

ZBROJENIE NADBETONU  
skala 1:20

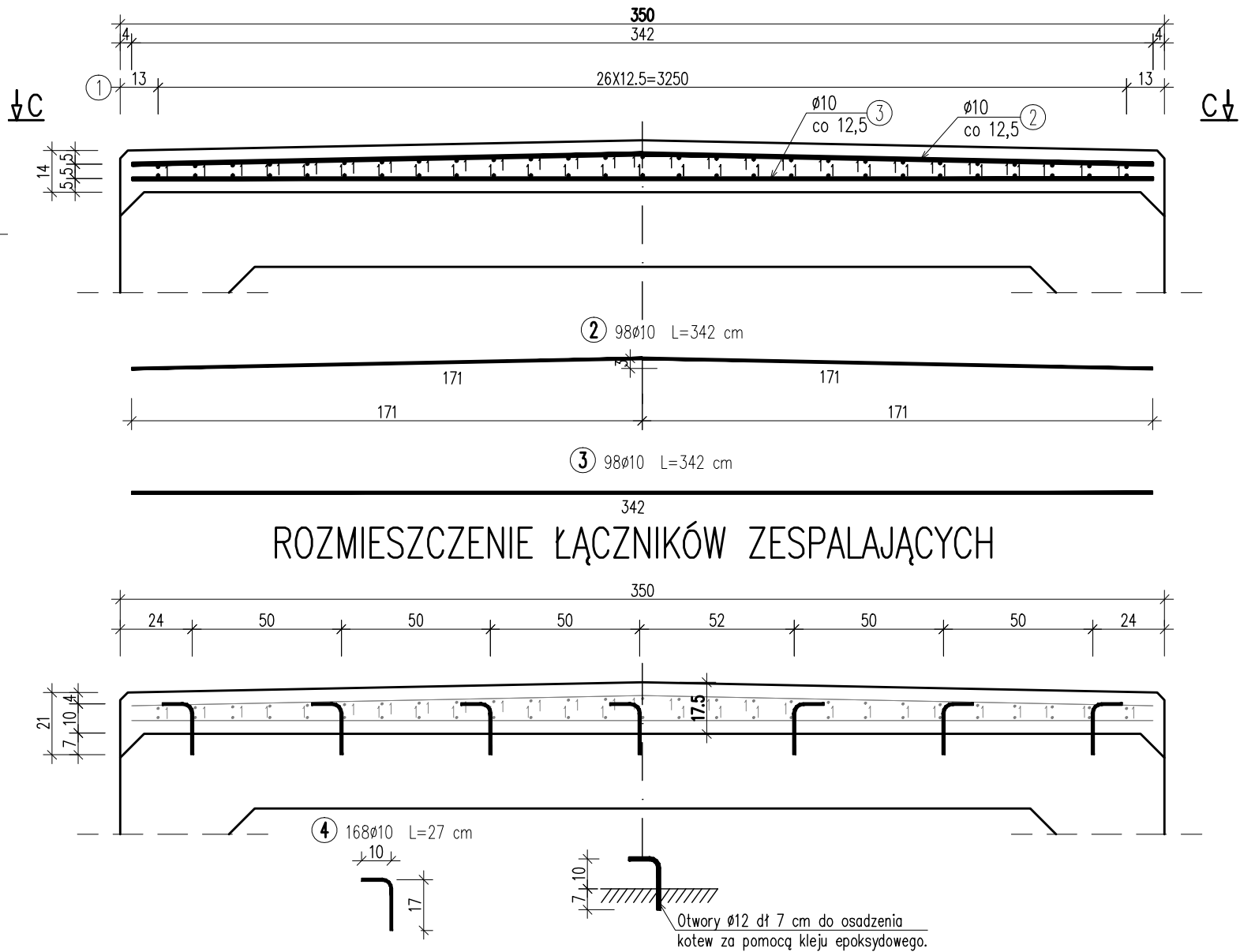
WYKAZ ZBROJENIA					
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Dług. [m]
	[mm]				[cm]
Element: Nadbeton przepustu					
1	Ø10	1222	54	54	659,88
2	Ø10	342	98	98	335,16
3	Ø10	342	98	98	335,16
4	Ø10	27	168	168	45,36
Długość ogólna wg średnic					[m] 1376
Masa 1 m pręta					[kg] 0,617
Masa prętów wg średnic					[kg] 848,99
Masa całkowita					[kg] 849

