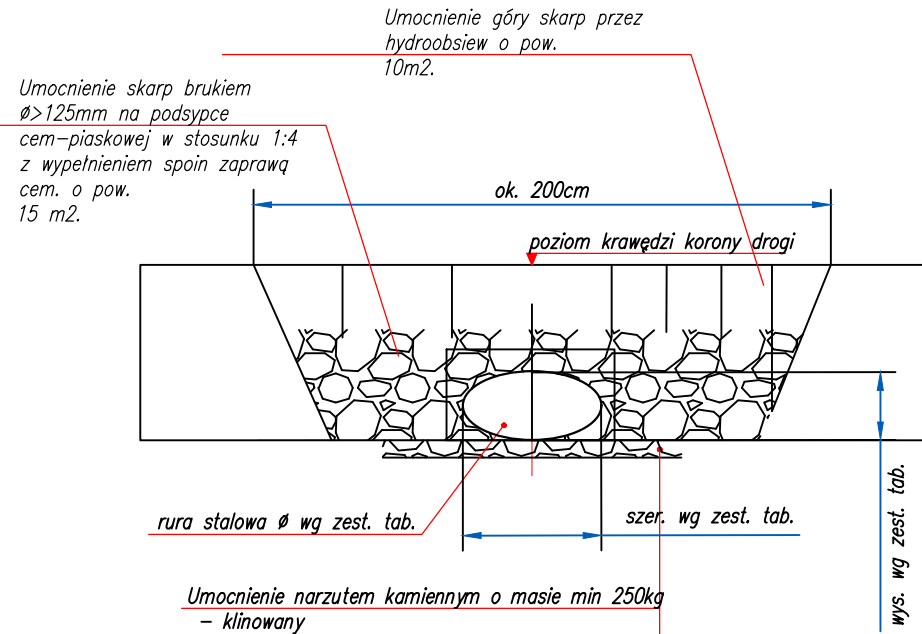


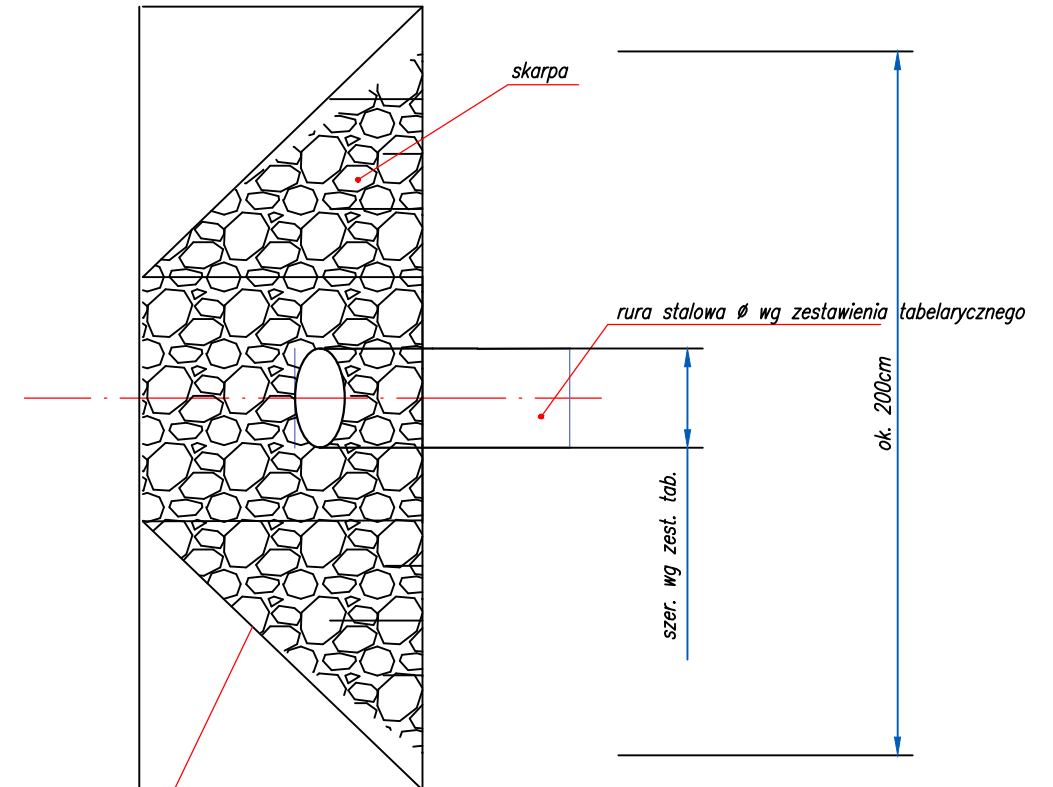
SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU W KM 3+229,56

