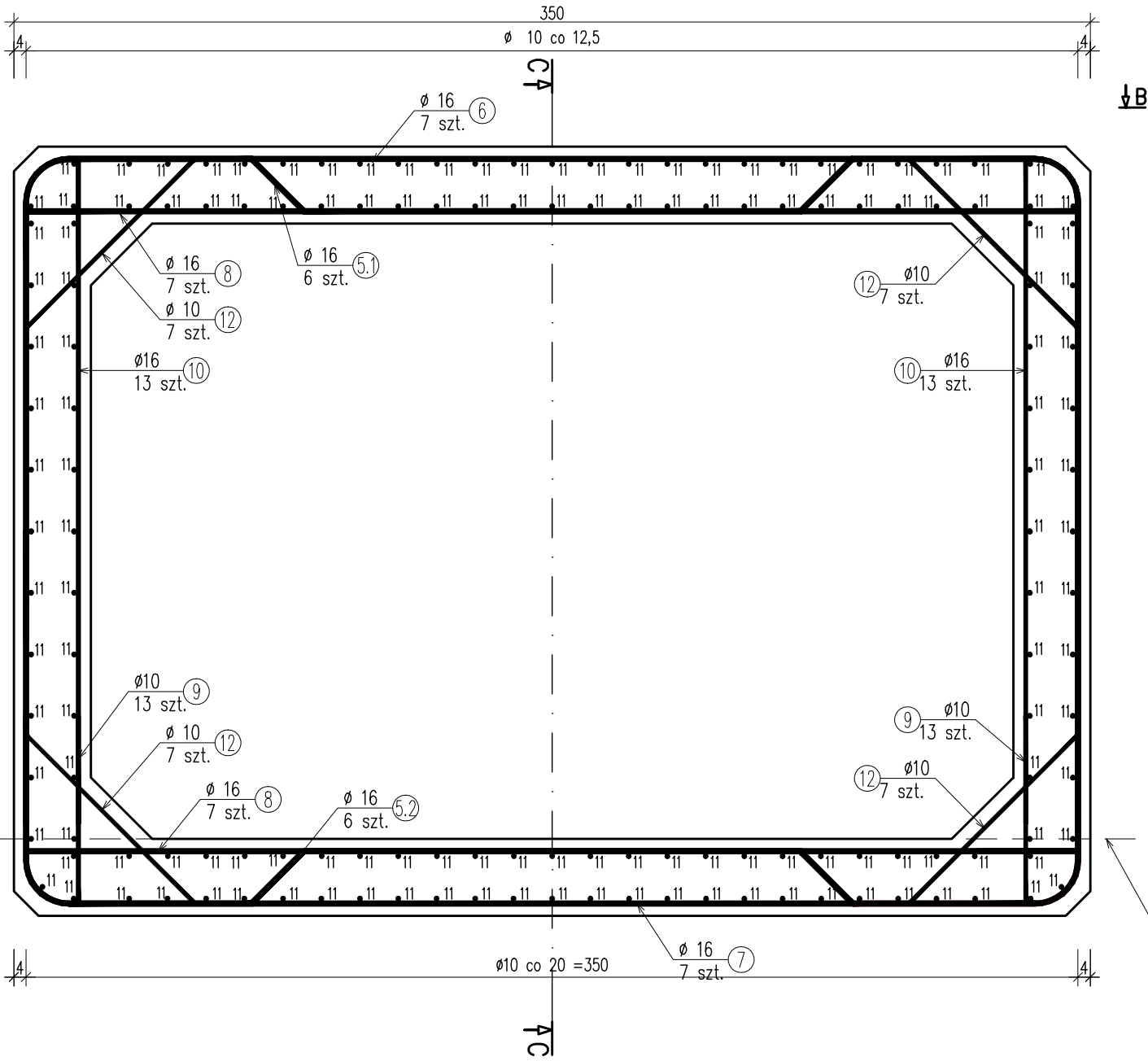
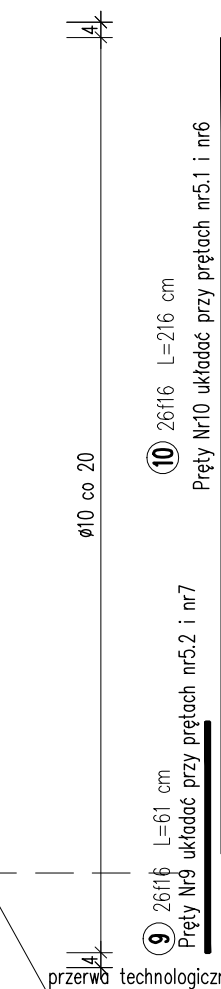


