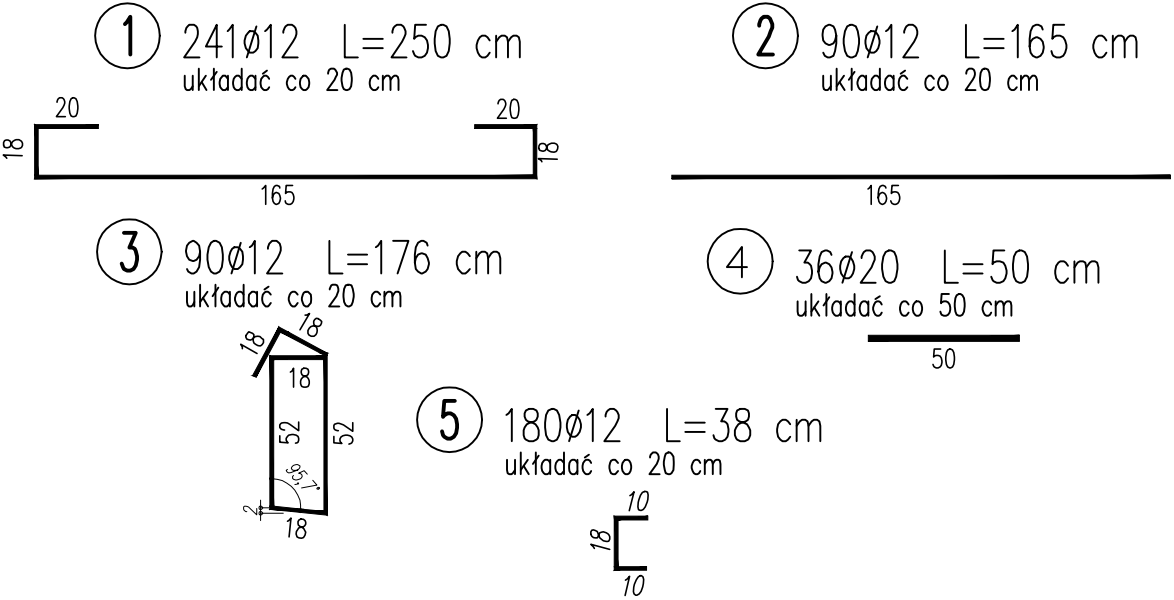
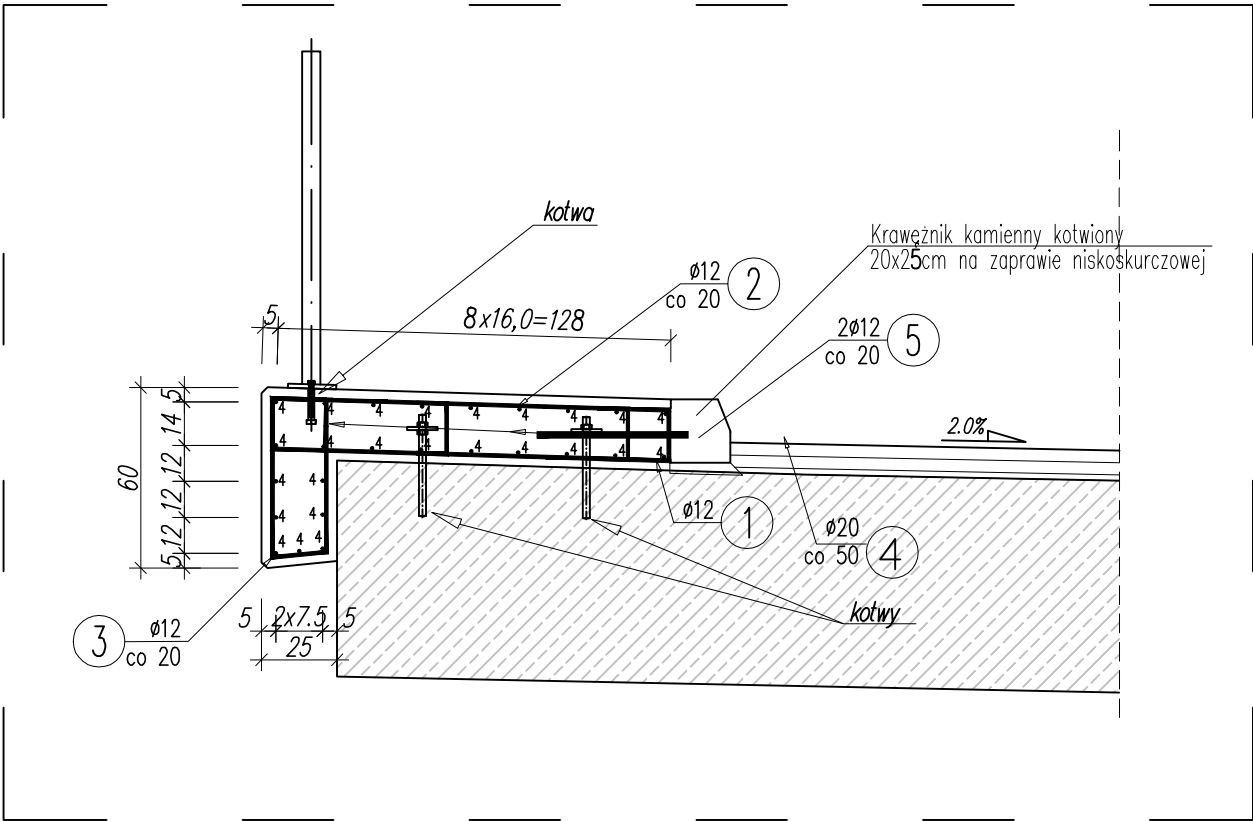


