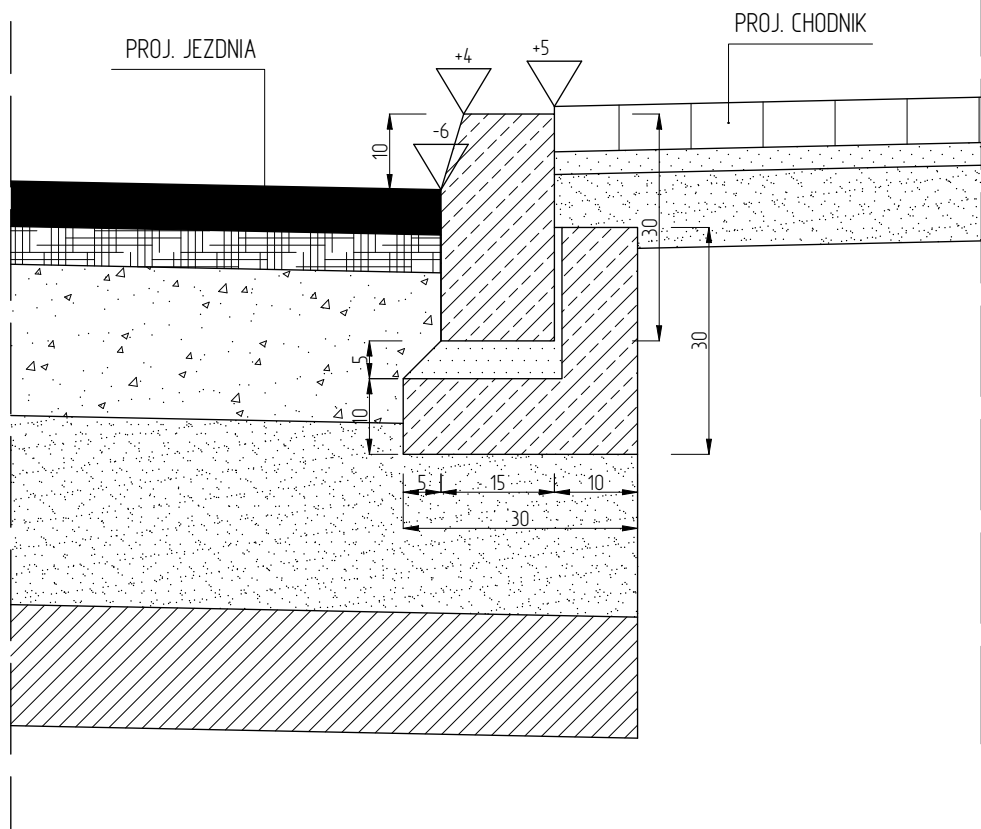


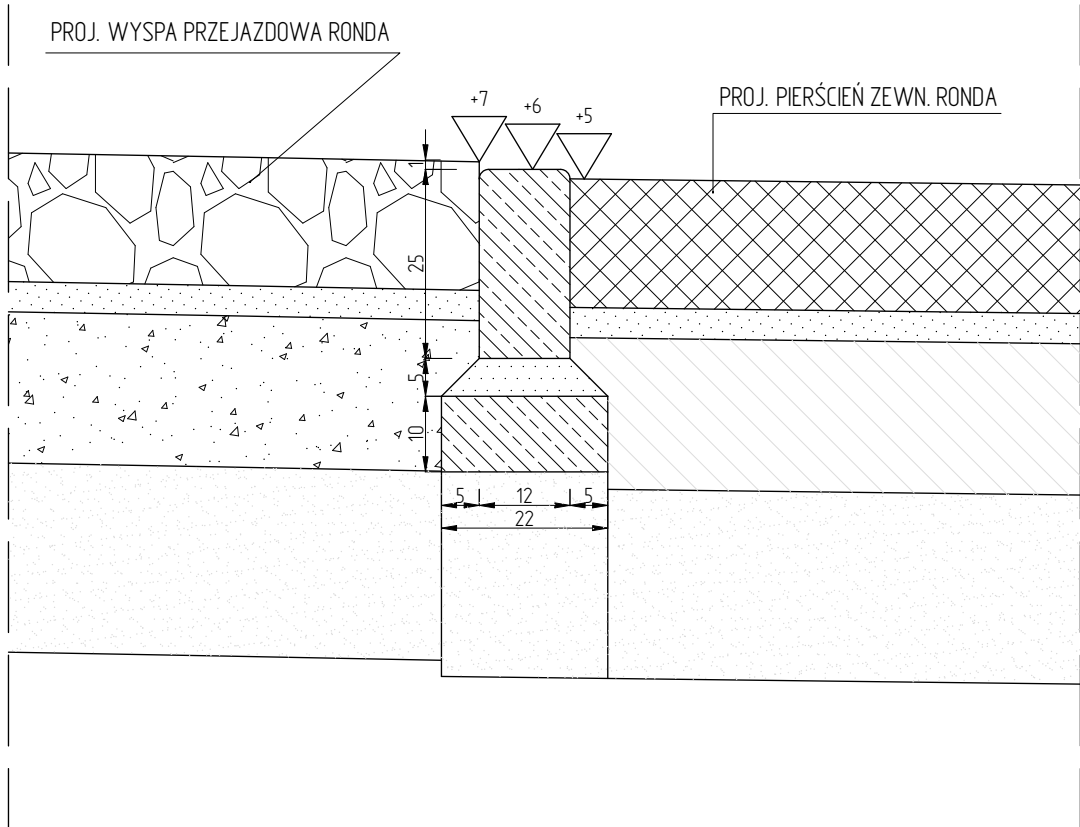
## SZCZEGÓŁ "A"

