

ZBROJENIE KAP CHODNIKOWYCH

Widok z góry  
Skala 1:50

Skala 1:50, 1:25

ZESTAWIENIE STALI

Nr	Ø [mm]	Długość [cm]	Ilość sztuk	Długość razem [m]
1	10	405	229	927,45
2	10	220	229	503,80
3	10	75	8	6,00
4	10	80	8	6,40
5	10	401	140	561,40
6	10	424	16	67,84
7	10	1505	70	1053,50
8	10	1554	8	124,32
9	10	295	229	675,55
10	10	75	202	151,50
11	10	70	180	126,00
Długość razem: [m]				4203,76
Masa 1 m: [kg]				0.617
Masa razem: [kg]				2593,72
Masa ogółem: [kg]				2594

Beton: C30/37

Stal: B500SP

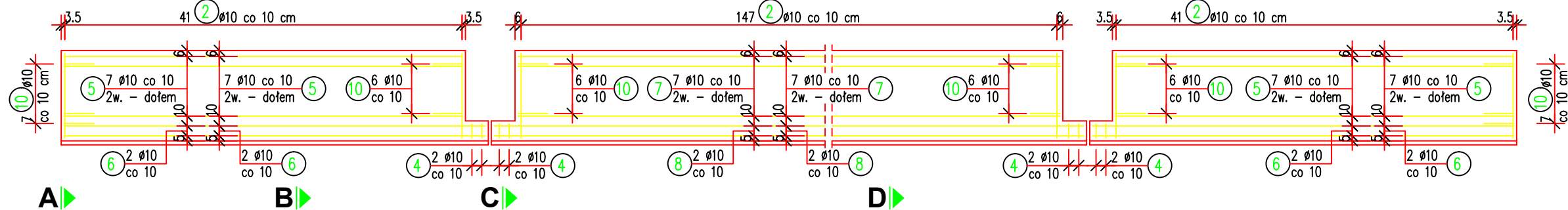
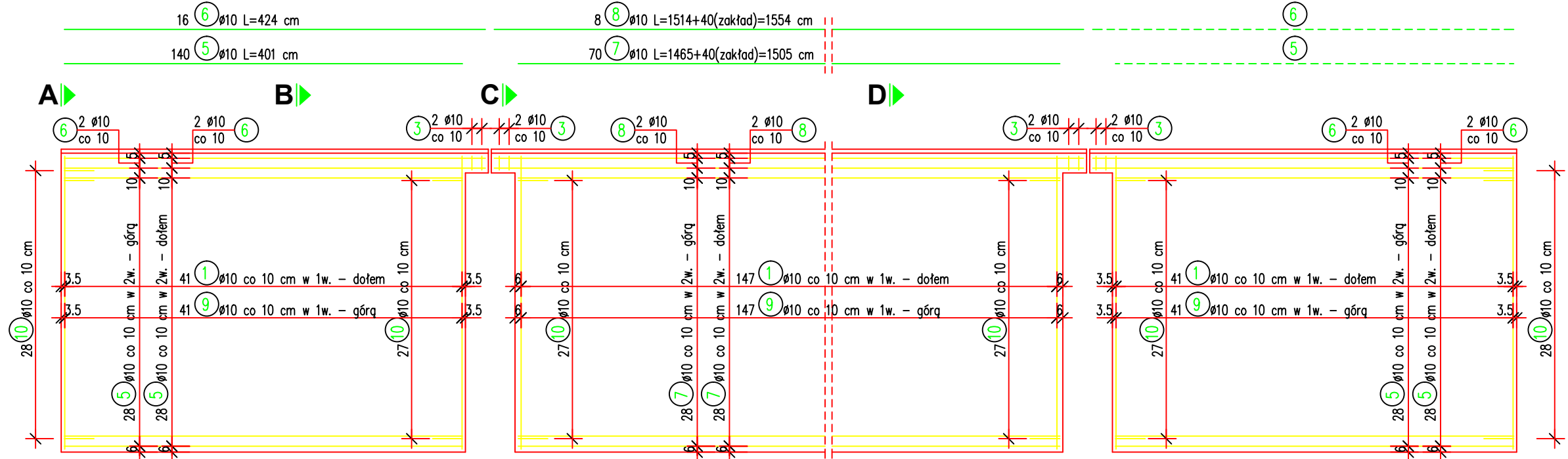
M =2594 kg=2.594 Mg

