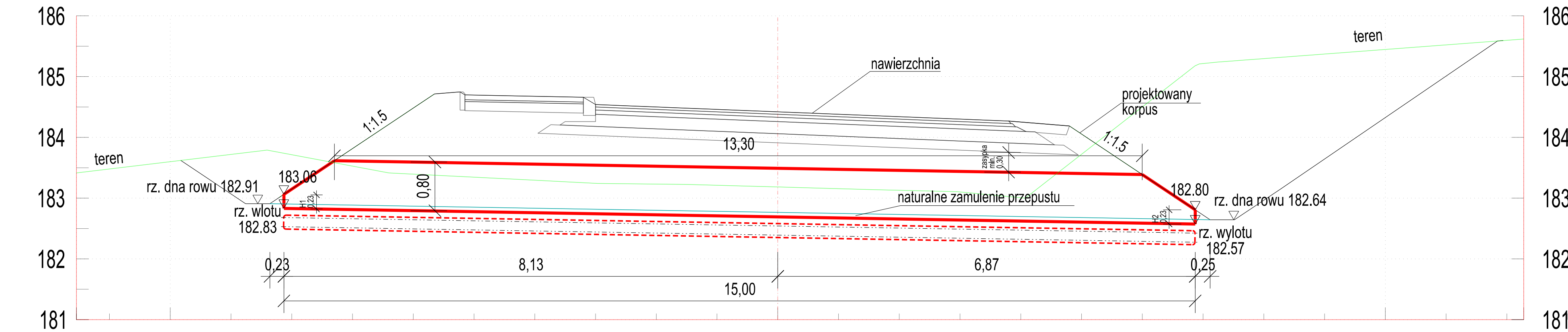


Przekrój normalny przepustu

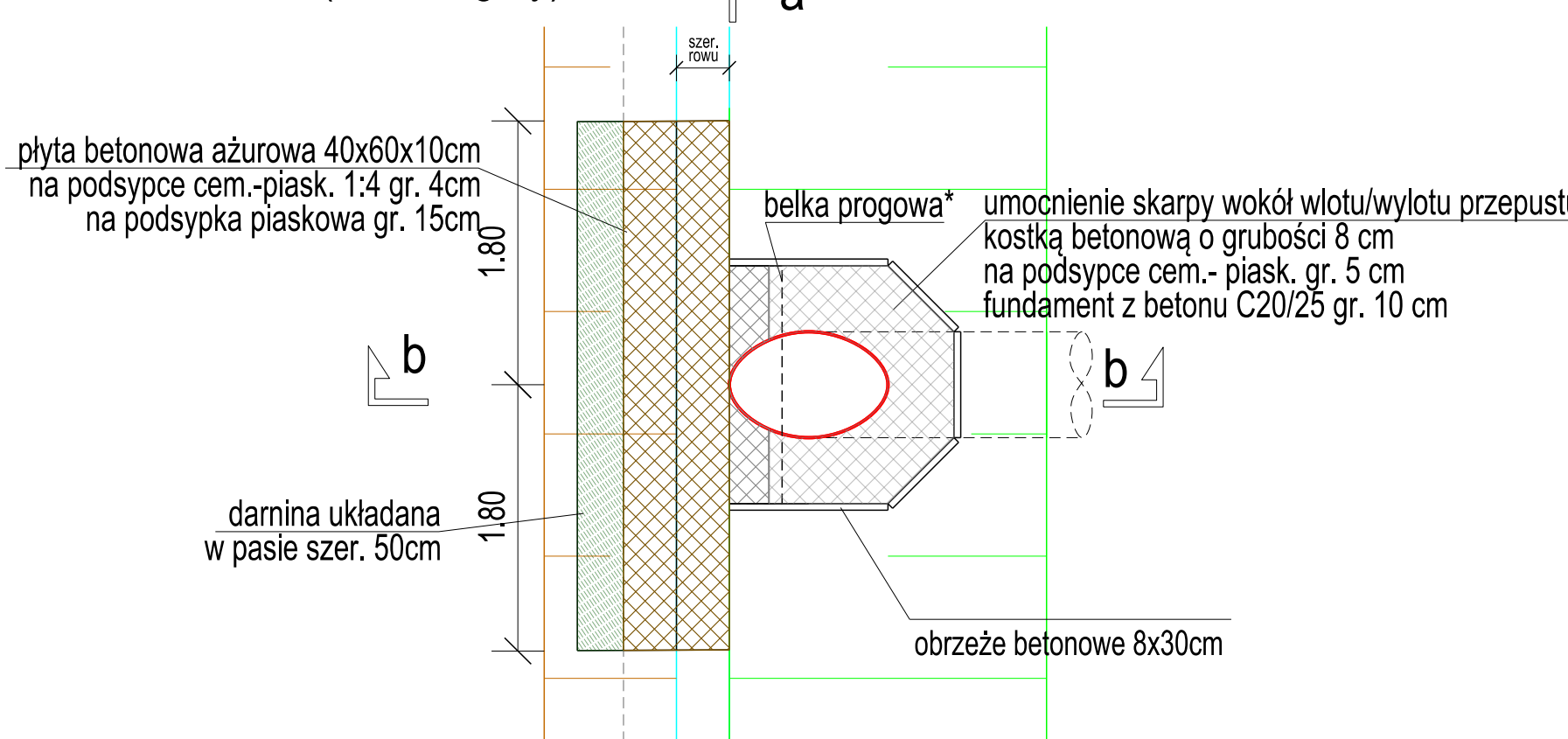
