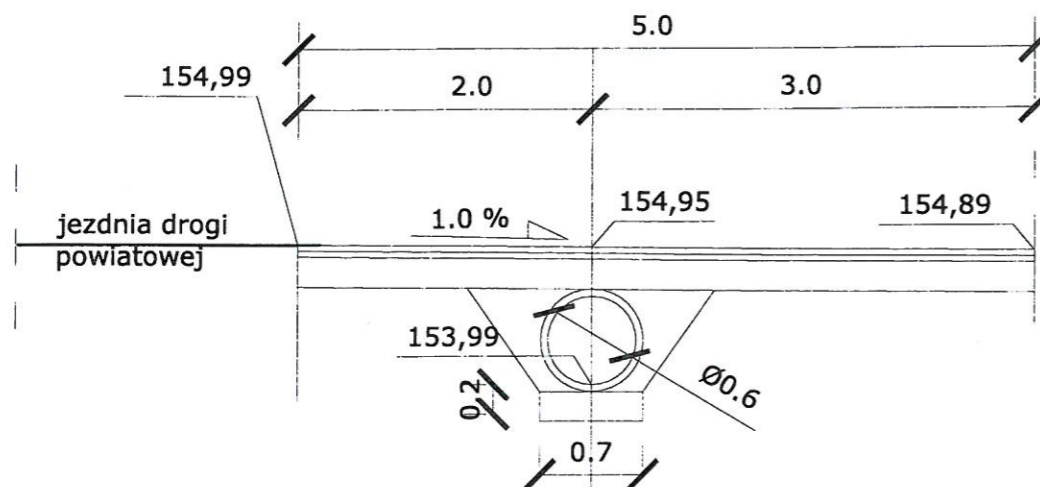
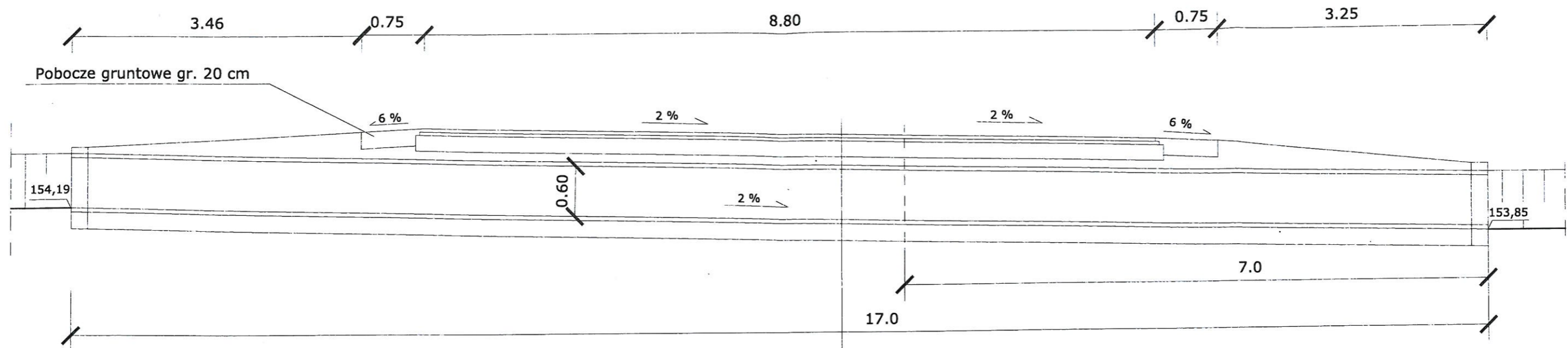


PRZEKRÓJ PRZEPUSTU śr. 600 mm



w-wa ścieralna z AC 11S 50/70 gr. 4 cm
w-wa wyrównawcza z AC 11W 50/70 w ilości 100kg/m²
podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C 90/3 gr. 20 cm
przepust z rur PEHD o śr. 60 cm
ława z mieszanki kruszywa niezwiązanego C 90/3 gr. 20 cm

w-wa ścieralna z AC 11S 50/70 gr. 4 cm
w-wa wyrównawcza z AC 11W 50/70 w ilości 100kg/m²
podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C 90/3 gr. 20 cm
przepust z rur PEHD o śr. 60 cm
ława z mieszanki kruszywa niezwiązanego C 90/3 gr. 20 cm

temat projektu:	Przebudowa fragmentu drogi dojazdowej (dz. nr 228, 299) na odcinku: droga powiatowa - Wólka Kuligowska (droga gminna 107251E).		
inwestor:	Gmina Poświętne ul. Akacjowa 4, 26-315 Poświętne		
autor projektu:	mgr inż. Zbigniew Kucharski	upr. bud. nr LOD/0313/OWOD/05 w spec. drogowej	Inż. Tadeusz Zdulski
projektant:	Inż. Tadeusz Zdulski	upr. bud. nr LOD/0203/POOK/04 w spec. drogowej	
stadium: PROJEKT BUDOWLANY branża: DROGOWA	VI. 2019	skala: 1:50	NR RYS.
temat rysunku:	PRZEKRÓJ PRZEPUSTU śr. 600 mm		

Inż. Tadeusz Zdulski
bez ograniczenia
w specjalności konstrukcyjno-bud.
Nr ewid. LOD/0203/POOK/04