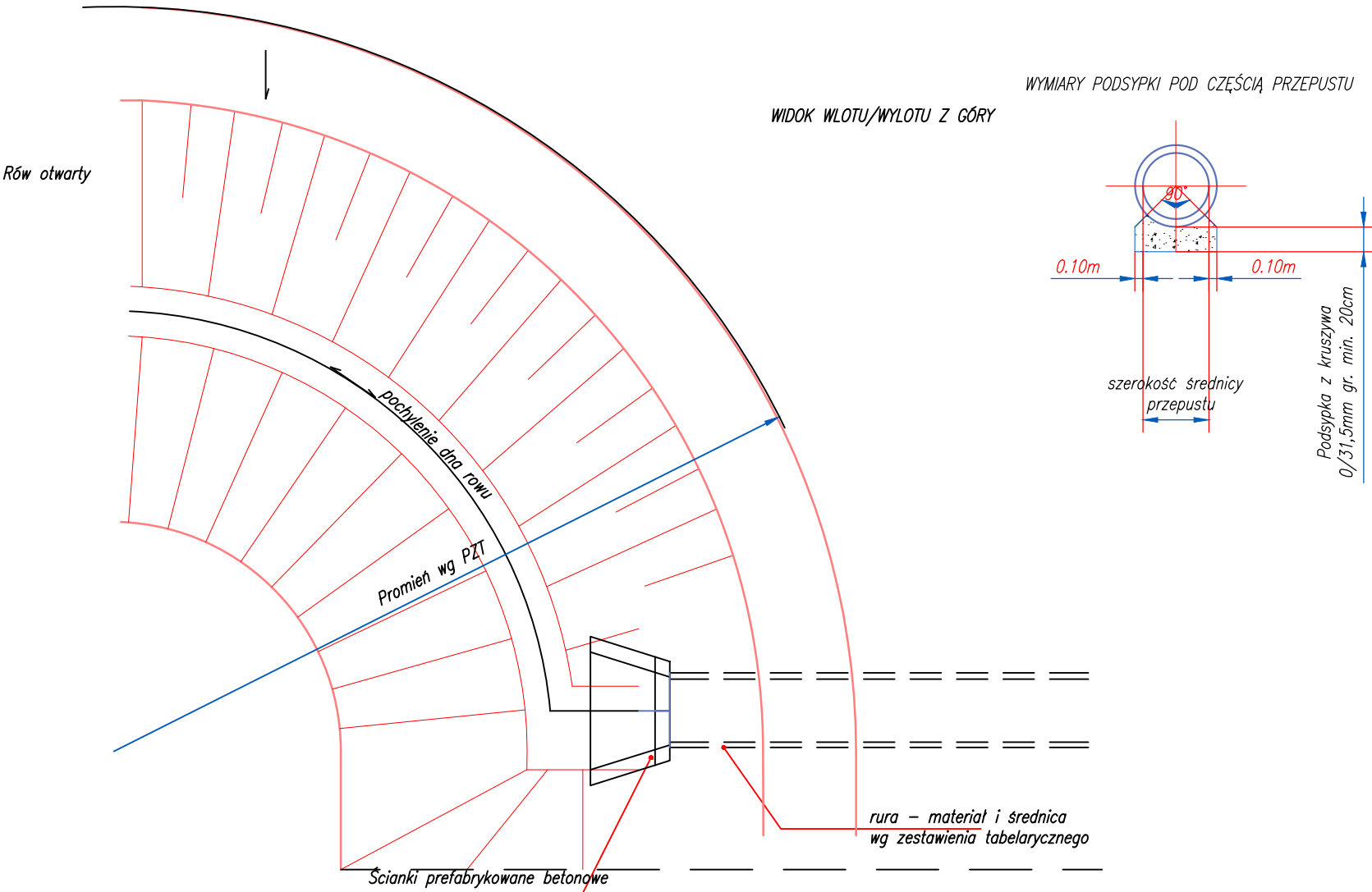
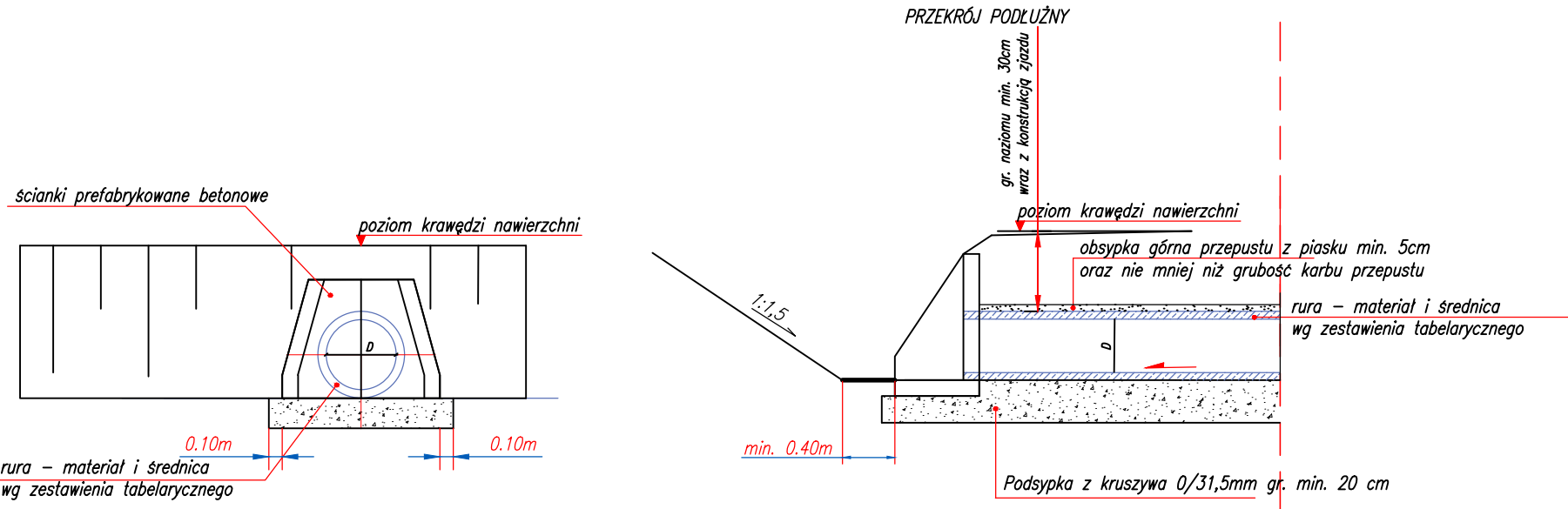


SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU

skala 1:50

WIDOK WLOTU/WYLOTU Z BOKU



Zestawienie tabelaryczne projektowanych przepustów

L.p	Kilometr	Lokalizacja	Długość	Średnica	Materiał projektowany	Rzędna wlotu	Rzędna wylotu	Spadek	UWAGA
			[m]	[cm]		[m.n.p.m.]	[m.n.p.m.]		
1	0+143,15	Pod zjazdem (str. prawa)	8,00	50,00	PEHD	206,52	206,38	1,75	-
2	0+232,17	Pod zjazdem (str. lewa)	7,00	50,00	PEHD	208,83	208,73	1,43	-
3	0+512,25	Pod zjazdem (str. lewa)	7,00	50,00	PEHD	216,83	216,73	1,43	-
4	0+730,00	Pod zjazdem (str. lewa)	8,00	50,00	PEHD	222,38	222,23	1,88	-
5	1+015,29	Pod zjazdem (str. lewa)	7,00	50,00	PEHD	226,61	226,57	0,57	-
6	1+298,86	Pod zjazdem (str. lewa)	7,00	50,00	PEHD	225,13	225,01	1,71	-
7	1+298,86	Pod zjazdem (str. prawa)	7,00	50,00	PEHD	225,33	225,25	1,14	-
8	1+429,40	Pod zjazdem (str. lewa)	8,00	50,00	PEHD	223,35	223,26	1,13	-
9	1+431,42	Pod zjazdem (str. prawa)	7,00	50,00	PEHD	223,32	223,23	1,29	-
10	1+750,12	Pod zjazdem (str. lewa)	7,00	50,00	PEHD	228,29	228,23	0,86	-
11	1+750,12	Pod zjazdem (str. prawa)	7,00	50,00	PEHD	228,42	228,35	1,00	-
12	1+882,43	Pod zjazdem (str. lewa)	8,00	50,00	PEHD	230,38	230,30	1,00	-
13	2+009,08	Pod zjazdem (str. lewa)	7,00	50,00	PEHD	234,06	233,99	1,00	-
14	2+009,08	Pod zjazdem (str. prawa)	7,00	50,00	PEHD	234,79	234,68	1,57	-

- UWAGA:
- umocnienie wlotu i wylotu projektowanych przepustów za pomocą ścianki prefabrykowanej betonowej;
 - min. grubość ścianki betonowej prefabrykowanej 8cm.
 - obsypkę nad przepustem wykonać z piasku o grubości min. 5cm oraz nie mniej niż grubość karbu przepustu
 - obsypkę wokół przepustu wykonać z piasku min. 25cm.
 - min. grubość naziomu nad przepustem pod zjazdem wynosi 30cm wraz z konstrukcją drogi

Inwestor Nadleśnictwo Pińczów Michałów 294; 28-411 Michałów		Wykonawca "AXIS" Usługi Projektowe Kamil Krupa Sulisławice 144; 27-670 Łoniów		
Obiekt Budowa drogi leśnej nr 49 w Leśnictwie Michałów				
Nazwa rysunku SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU				Skala 1:50
Opracowanie	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data	Podpis
Projektant	Wojciech Marciniak	SWK/0221/PWBD/19 branża drogowa	06.2021	
Sprawdzający	Katarzyna Ramus-Wnukowska	SWK/0221/PWBD/17 branża drogowa	06.2021	
Asystent projektanta	Dominik Krzyżanowski	branża drogowa	06.2021	
Data opracowania Czerwiec 2021		Branża Drogowa	Nr rysunku 6	Nr arkusza 1