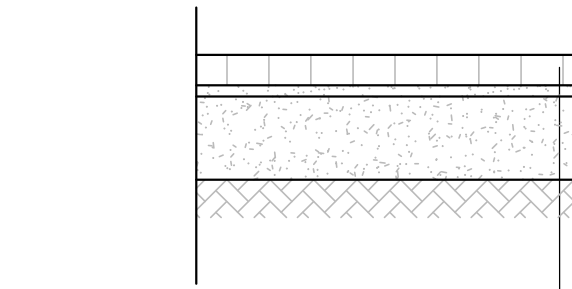
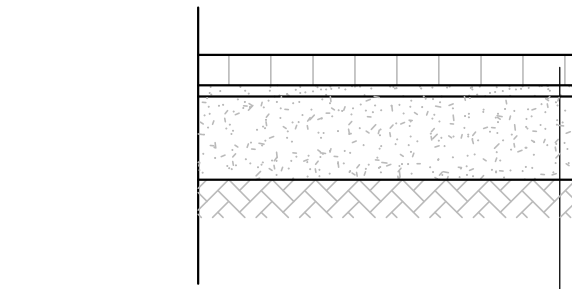


# I KONSTRUKCJE POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW PROJEKTOWANEGO UKŁADU DROGOWEGO



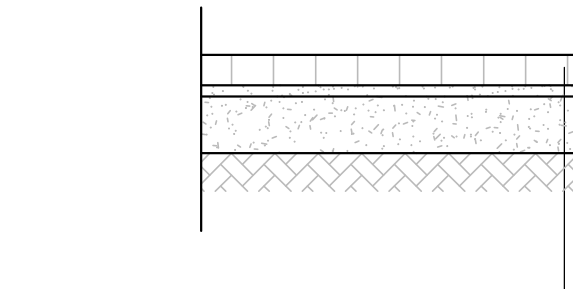
## 1. JEZDNIA

W-wa ścierna:kostka betonowa wibroprasowana gr. 8cm typu TT koloru szarego	
Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	gr. 3cm
Mieszanka niezwiązna z kruszywem C50/30 o uziarnieniu 0/31,5	gr. 22cm
Dogęszczone podłoże gruntowe	



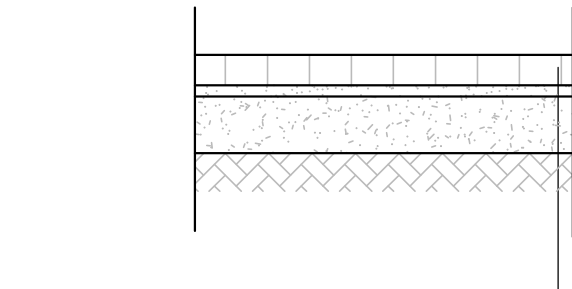
## 2. MIEJSCA POSTOJOWE

W-wa ścierna:kostka betonowa wibroprasowana gr. 8cm typu TT koloru czerwonego (oddzielenie miejsc postojowych kolor grafitowy)	
Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	gr. 3cm
Mieszanka niezwiązna z kruszywem C50/30 o uziarnieniu 0/31,5	gr. 22cm
Dogęszczone podłoże gruntowe	



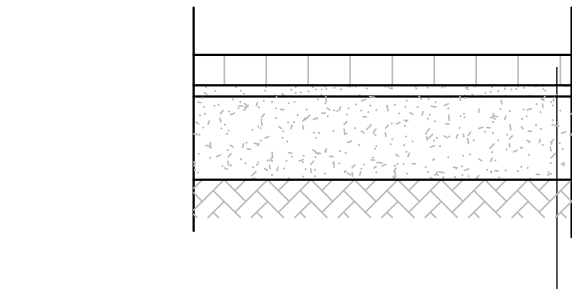
## 3. CIĄG PIESZY

W-wa ścierna:kostka betonowa wibroprasowana gr. 8cm 10x20cm koloru szarego	
Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	gr. 5cm
Mieszanka niezwiązna z kruszywem C50/30 o uziarnieniu 0/31,5	gr. 15cm
Dogęszczone podłoże gruntowe	



## 4. CIĄG PIESZY - DOJŚCIE DO LOKALI USŁUGOWYCH

W-wa ścierna:kostka betonowa wibroprasowana gr. 8cm 10x20cm koloru czerwonego (o szer.1,2m)	
Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	gr. 5cm
Mieszanka niezwiązna z kruszywem C50/30 o uziarnieniu 0/31,5	gr. 15cm
Dogęszczone podłoże gruntowe	