ZBROJENIE KAPY CHODNIKOWEJ
SKALA 1:25




WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba ogólna [szt]	Długość ogólna [m]		Uwagi
				BSt500S Ø12	BSt500S Ø20	
1	Ø12	250	241	602,5		
2	Ø12	165	90	148,5		
3	Ø12	176	90	158,4		
4	Ø12	1801	29	522,29		36 cm na zakłady
5	Ø12	38	180	68,4		
Długość ogólna wg średnic [m]				16,39	18	
Masa 1 m pręta [kg]				0,888	2,466	
Masa prętów wg średnic [kg]				1455,43	44,39	
Masa całkowita [kg]				1500		

Beton: B35 (C30/37) V = 10,20 m3
Stal zbroj.: BSt500S G = 1500,0 kg

- Otulina kapy chodnikowej wynosi 35 [mm]
- Pręty wymiarowane osiowo;
- Wymiary podano w centymetrach;

 Biuro Projektów Budowlanych biuro@bpb.net.pl, tel. 723-071-098	inwestycja: "Remont (modernizacja) drogi powiatowej nr 3477D Krzeszów-Czadrów od km 0+100 - 1+640"			
	adres: Droga powiatowa nr 3477D Krzeszów-Czadrów od km 0+090-1+640, ul.Jana Nepomucena, ul.Nadrzeczna, ul.Cysterska, 58-405 Krzeszów			
	inwestor: Powiat Kamiennogórski, ul. Władysława Broniewskiego 15, 58-400 Kamiennagóra			
	temat rys: Zbrojenie kapy chodnikowej			
	skala:	1:25	data:	10.2021
	branża:	imię i nazwisko:	uprawnienia:	podpis:
projektował:	Drogowa	mgr inż. Paweł Gontarek proj. bez ogr.w spec. konstr. drog.	MAZ/0024/ PBD/20	
opracował:	Drogowa	mgr inż. Rafał Grenda-Wolkow		
opracowała:	Drogowa	mgr Agnieszka Ozga		