V<sub>B</sub>=19.6 m<sup>3</sup>

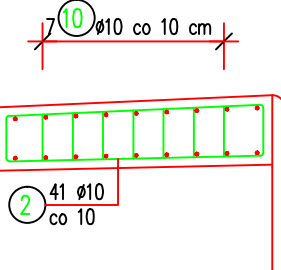
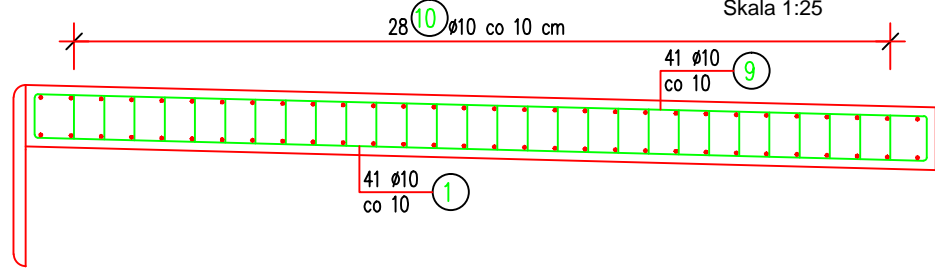
F<sub>D</sub>=14.7 m<sup>2</sup>

UWAGI:

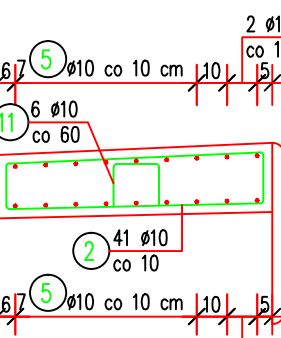
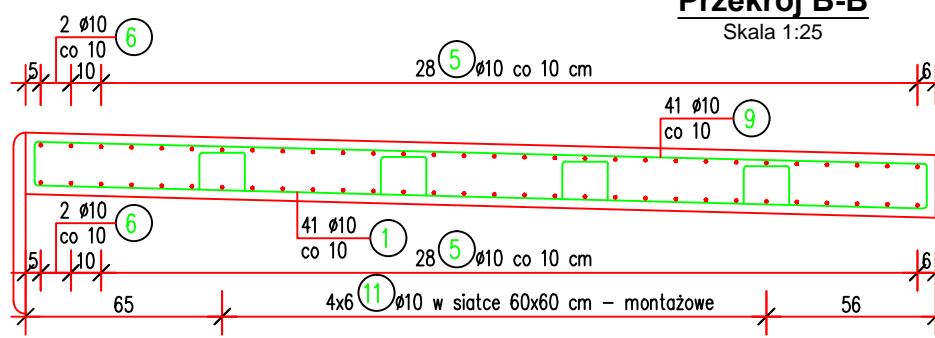
1. Wymiary prętów zbrojeniowych  
podano w ich osiach.



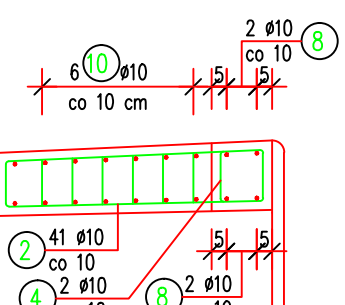
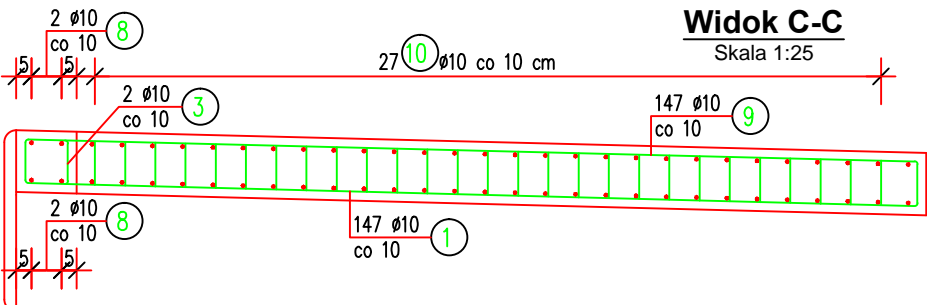
Widok A-A  
Skala 1:25