## 5. ŚCIEK WZDŁUŻ JEZDNI

W-wa ścierna: kostka betonowa wibroprasowana gr. 8cm 10x20cm koloru grafitowego	
Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	gr. 3cm
Mieszanka niezwiązna z kruszywem C50/30 o uziarnieniu 0/31,5	gr. 22cm
Dogęszczone podłoże gruntowe	

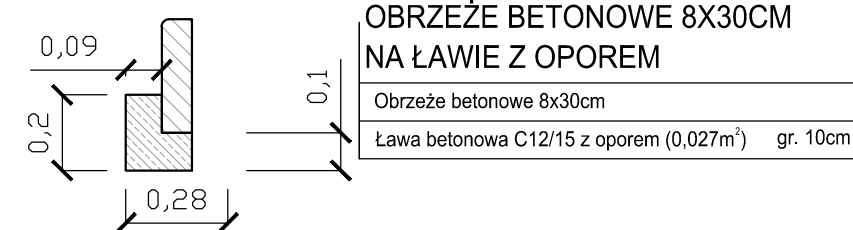
## 6. Szczegół krawężnika betonowego 15x30cm



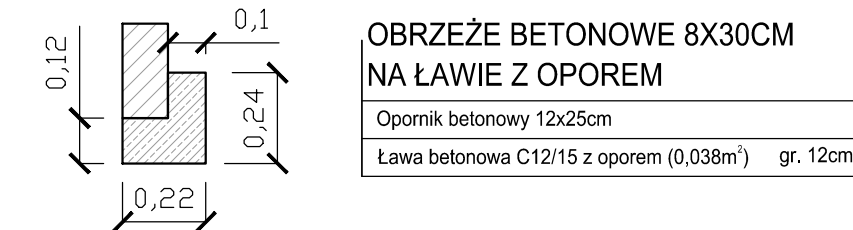
## 7. Szczegół krawężnika betonowego najazdowego 15x22cm



## 8. Szczegół obrzeża betonowego 15x30cm

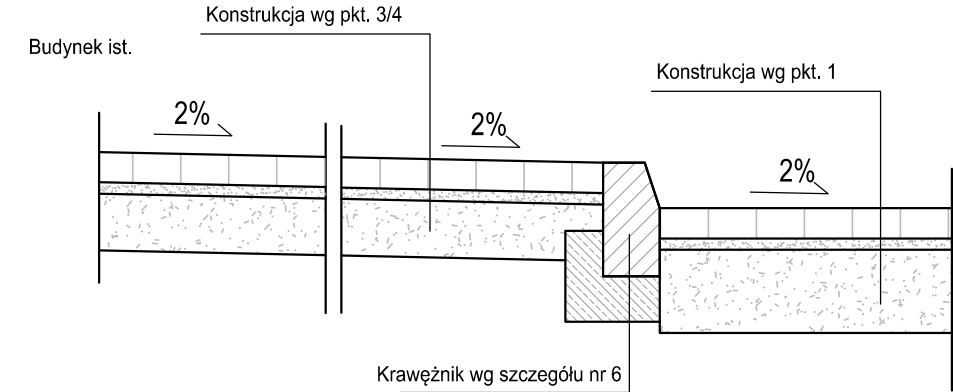


## 9. Szczegół opornika betonowego 12x25cm

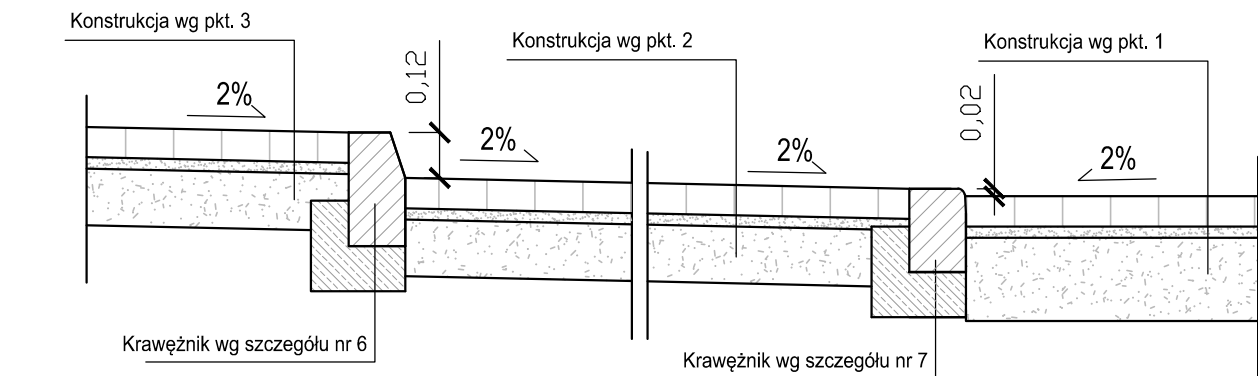


# II SZCZEGÓŁY

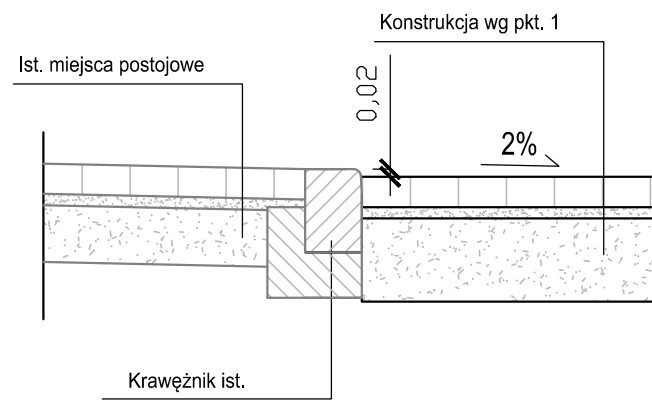
## 1. Szczegół ciągu pieszego wzdłuż jezdni



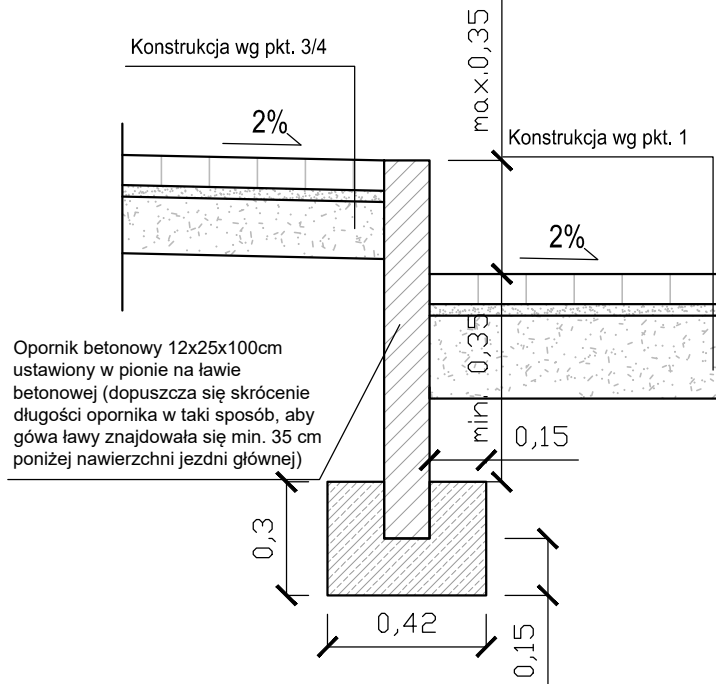
## 3. Szczegół miejsc postojowych



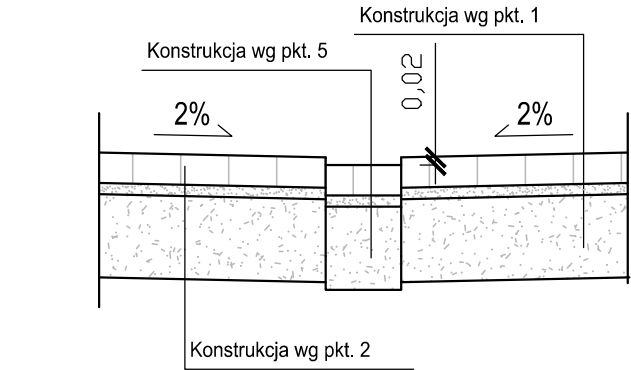
## 4. Szczegół połączenia jezdni z ist. miejscami postojowymi



## 5. Szczegół ustawienia oporników betonowych 12x25cm w pionie



## 2. Szczegół ścieku wzdłuż jezdni



Inwestor: Gmina Kartuzy ul. Hallera 1 83-300 Kartuzy		Biuro projektowe: M Projekt Michał Maślanka ul. Modrzewiowa 17 83-330 Pępowa NIP: 5891873398 M: 512093784, T:58 5238009 e-mail: m.maslanka85@gmail.com
Nazwa inwestycji: "Przebudowa ciągu pieszo-jezdni w ciągu drogi wewnętrznej nr N25012 w Kartuzach"		
Nazwa rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		
Projektant: mgr inż. Michał Maślanka upr. nr POM/0503/PBD/21 specjalność drogowa	Projekt: BRANŻA DROGOWA	
Sprawdzający: mgr inż. Karol Kotłowski upr. nr POM/0096/POOD/12 specjalność drogowa	Skala: 1:20	Faza: PW
	Data: 05.2022r.	Nr rys.: 5