km 0+113.00 Droga DP 1412G

ELEMENTY ODWODNIENIA



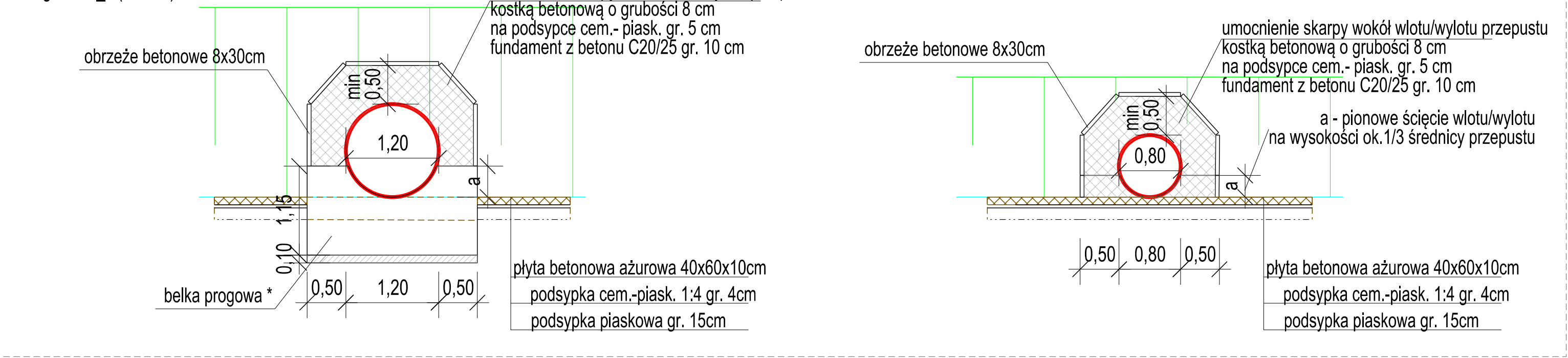
PRZEPUST

(widok z góry)

