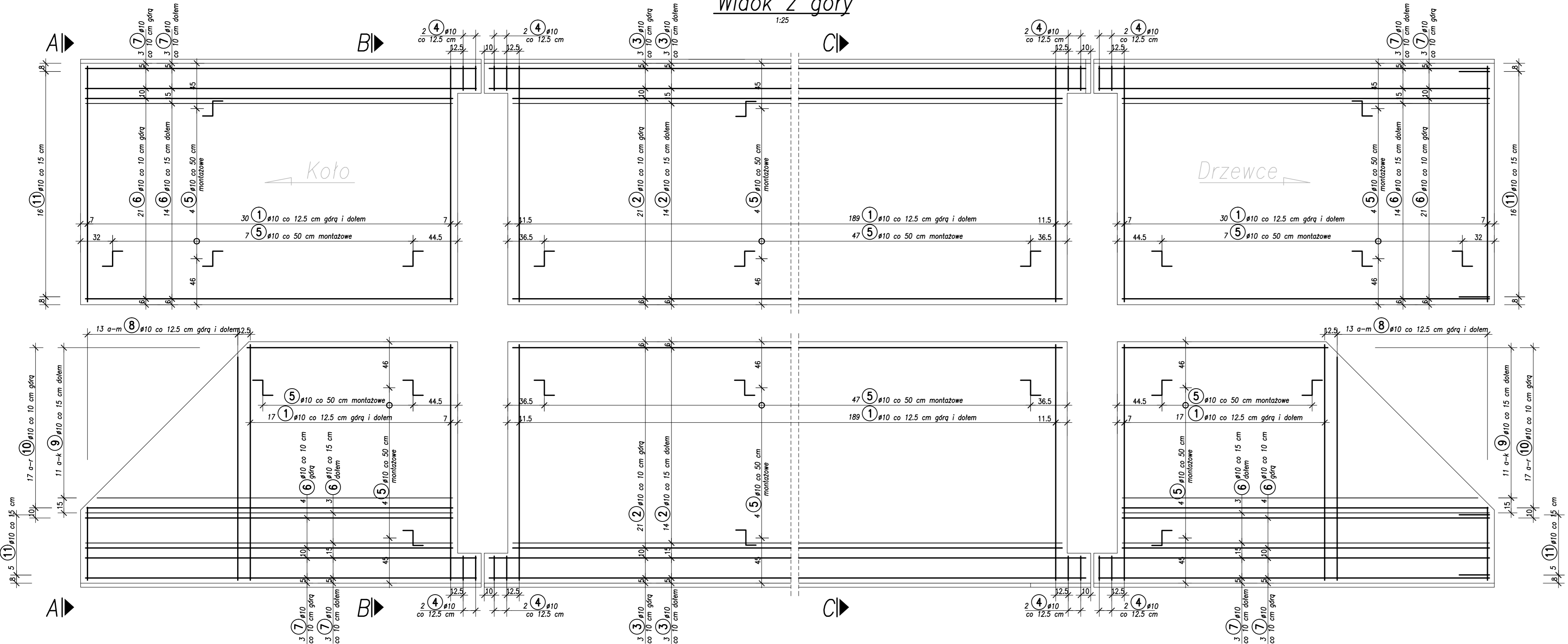


ZBROJENIE KAP CHODNIKOWYCH

Skala 1:25

Widok z góry

1:25



UWAGI:

- Wykonać 1 raz.
- Wymiary prętów zbrojeniowych podano w ich osiach.
- Stal zębowana
- Rozmieszczenie kotów bariery dobrać zgodnie ze specyfikacją producenta

Tabela zmienności pręta nr 8

	x [m]	L pręta [m]	ilość [szt.]	Długość [m]
a	2.22	2.52	4	10.08
b	2.10	2.30	4	9.18
c	1.97	2.17	4	8.68
d	1.85	2.05	4	8.18
e	1.72	1.92	4	7.68
f	1.60	1.80	4	7.18
g	1.47	1.67	4	6.68
h	1.35	1.55	4	6.18
i	1.22	1.42	4	5.68
j	1.10	1.30	4	5.18
k	0.97	1.17	4	4.68
l	0.84	1.05	4	4.18
m	0.72	0.92	4	3.68
Suma:			52	87.24

