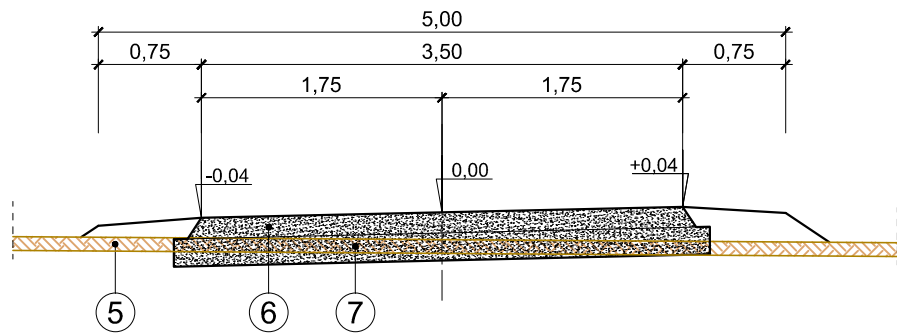
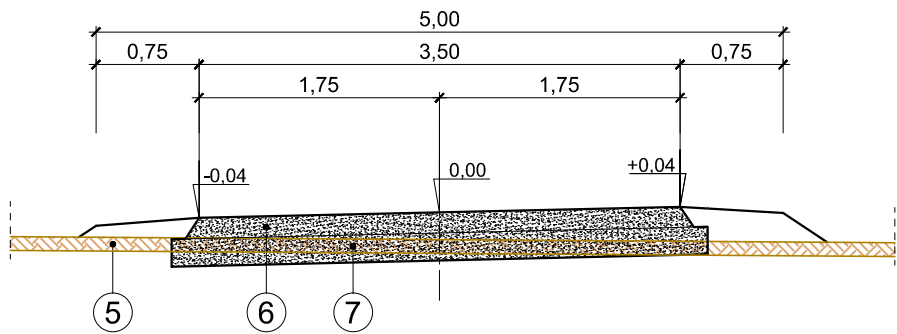


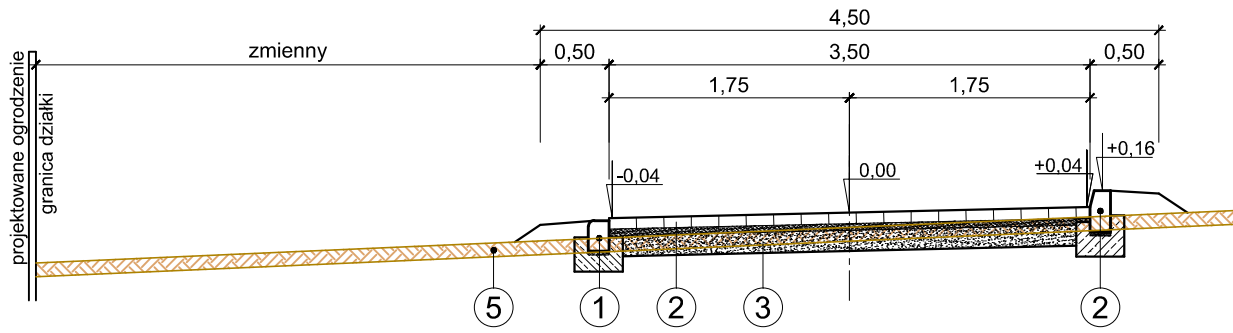
PRZEKRÓJ 1 - 1



PRZEKRÓJ 3 - 3



PRZEKRÓJ 2 - 2



OBJAŚNIENIA

- 1 KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 22x15 cm, NA ŁAWIE Z BETONU C12/15 I PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ 1:4. SPOINY WYPEŁNIONE ZAPRAWĄ CEM.-PIASKOWĄ
- 2 KOSTKA BETONOWA GRUBOŚCI 8 cm NA PODSYPCE CEM.- PIASKOWEJ GRUB.5 cm
- 3 PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5 mm STABILIZOWANEGO MECHAN. GRUB. 15 cm
- 4 KRAWĘŻNIK BETONOWY ULICZNY 30x15 cm, NA ŁAWIE Z BETONU C12/15 I PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ 1:4. SPOINY WYPEŁNIONE ZAPRAWĄ CEM.-PIASKOWĄ
- 5 HUMUS DO USUNIĘCIA
- 6 WARSTWA ŚCIERALNA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5 mm STABILIZOWANEGO MECHAN. GRUB. 15 cm
- 7 PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/63 mm STABILIZOWANEGO MECHAN. GRUB. 20 cm

Temat: Przebudowa rurociągu przesyłowego z ujęć wodnych w Konradówce do SUW w Chojnowie NORMALNE PRZEKROJE POPRZECZNE	Data: 04/2018	Nr rys: 3
	Skala: 1:50	
Projektował: mgr inż. Władysław Hołysz upr. bud. nr 49/92/ ZG w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	Podpis:	