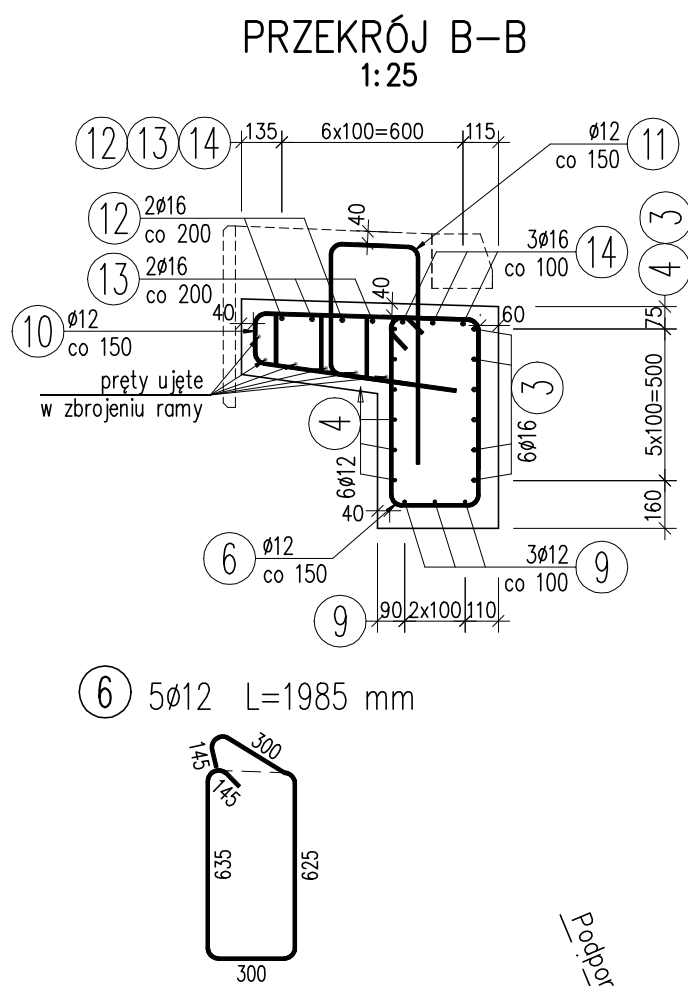
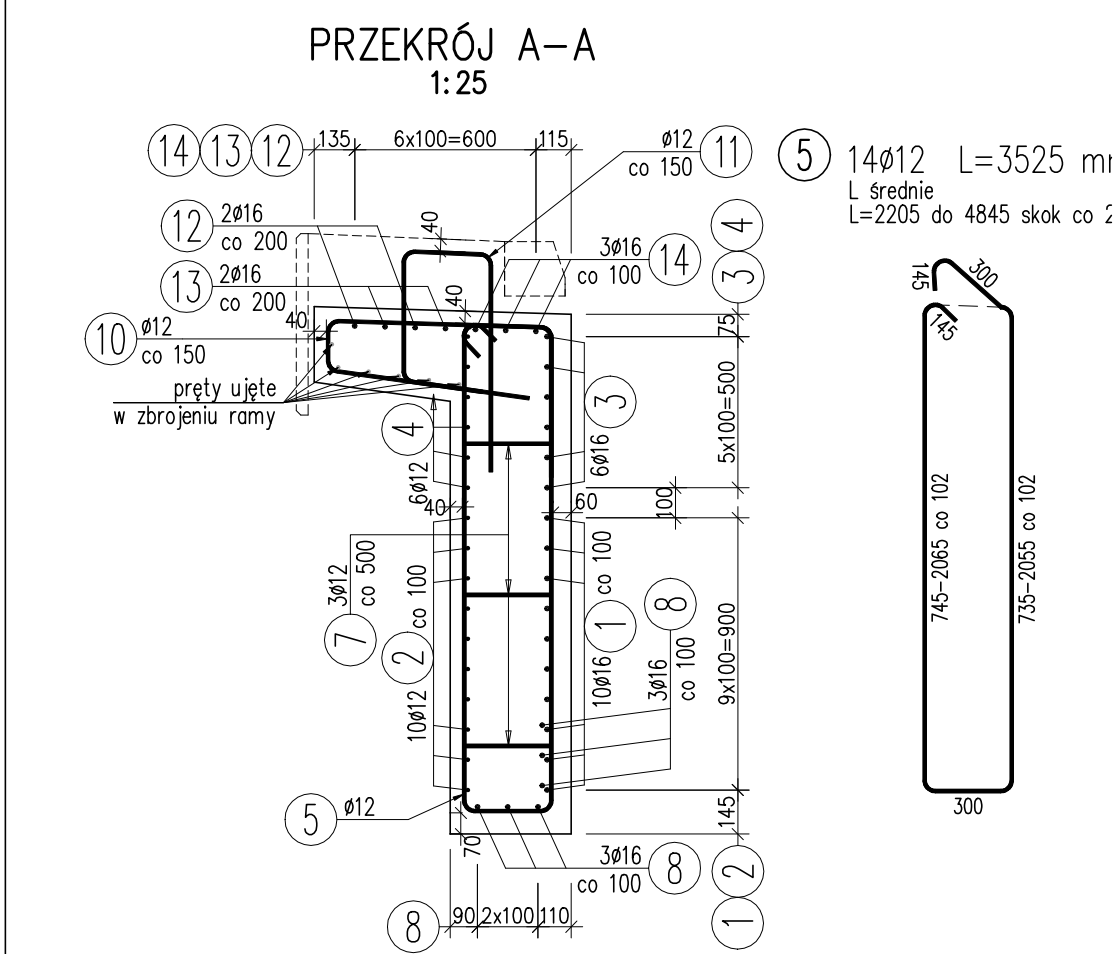
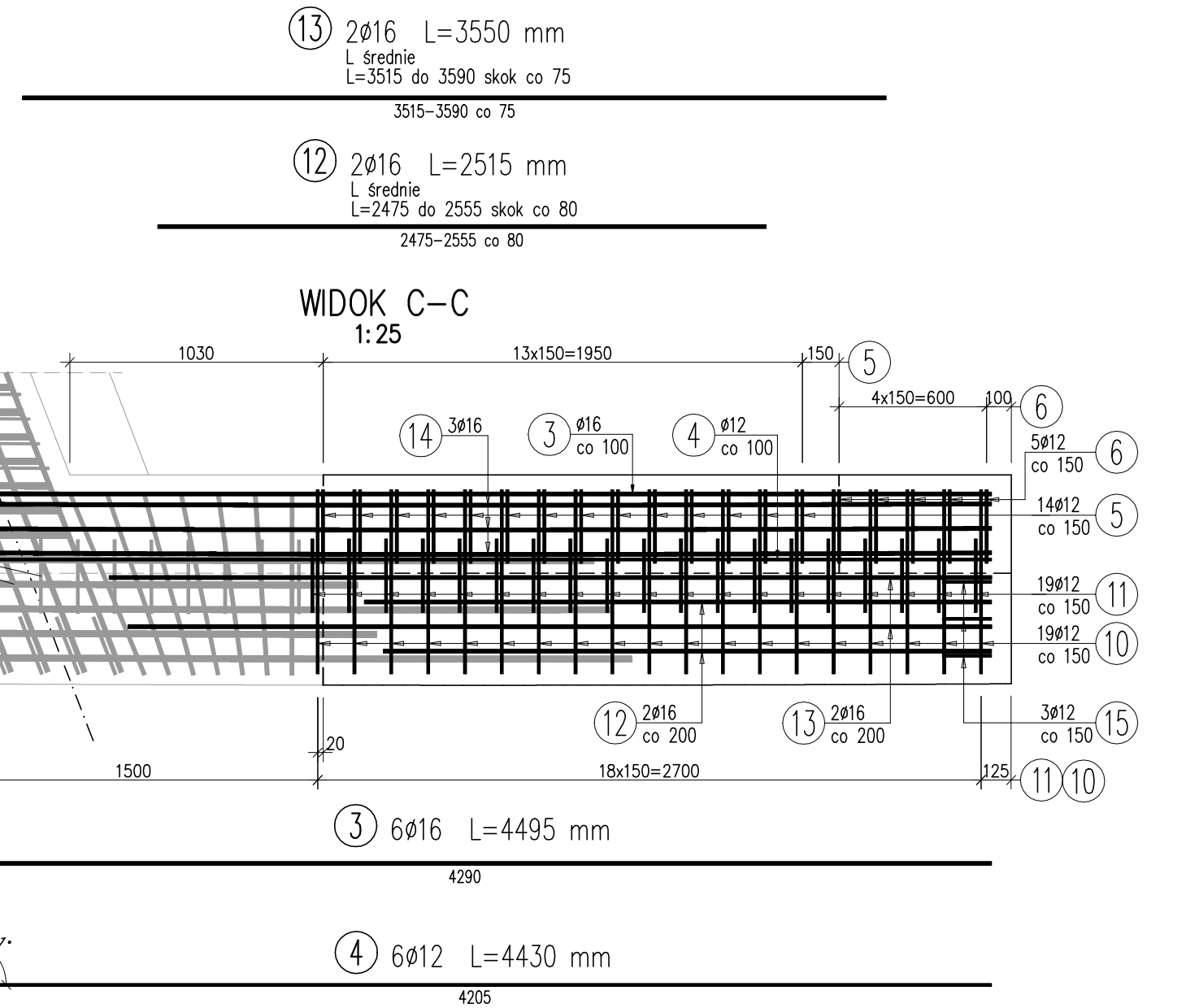


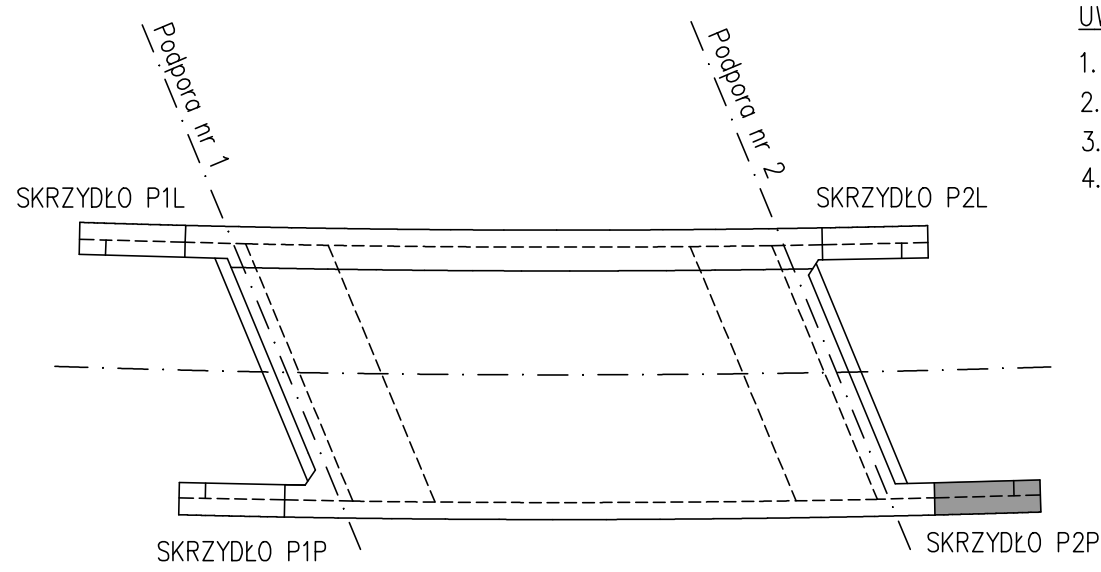
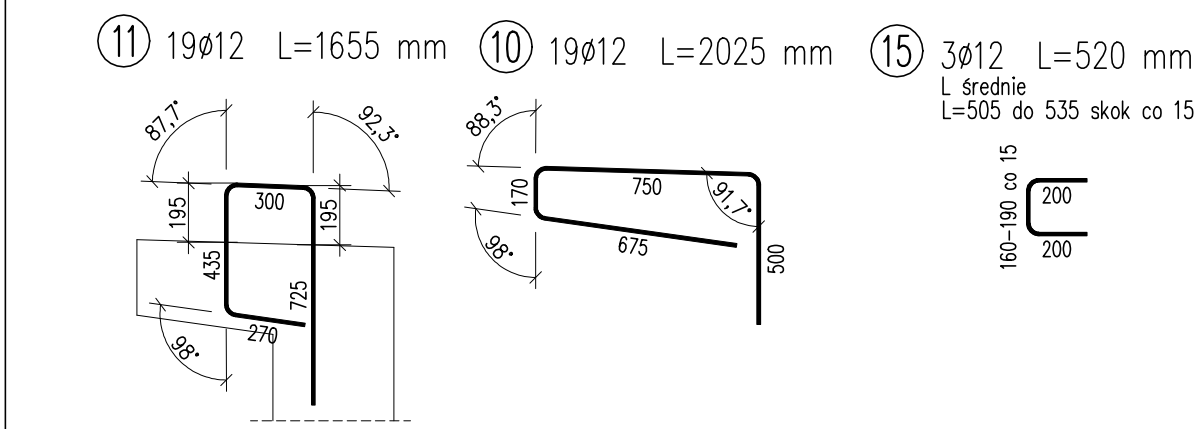
ZBROJENIE SKRZYDŁA P2P

1:25



WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [mm]	Długość ogólna [m]		Uwagi
				AlIIN ø12	AlIIN ø16	
Element: Skrzydło P2P						
1	ø16	15	2790		41,85	L średnie
2	ø12	15	2725	40,88		L średnie
3	ø16	6	4495		26,97	
4	ø12	6	4430	26,58		
5	ø12	14	3525	49,35		L średnie
6	ø12	5	1985	9,93		
7	ø12	28	725	20,3		
8	ø16	6	3800		22,8	
9	ø12	3	1655	4,96		
10	ø12	19	2025	38,48		
11	ø12	19	1655	31,45		
12	ø16	2	2515		5,03	L średnie
13	ø16	2	3550		7,1	L średnie
14	ø16	3	4795		14,39	L średnie
15	ø12	3	520	1,56		L średnie
Długość razem				[m]	223,49	118,14
Masa jednostkowa				[kg/m]	0,888	1,578
Masa razem				[kg]	198,5	186,4
Masa ogólna				[kg]	385	
Wykonać 1 szt.			1 x 385 = 385 kg			

Beton: C30/37 V = 1,79 m3
Stal zbroj.: AlIIN G = 385 kg



- UWAGI:
- Wymiary prętów gabarytowe, długość prętów rzeczywista.
 - Haki i gięcie prętów wg normy PN-91/S-10042
 - Wymiary podano w mm.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem zbrojeniowym ramy.

Zamawiający:	GMINA GRÓJEC ul. Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec		
Biuro projektów:	BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH ProDrog s.c. 05-070 Sulejówek, ul. 11 Listopada 160 tel: 22 783 15 17, 0 504 531 588, 0 601 877 647		
Zadanie:	"Rozbiórka starego i budowa nowego mostu nad rzeką Kraską wraz z dojazdami w ciągu drogi gminnej nr 161704W w miejscowości Żyrówek, gmina Grójec"		
Adres:	GMINA GRÓJEC, MIEJSCOWOŚĆ ŻYRÓWEK most na rzece Kracew w ciągu drogi nr 161704W		
Nazwa rysunku:	ZBROJENIE SKRZYDŁA P2P		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Rysunek nr 15	Skala: 1:25
		Upraw. bud.	Podpisy
BRANŻA MOSTOWA			
Projektant	mgr inż. Tomasz Żelaśkiewicz	MAZ/0002/PWOM/14	
Opracował	mgr inż. Jan Sałyga		
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Szarow	MAZ/0008/PWBM/20	