skala 1:50

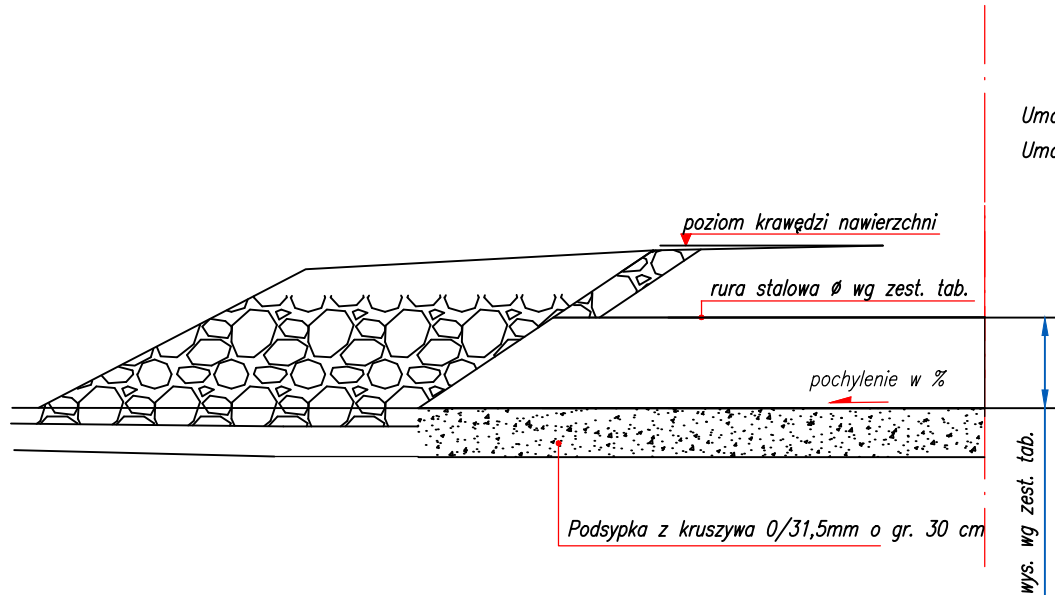
WIDOK WLOTU/WYLOTU Z BOKU



WIDOK WLOTU/WYLOTU Z GÓRY



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



Umocnienie narzutem kamiennym o masie min 250kg – klinowany, o pow. 10m² – na wlocie

Umocnienie narzutem kamiennym o masie min 250kg – klinowany, o pow. 10m² – na wylocie

UWAGA:

- umocnienie skarp i dna rowu przy wlocie i wylocie narzutem kamiennym hydrotechnicznym wg PN-EN 13383-1
- uziarnienie kamienia wg PN-EN 13383-1
- obsypkę wokół przepustu wykonać z piasku min 20cm.

Zestawienie tabelaryczne

L.p	KM	Lokalizacja	Długość [m]	Średnica [cm]	Materiał projekto- wany	Rzędna wlotu [m.n.p.m.]	Rzędna wyłotu [m.n.p.m.]	Spadek [%]	UWAGA
1	3+229,56	Pod drogą	10	115/82	PEHD	351,16	351,06	1,00	średnica eliptyczna

Inwestor Nadleśnictwo Łagów Wola Łagowska 118; 26-025 Łagów		Wykonawca PIOTR KONKA OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH pl. Wolnica 4/32, 31-060 Kraków		
Obiekt Budowa drogi leśnej DR/0130. nr 57 wg DSD na terenie Leśnictw Widelki i Orłowiny				
Nazwa rysunku SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU			Skala 1:50	
Opracowanie	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data	Podpis
Projektant	Katarzyna Ramus-Wnukowska	SWK/0221/PWBD/17 <i>branża drogowa</i>	11.2019	
Sprawdzający	Jarosław Tomalski	SWK/0106/PWBD/19 <i>branża drogowa</i>	11.2019	
Asystent projektanta	Dominik Krzyżanowski	<i>branża drogowa</i>	11.2019	
Data opracowania Listopad 2019		Branża Drogowa	Nr rysunku 6	Nr arkusza 3