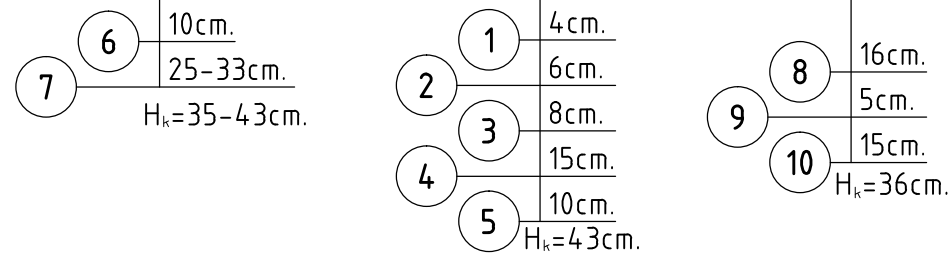
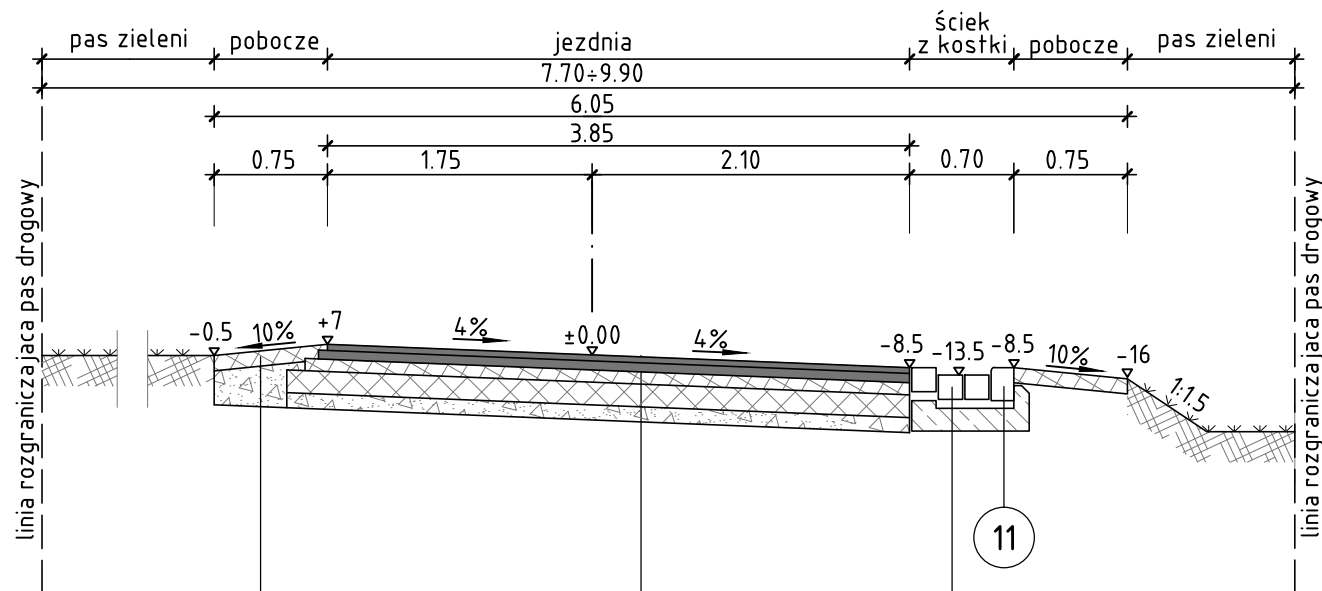
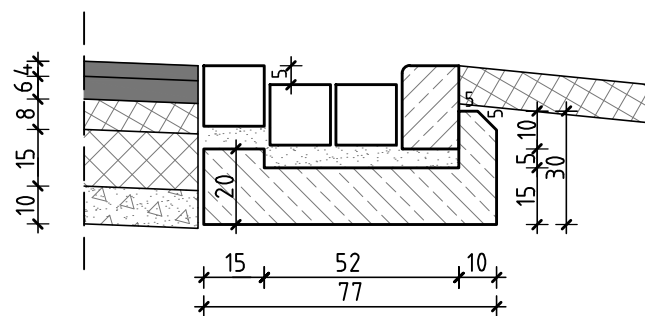


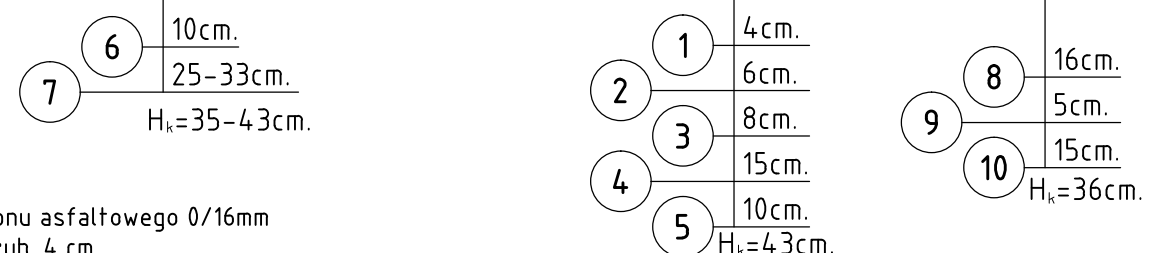
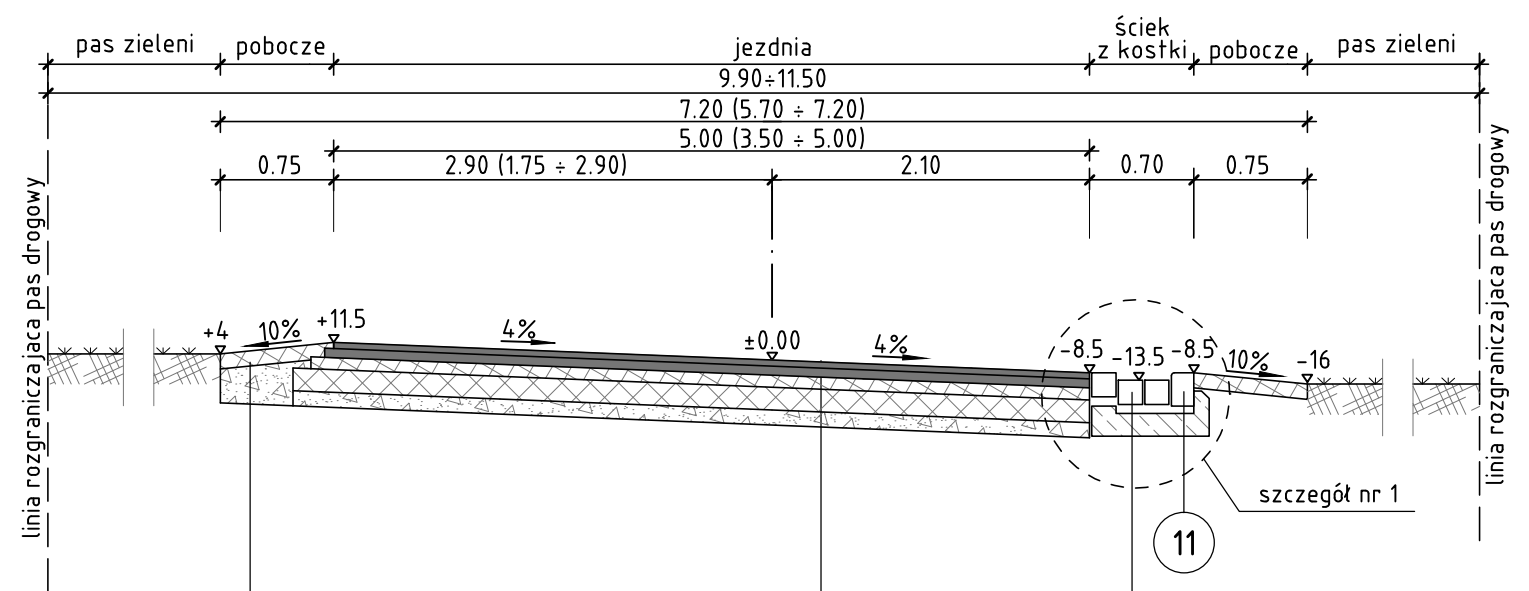
przekrój c - c  
od km 0+052,10 do km 0+090,30  
od km 0+120,21 do km 0+158,18



szczegół nr 1  
skala 1:20



przekrój d - d  
od km 0+090,30 do km 0+120,21



- legenda:
- 1 Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/16mm wg PN-S-96025:2000 o grub. 4 cm.
  - 2 Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16mm wg PN-S-96025:2000 o grub. 6 cm.
  - 3 Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5 odm. I, klasy I, wg PN-B/11112, stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997 do Wnoś=120% o grub. 8 cm.
  - 4 Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 odm. I, klasy I, wg PN-B/11112, stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997 do Wnoś=80% o grub. 15 cm.
  - 5 Warstwa odsączająca z piasku wg PN-B-11113:1996 zagęszczona do I<sub>s</sub>=1,00 o grub. 10 cm.
  - 6 Nawierzchnia pobocza z kłińca 20/31.5 gat. II, klasy II, wg PN-B/11112, stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-96023:1984 o grub. 10 cm.
  - 7 Warstwa odsączająca z piasku wg PN-B-11113:1996 zagęszczona do I<sub>s</sub>=1,00 o grub. 25 ÷ 33 cm.
  - 8 Kostka kamienna regularna o h=16cm gat. 1, kl. I, wg PN-60/B-11100.
  - 9 Podosypka cementowo - piaskowa 1:4, o gr. 5 cm
  - 10 Ława z oporem o F=0.14 m<sup>2</sup> z betonu kl. C8/10.
  - 11 Betonowy krawężnik przejazdowy o wym. 100×22×15 cm, wg BN-80/6775-03/04.

NADZÓR BUDOWLANY, KOSZTORYSOWANIE, inż. Turcza Tadeusz 49-300 Brzeg, ul. Słowiańska 2/6, tel. 604 959 978			
Projekt zagospodarowania terenu			
TEMAT: PROJEKT WYKONAWCZY			
OBJEKT: Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Wojnowiczkach na dz. nr 35/3, 159, 160, 161, 162, 165/2, 173 i 322 obręb 0073- Wojnowiczki			
ADRES: Wojnowiczki			
INWESTOR: Gmina Grodków 49-200 Grodków, ul. Warszawska 29			
TREŚĆ RYSUNKU: skala 1 : 50 Przekrój konstrukcyjny			
PROJEKTANT: inż. T. Turcza upr. bud. nr ewid. WZDP 10/741/16/66			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. T. Jaśkiewicz upr. bud. nr ewid. OPL/0810/PWOD/12			
BRANŻA: drogi	NR UMOWY:	DATA: 09. 2015 r.	NR RYS: ZD. 3.2