ZBROJENIE CZĘŚCI PRZELOTOWEJ PRZEPUSTU  
skala 1:20

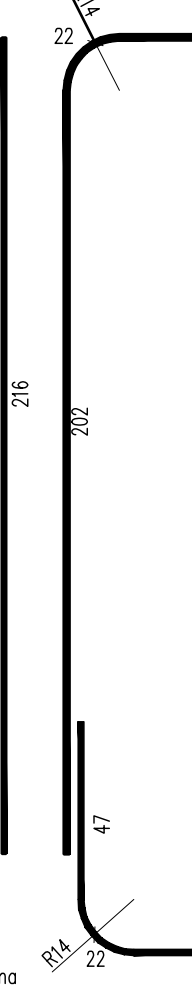
PRZEKRÓJ A-A



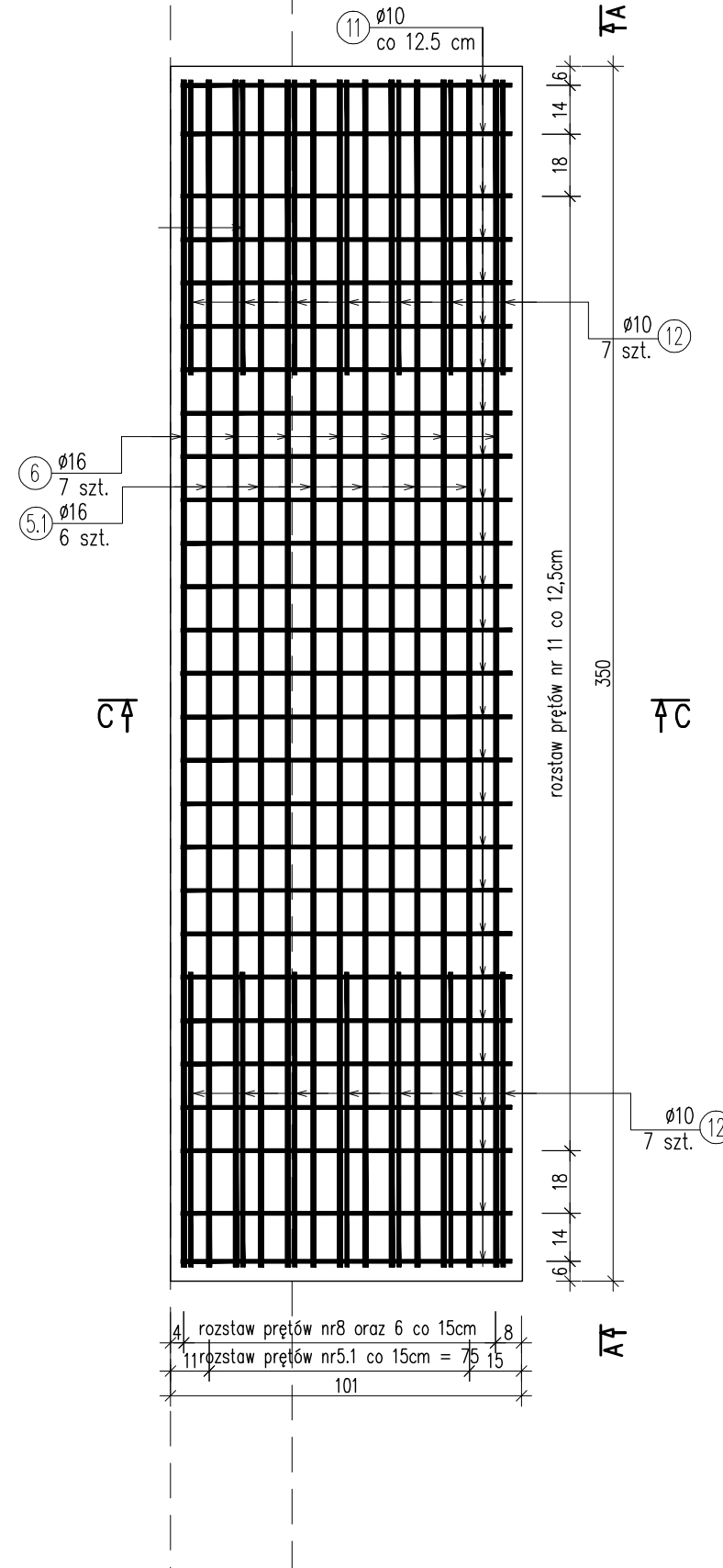
B-B



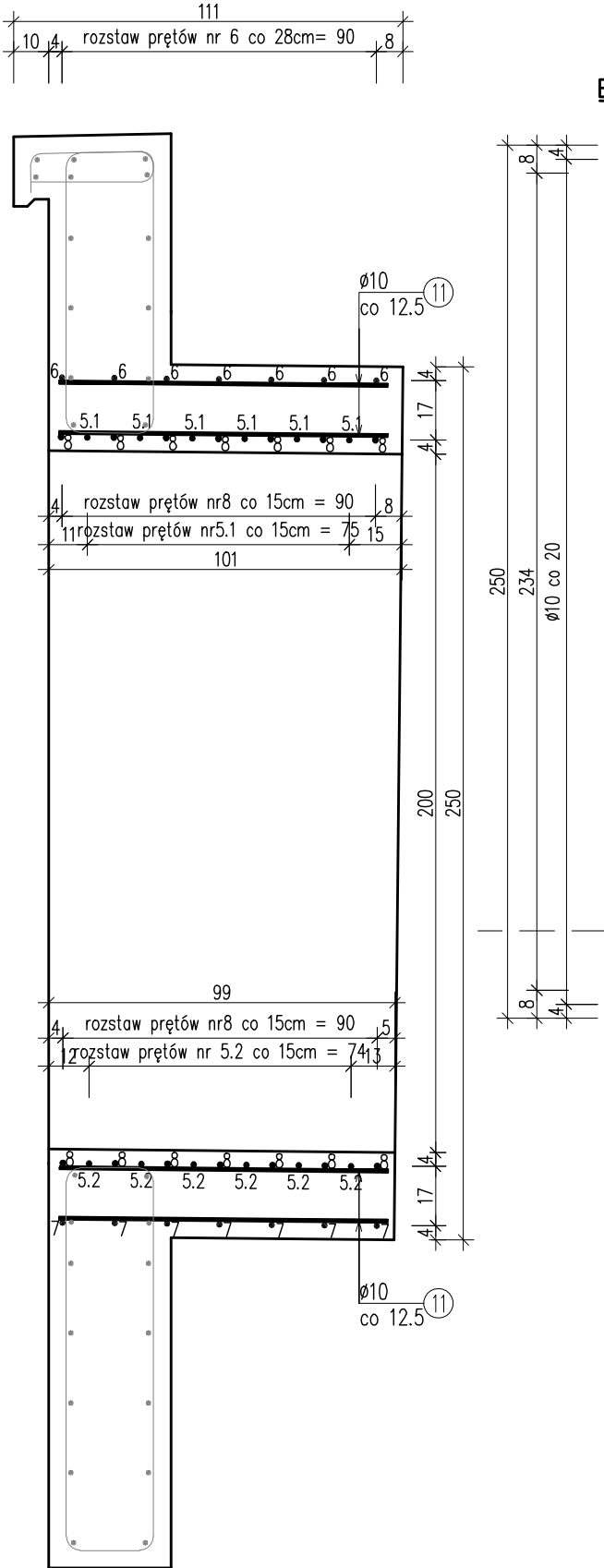
C-C



PRZEKRÓJ B-B  
WIDOK Z GÓRY



PRZEKRÓJ C-C



WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba og na	Długość ogólna [m]	
					RB500W	RB500W
	[mm]	[cm]	[szt]	[szt]	Ø10	Ø16
Element: Część monolityczna przepustu						
5.1	Ø16	776	6	6		46,56
5.2	Ø16	466	6	6		27,96
6	Ø16	642	7	7		44,94
7	Ø16	572	7	7		40,04
8	Ø16	342	14	14		47,88
9	Ø16	61	26	26		15,86
10	Ø16	216	26	26		56,16
11	Ø16	95	148	148		140,6
12	Ø10	137	28	28	38,36	
Długość ogólna wg średnic					[m]	38 420
Masa 1 m pręta					[kg]	0,617 1,578
Masa prętów wg średnic					[kg]	23,45 662,76
Masa całkowita					[kg]	686,2

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

UWAGA: Zestawienie materiałów wykonano dla dwóch części  
(od strony wlotu oraz od strony wylotu przepustu)  
BETON C25/30 (B30):  $V = 2 \times 2,85 = 5,7m^3$   
STAŁ ZBROJENIOWA A-IIIIN:  $G=2 \times 686,2kg = 1372,4kg$

WYKONAWCA		<div></div> <div>MOSTEK Patrycjusz Mostek ul. Dukielska 13/16a; 35-505 Rzeszów mail: biuro@mostek.pro; web: www.mostek.pro tel.: 662-291-817</div>		INWESTOR Powiat Ropczycki - Sędziszowski	
NAZWA INWESTYCJI PRZEBUDOWA PRZEPUSTU W KM 1+030 W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1348 R BRZEZINY - BRZEZINY (POGWIZDÓW) W MIEJSCOWOŚCI BRZEZINY				STADIUM  PW	
TYTUŁ RYSUNKU ZBROJENIE CZĘŚCI PRZELOTOWEJ PRZEPUSTU		DATA 04.2016		SKALA 1:20	
PROJEKTANT mgr inż. Patrycjusz Mostek PDK/0124/POOM/06				NR RYS 5	