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

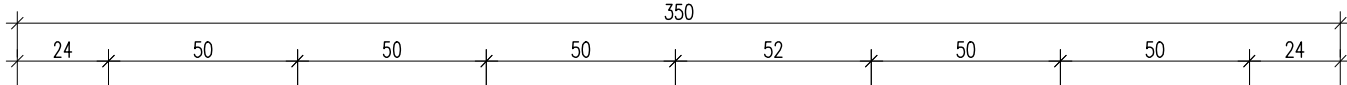
BETON C25/30 (B30): V = 6,8m³  
STAL ZBROJENIOWA A-IIIN: 849kg

WYKONAWCA  <b>MOSTEK Patrycjusz Mostek</b> ul. Dukielska 13/16a; 35-505 Rzeszów mail: biuro@mostek.pro; web: www.mostek.pro tel.: 662-291-817		INWESTOR <b>Powiat Ropczycko-Sędziszowski</b>
NAZWA INWESTYCJI <b>PRZEBUDOWA PRZEPUSTU W KM 1+030 W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1348 R BRZEZINY - BRZEZINY (POGWIZDÓW) W MIEJSCOWOŚCI BRZEZINY</b>		STADIUM <b>PW</b>
TYTUŁ RYSUNKU <b>ZBROJENIE NADBETONU</b>		DATA <b>04.2016</b>
PROJEKTANT <b>mgr inż. Patrycjusz Mostek PDK/0124/POOM/06</b>		SKALA <b>1:20</b>
		NR RYS <b>7</b>

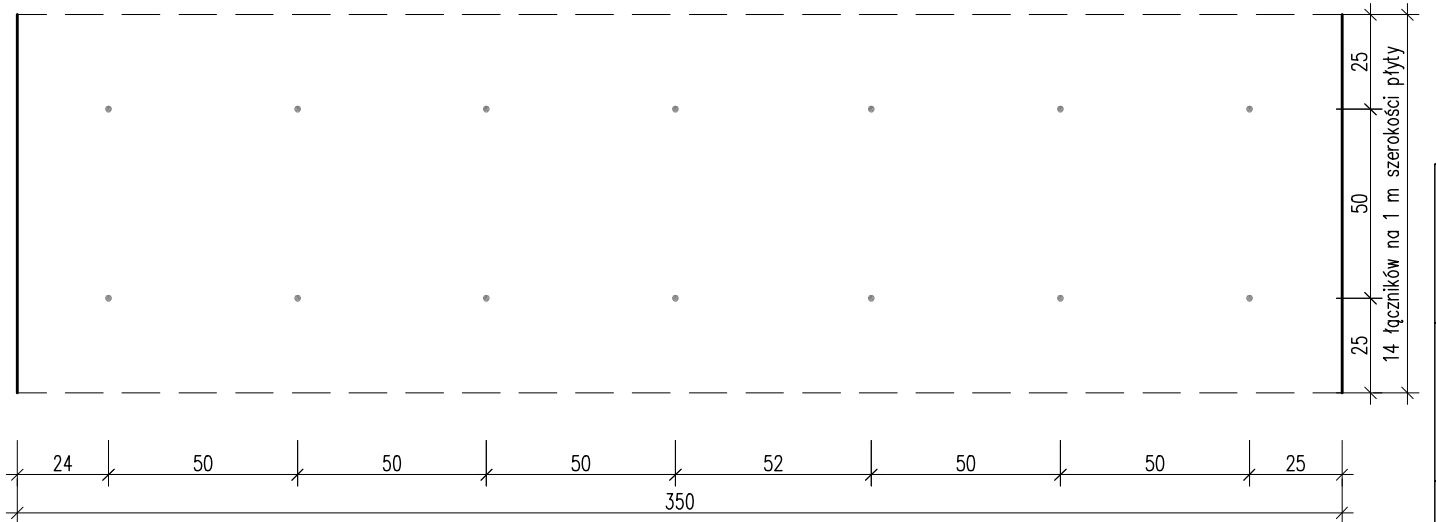
PRZĘKRÓJ A-A



ROZMIESZCZENIE ŁĄCZNIKÓW ZESPALAJĄCYCH



ROZMIESZCZENIE ŁĄCZNIKÓW ZESPALAJĄCYCH  
WIDOK Z GÓRY



PRZĘKRÓJ B-B

PRZĘKRÓJ C-C  
WIDOK Z GÓRY