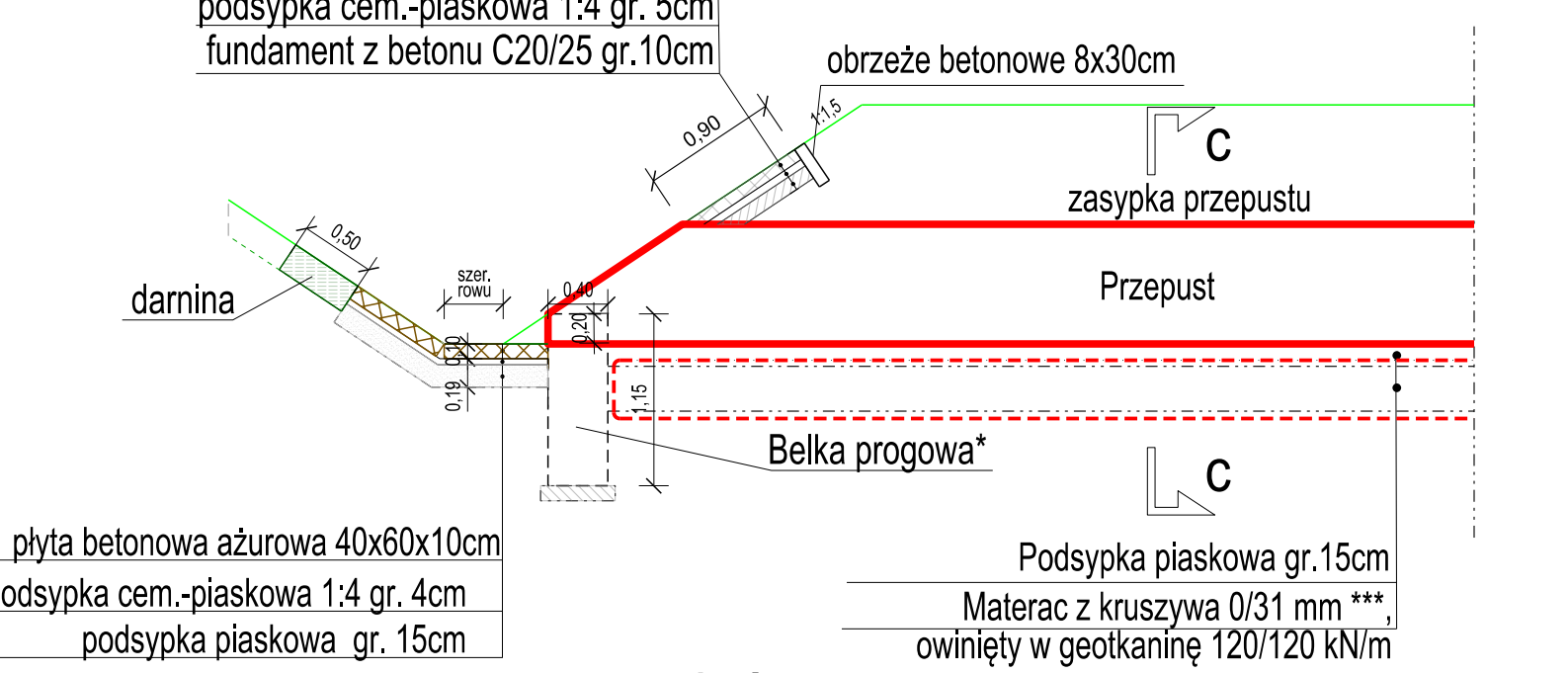


Przekroje a-a

Przepust km 0+015.00
Droga DL-4_6 (WD-78)

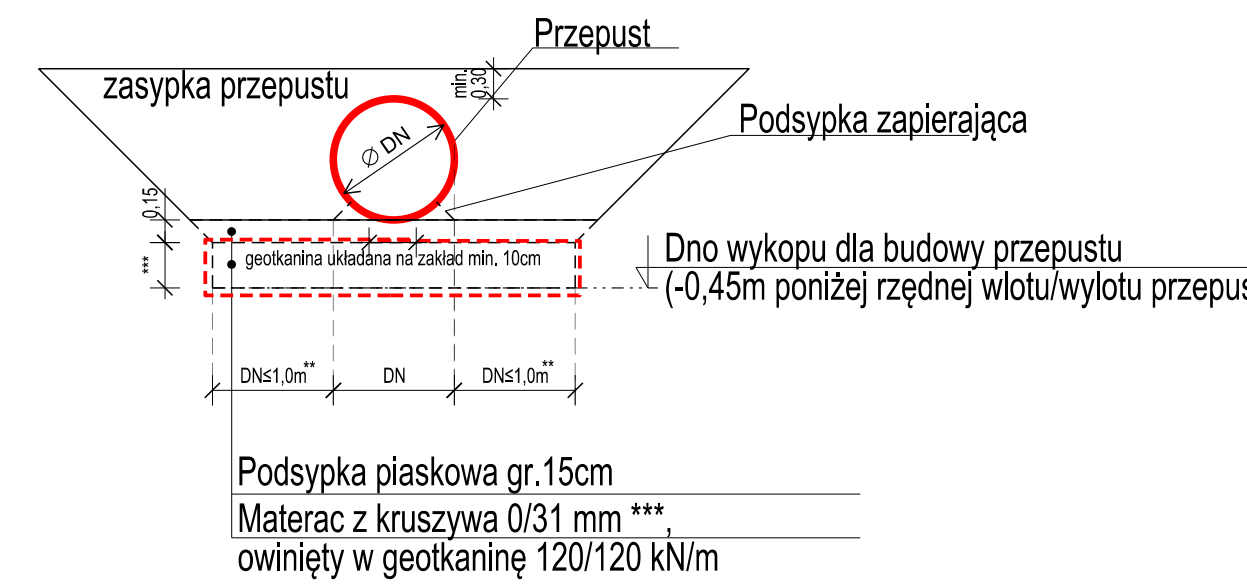


przekrój b-b



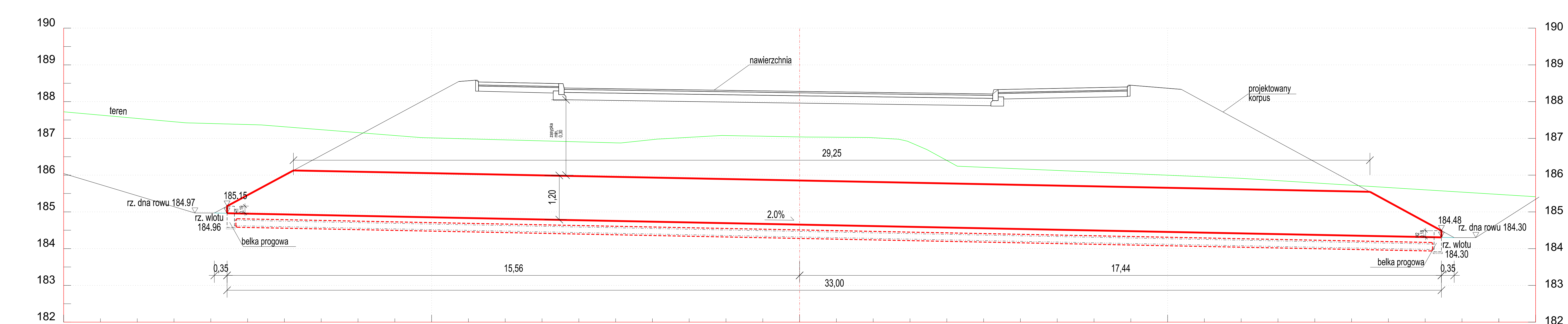
przekrój c-c

Posadowienie przepustu



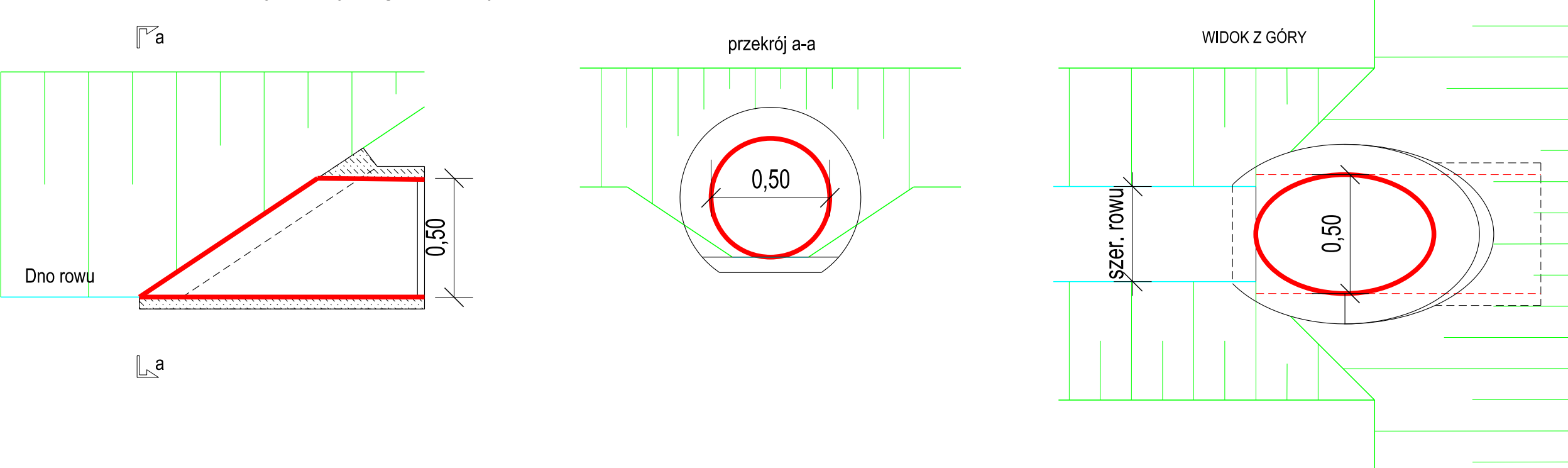
Przekrój normalny przepustu

km 0+015.00 Droga DL-4_6 (WD-78)



Szczegół kołnierzowego zakończenia przepustu pod zjazdami Ø 500 Skala 1:20

Wymiary wg rozwiązań producenta



PRZEPUSTY BETONOWE POD ZJAZDAMI														
Lp	droga	km	Rzędna rowu w osi		Rzędna zjazdu	Rzędna terenu	Długość zjazdu	Pochylenie zjazdu	Odległość do osi przepustu	Rzędna zjazdu w osi	Grubość nawierzchni	Średnica przepustu	Przykrycie przepustu	Szerokość korony
			m	m	m	m	m	%	m	m	m	m	m	m
1	DL-4_6 (WD-78)	0+084.00	185.65	187.9	187.12	14.00	-5.00	4.57	187.67	0.29	0.5	1.23	5.17	11.23
2	DP 1412G	0+073.00	180.00	181.1	181.28	11.80	0.55	3.00	181.12	0.29	0.5	0.33	6.73	10.08
3	DP 1412G	0+250.00	188.36	189.63	192	30.00	5.00	3.51	189.81	0.29	0.5	0.66	9.00	13.34

Uwagi:
* Dotyczy przepustu w km 0+015.00 (droga DL-4_6 (WD-78)),
Konstrukcja beli progowej na rysunku 0303
** Długość równa DN przepustu, ale nie więcej niż 1m
*** Grubość materaca z kruszywa:
30cm dla przepustów DN=800 [mm]
50cm dla przepustów DN=1200 [mm]

INWESTOR:				
Powiat Wejherowski Zarząd Drogowy dla Powiatu Puckiego i Wejherowskiego z siedzibą w Wejherowie ul. Pucka 11, 84-200 Wejherowo				
BIURO PROJEKTOWE:				
TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. z o.o. ul. Zabytkowa 2, 80-253 Gdańsk				
Zamierzenie budowlane:				
Nazwa i adres obiektu budowlanego: „Rozbudowa skrzyżowania drogi powiatowej nr 1412G z ulicą Wczasową na skrzyżowanie typu rondo w miejscowości Kołczkowo” wój. Pomorskie, pow. Wejherowski, gm. Szemud				
Nr umowy:	23/SA/2020	Stadium:		
Nr projektu:	01/307/2020	Projekt Wykonawczy		
Branża:	DROGOWA	Objekt:		
Nr tomu:	II/1	PROJEKTOWANA DROGA		
Tytuł rysunku: Przekrój normalny przepustu				
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	inż. Andrzej Ciolek	POM/0050/POOD/07	Drogi	
Sprawdzający:	mgr inż. Janusz Różkowski	1662/Gd/84	Konstr. - inż. w zakresie dróg	
Opracował:	mgr inż. Piotr Białobrzewski	-	-	
Rewizja:	00	Data:	marzec 2021 r.	
Nr umowy:	23/SA/2020	Skala:	1:100	Nr rysunku:
				0302
				Nr strony: