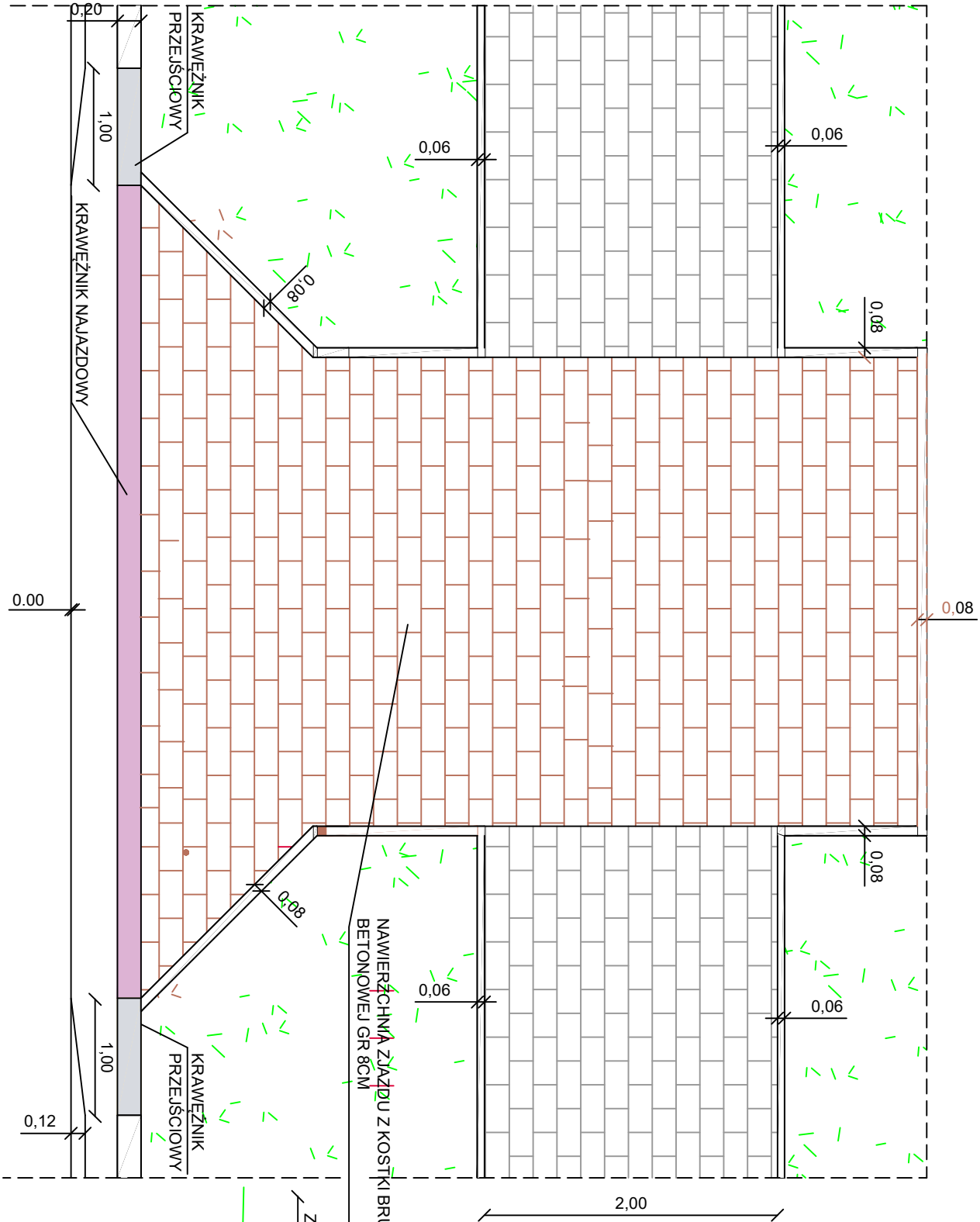


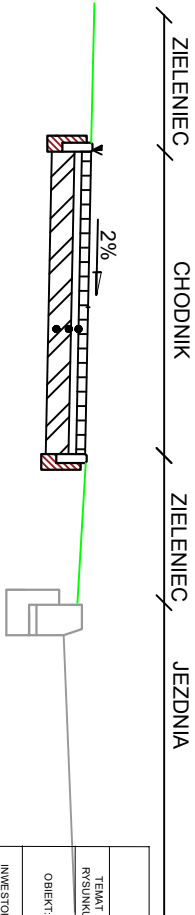
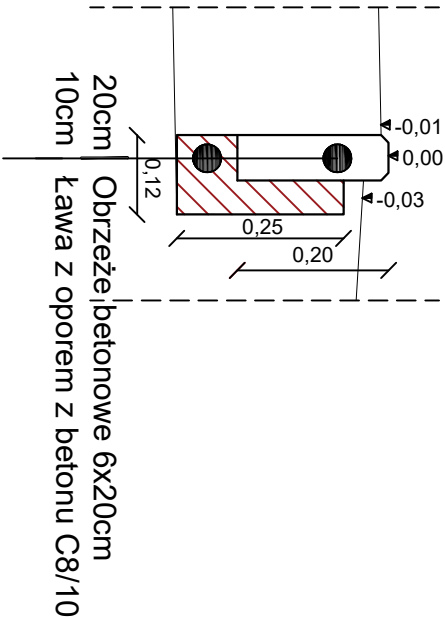
SZCZEGÓŁ ZJAZDU INDYWIDUALNEGO



KONSTRUKCJA CHODNIKA

- 6cm Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
  - 5cm Podsyypkacementowo-piaskowat 1:4
  - 10 cm Podbudowa zasadnicza z kruszywa niezwiązane C 90/3 o uziarnieniu 0/3,1,5 - 10 cm
  - 10 cm Podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 (z betoniarńi)
- KONSTRUKCJAZJAZDUINDYWIDUALNEGO**
- 8cm Warstwa ścierna z kostki brukowej betonowej
  - 5cm Podsyypka cementowo-piaskowat 1:4
  - 15cm Podbudowa zasadnicza z kruszywa niezwiązane C 90/3 o uziarnieniu 0/3,1,5 - 10 cm
  - 15cm Podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 (z betoniarńi)

OBRZEŻE BETONOWE 6X20 CM



TEMAT	Zarząd Drog Grodzkie w Zamościu 22-400 Zamość, ul. J. Kiłińskiego 86
RSYUNKU	Szczegóły
OBIEKT	Modernizacja nawierzchni chodnika na odcinku ul. Świętego Pankła Budżet Obywatelski 2023
INWESTOR	Zarząd Drog Grodzkie w Zamościu ul. Kiłińskiego 86, 22-400 Zamość
ADRES BUDOWY	Opis: 0001 Zamość ul. Świętego Pankła 3 dz. ewid. nr 201 skł. 54
STADIUM	OPRACOWANIE DO ZGŁOSZENIA ROBÓT
BRANŻA	DRÓGOWA