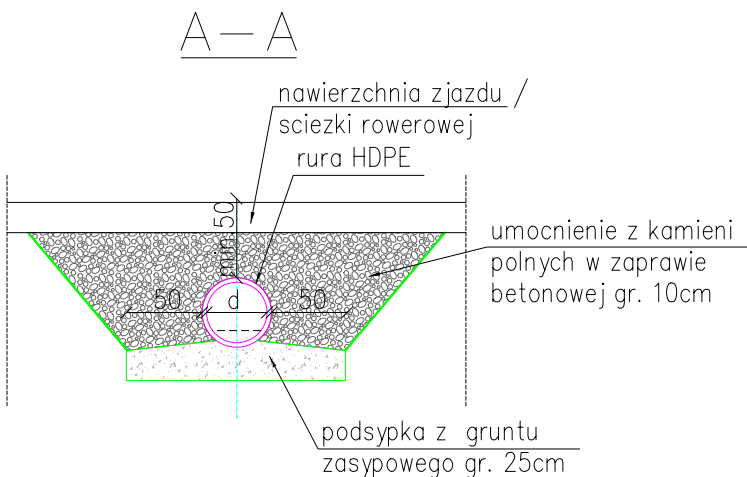
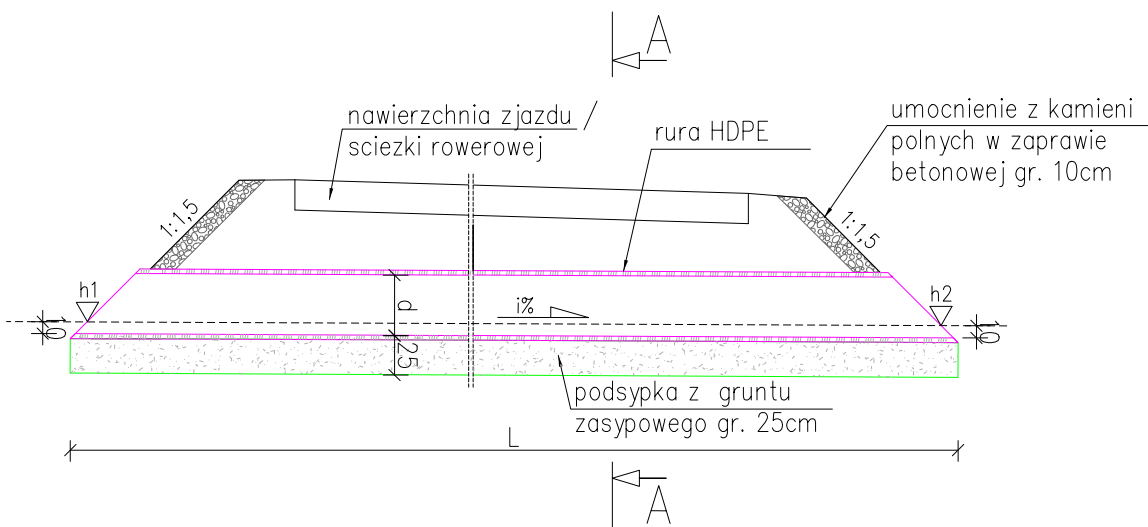


Szczegóły przepustu pod zjazdami 1xØ

SKALA 1:50

wymiary w cm



Lp	pikietaż	material	d	L	h1	h2
1	0+050	PEHD	Ø 50	11,5	184,85	184,99
2	0+400	PEHD	Ø 50	14,0	182,03	181,87
3	0+771	PEHD	Ø 50	12,0	179,84	179,84
4	1+452	PEHD	Ø 50	12,0	181,00	181,05
5	1+946	PEHD	Ø 50	11	186,20	186,24

Uwaga:
i% – pochylenie zgodne z pochyleniem rowu, wg przekroju podłużnego



ROZWÓJ
POLSKI WSCHODNIEJ
NARODOWA STRATEGIA SPOJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Podlaskie

Województwo Podlaskie
Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego
ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1
15-888 Białystok

Wykonawca:


AECOM Sp. z o.o.
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 34a
www.aecom.com

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	Arkadiusz Merchel	drogowa	157/01/OL	
Opracował	Tomasz Nowakowski	drogowa		
Opracował	Piotr Czyronis	drogowa		
Opracował	Paweł Szablowski	drogowa		
Opracował	Jan Rewers	drogowa		
Opracował	Mariusz Chmielewski	drogowa		
Opracował	Martin Koryciński	drogowa		
Sprawdzający	Łukasz Wąsiewicz	drogowa	LUB/0167/POOD/12	

Opracowanie dokumentacji projektowej trasy rowerowej planowanej do wykonania na terenie województwa podlaskiego w ramach realizacji Projektu „Trasy rowerowe w Polsce Wschodniej województwo podlaskie”

Tytuł Rysunku

Skala

Nr Rysunku

12.2014

PW

drogowa

1: 50

5.3