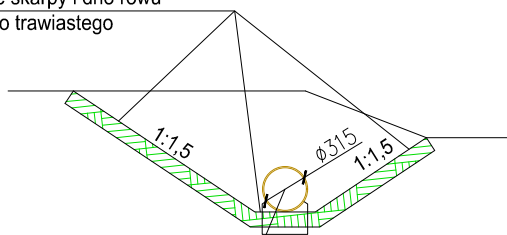
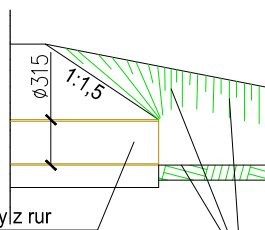


PRZEKRÓJ TYPOWY WYLOTU ROWU KRYTEGO

Istniejące skarpy i dno rowu
otwartego trawiastego




Projektowany rów kryty z rur
PE SN8 Ø315mm na fundamencie
z pospółki gr. 20 cm.



Projektowany rów kryty z rur
PE SN8 Ø315mm na fundamencie
z pospółki gr. 20 cm.

Istniejące skarpy i dno rowu
otwartego trawiastego

 PRACOWNIA PROJEKTOWA KATARZYNA DUL		Jedn. projektowa: KD Pracownia projektowa Katarzyna Dul Furmany, ul. Krótka 5b 39- 400 Tarnobrzeg		tel. 607 548 582 email: walczyzna.katarzyna@gmail.com	
Inwestor: Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4 39-400 Tarnobrzeg			Zarządca drogi: Zarząd Dróg Powiatu Tarnobrzskiego ul. Ogrodowa 20 39-460 Nowa Dęba		
Przedmiot zadania: Przebudowa drogi powiatowej nr 1093R Tarnobrzeg-Stacja kolejowa Grębów w zakresie budowy chodnika w miejscowości Furmany.			Projektował: inż. Paweł Dul upr. bud. PDK/0066/HOD/17 Opracowała: Katarzyna Dul		
Tytuł rysunku: Przekrój typowy wylotu rowu krytego					
Skala: 1:50		Data: 2018r		Nr rysunku:	