Tabela zmienności pręta nr 9

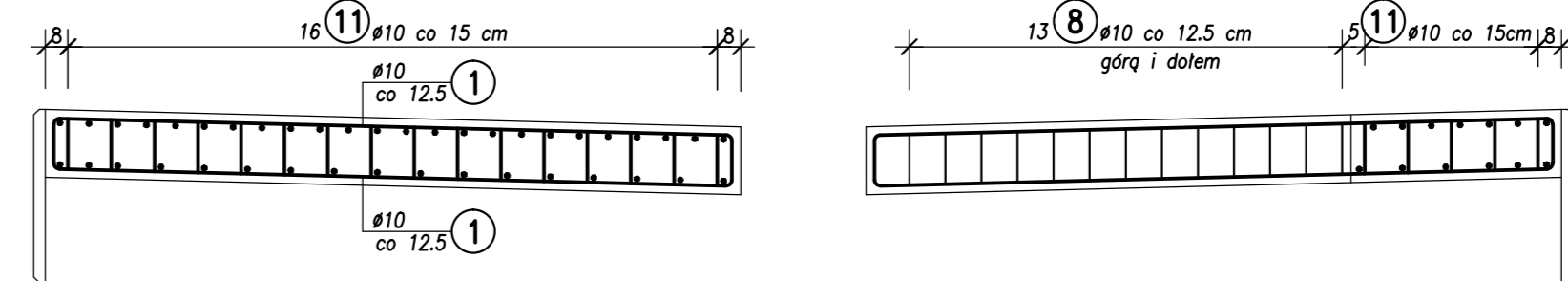
	x [m]	L pręta [m]	ilość [szt.]	Długość [m]
a	3.55	3.85	2	7.70
b	3.40	3.60	2	7.20
c	3.25	3.45	2	6.90
d	3.10	3.30	2	6.60
e	2.95	3.15	2	6.30
f	2.80	3.00	2	6.00
g	2.65	2.85	2	5.70
h	2.50	2.70	2	5.40
i	2.35	2.55	2	5.10
j	2.20	2.40	2	4.80
k	2.05	2.25	2	4.50
Suma:			22	66.20

Tabela zmienności pręta nr 10

	x [m]	L pręta [m]	ilość [szt.]	Długość [m]
a	3.65	3.95	2	7.90
b	3.55	3.75	2	7.50
c	3.45	3.65	2	7.30
d	3.35	3.55	2	7.10
e	3.25	3.45	2	6.90
f	3.15	3.35	2	6.70
g	3.05	3.25	2	6.50
h	2.95	3.15	2	6.30
i	2.85	3.05	2	6.10
j	2.75	2.95	2	5.90
k	2.65	2.85	2	5.70
l	2.55	2.75	2	5.50
m	2.45	2.65	2	5.30
n	2.35	2.55	2	5.10
o	2.25	2.45	2	4.90
p	2.15	2.35	2	4.70
r	2.05	2.25	2	4.50
Suma:			34	103.90

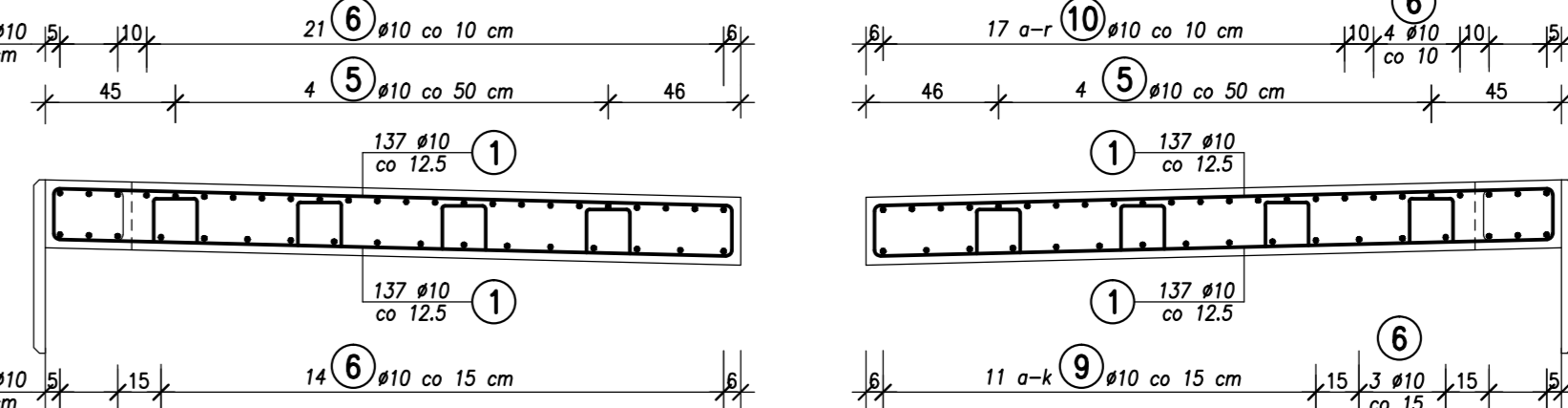
Przekrój A-A

1:25



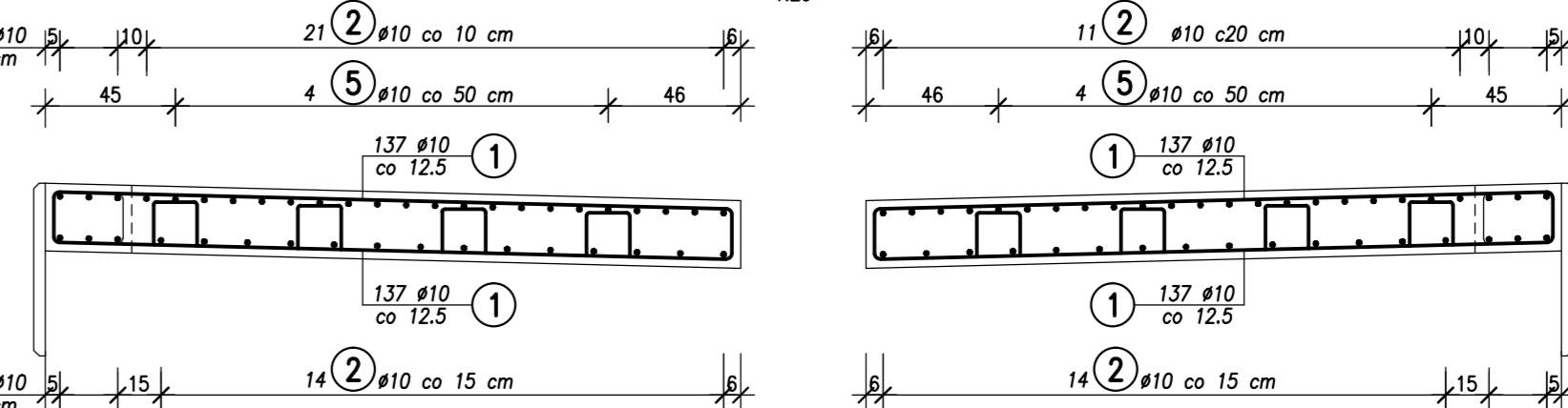
Przekrój B-B

1:25



Przekrój C-C

1:25



ZESTAWIENIE STALI

	Ø [mm]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Dł. razem Ø10
1	10	2.65	944	2501.60
2	10	24.00	70	1680.00
3	10	24.80	12	297.60
4	10	0.95	16	15.20
5	10	0.65	280	182.00
6	10	3.65	84	306.60
7	10	3.90	24	93.60
8	10	tabela	52	87.24
9	10	tabela	22	66.20
10	10	tabela	34	103.90
11	10	0.75	42	31.50
Długość razem:			[m]	5365.44
Masa 1 m:			[kg]	0.617
Masa razem:			[kg]	3310.48
Masa ogółem:			[kg]	3310

Beton: C25/30 V_B=34.9 m³
Stal: BST500S F_D=17.4 m²

Investor / 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		Temat opracowania			
Projekt budowlano- wykonawczy		PROJEKT PRZEBUDOWY MOSTU NA RZECIE RGILEWCE W MIEJSCOWOŚCI GRZEGORZEW W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 3403P			
Branża		Tytuł rysunku			
Mostowa		ZBROJENIE KAP CHODNIKOWYCH			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Skala 1:25
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. 23