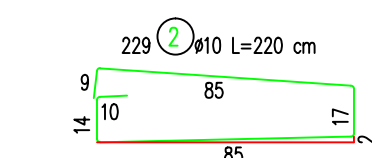
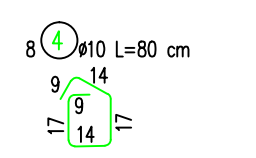
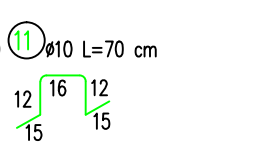
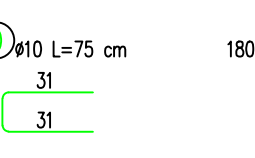
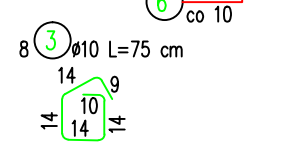
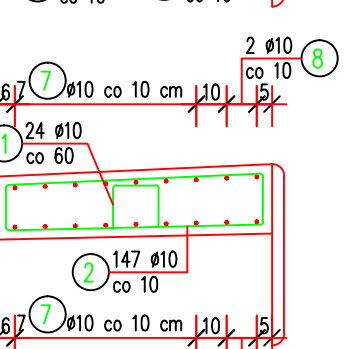
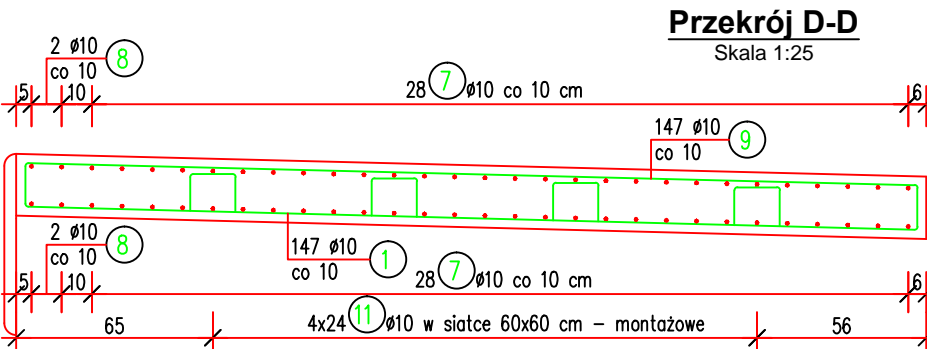
Przekrój B-B  
Skala 1:25



Widok C-C  
Skala 1:25

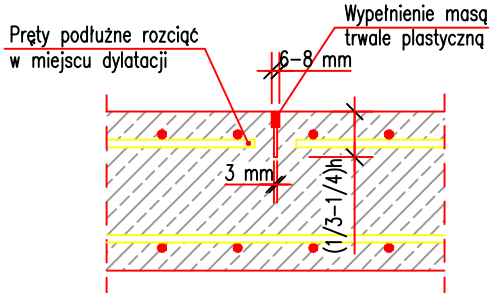


Przekrój D-D  
Skala 1:25



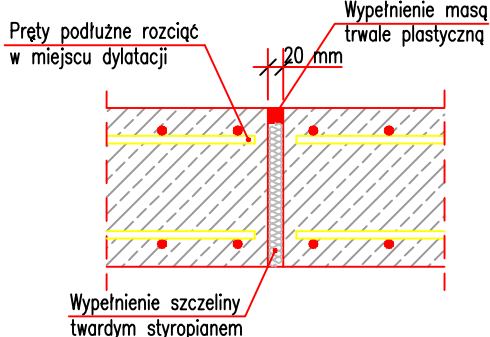
Dylatacja pozorna




Skala 1:10



Dylatacja pełna

Skala 1:10



 <b>INWESTOR KONIN</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA UL.OKOŁNA 6, 62-510 KONIN		
TEMAT:	Rozbudowa ul. Spacerowej i ul. Polnej wraz z budową mostu w ciągu drogi powiatowej nr 3522W Pionki - Podgóra w mieście Pionki	
ZAMAWIAJĄCY:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG PUBLICZNYCH W RADOMIU UL. GRANICZNA 24 26-600 RADOM	
INWESTOR:	ZARZĄD POWIATU RADOMSKIEGO UL. TADEUSZA MAZOWIECKIEGO 7 26-600 RADOM	
BRANŻA:	MOSTOWA	
TREŚĆ RYSUNKU:	Zbrojenie kap chodnikowych	
STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Wołoszyński	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Fidler	
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
28.06.2019 r.	1 : 50; 1 : 25	19