skala 1:10



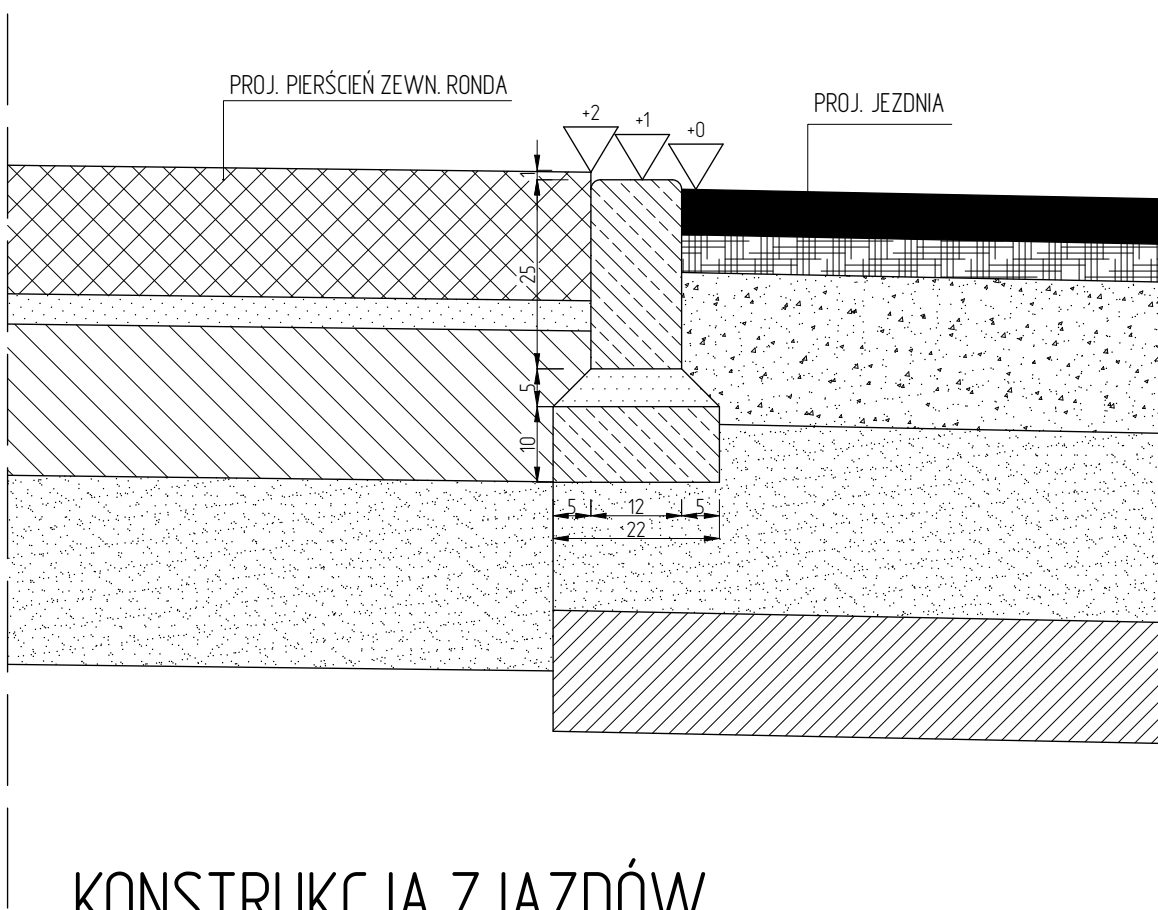
## SZCZEGÓŁ "B"

skala 1:10



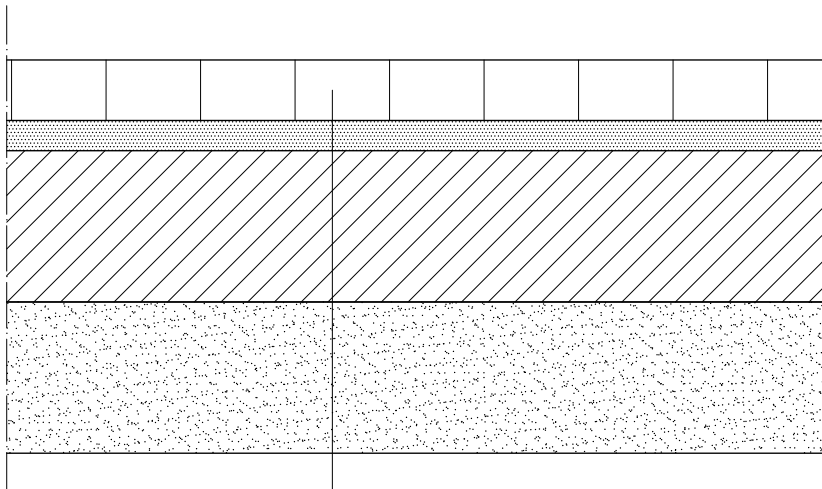
## SZCZEGÓŁ "C"

skala 1:10



## KONSTRUKCJA ZJAZDÓW

skala 1:10



kostka brukowa betonowa bezfazowa koloru czerwonego gr. 8 cm

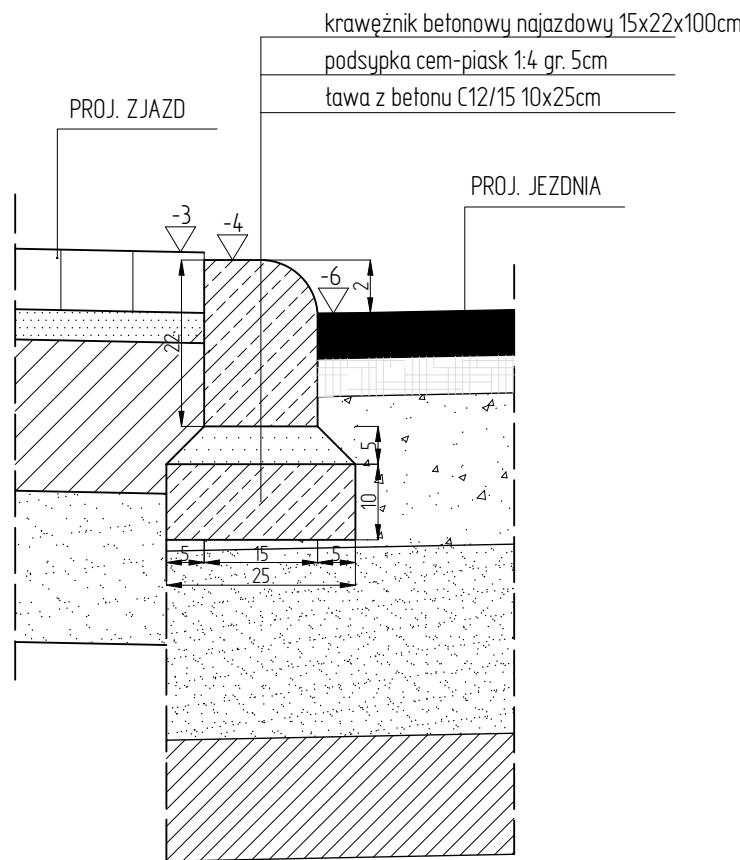
podsyпка cem. - piaskowa gr. 4 cm

podbudowa z chudego betonu Rm = 6÷9 MPa gr. 20 cm

warstwa odsączająca z kruszywa naturalnego o wsp. filtracji k>8 m/d gr. 20 cm

## SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA JEZDNI ZE ZJAZDEM

skala 1:10



krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100cm  
podsyпка cem-piasek 1:4 gr. 5cm  
ława z betonu C12/15 10x25cm

**VIAPROJECT**

Usługi projektowe i doradztwo  
**Beata Łomecka**  
ul. Kościuszki 12; 11-200 Bartoszyce  
NIP: 7431721127 REGON: 389468300  
viaproject.bartoszyce@gmail.com

obiekt:  
**Budowa drogi łączącej ul. Dąbrowskiego z ulicą Kolejową w Lidzbarku Warmińskim**

adres:  
**Lidzbark Warmiński ul. Dąbrowskiego i Kolejowa**

inwestor:  
**Gmina Miejska Lidzbark Warmiński ul. Świętochowskiego 14; 11-100 Lidzbark Warm.**

nr rysunku: **D-2.3** nazwa rysunku:  
**SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE** skala:  
**1:10**

data:  
styczeń 2023 r. projektant:  
(branża drogowa) mgr inż. Karol Łomecki  
upr. bud. nr WAM/0034/PWB0/21  
specjalność inżynierska drogowa podpis: