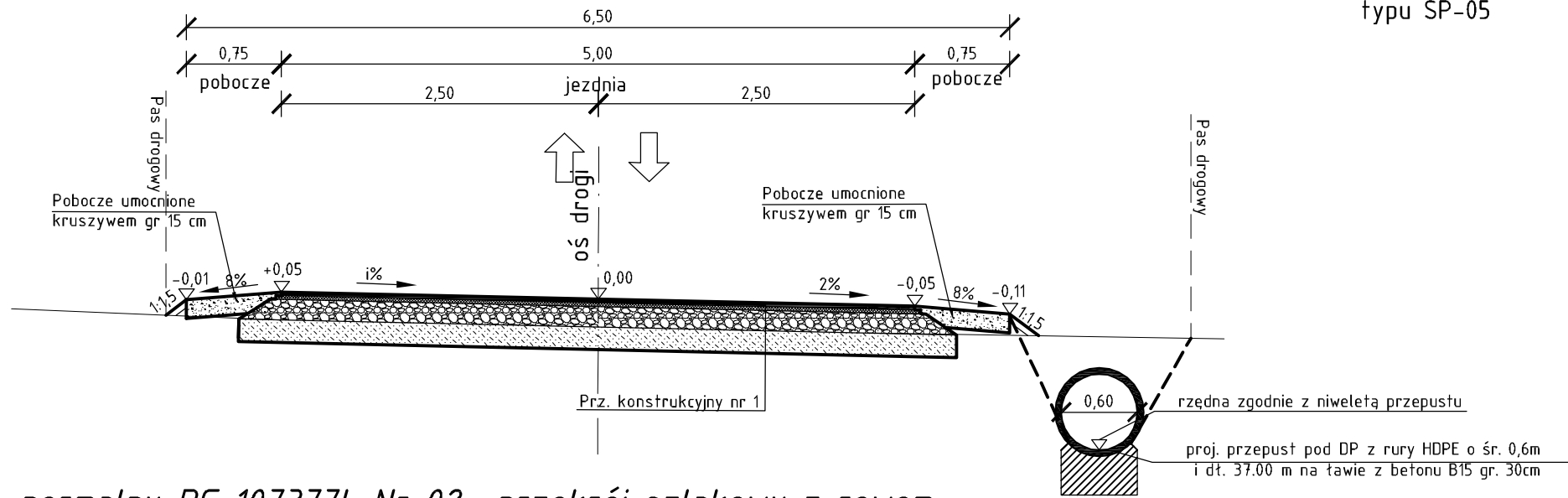


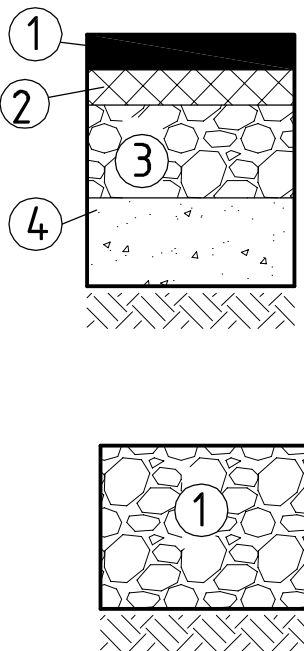
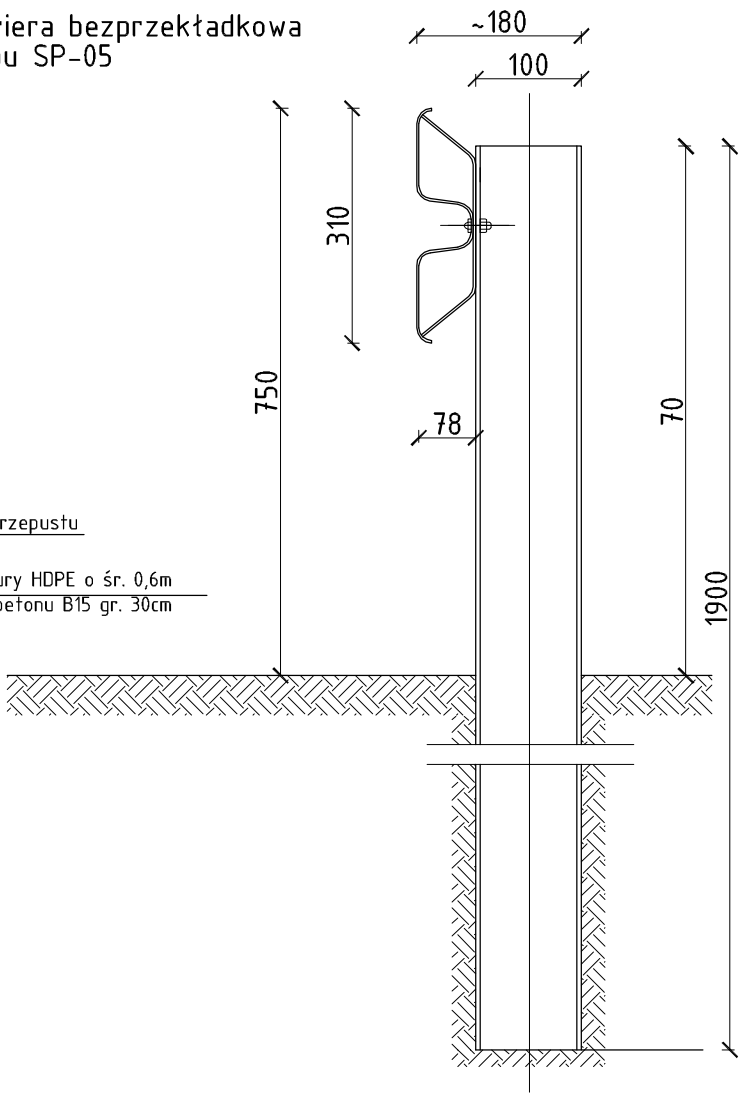
Przekrój normalny DG 107377L Nr 01- przekrój szlakowy na prostej

Obowiązuje: od km rob. 0+002,85 do km rob. 0+024,06
od km rob. 0+220,94 do km rob. 0+257,16



URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU

Bariery ochronne stalowe typu SP-05
Skala 1:10
Bariera bezprzekładkowa typu SP-05



Prz. konstrukcyjny nr 1

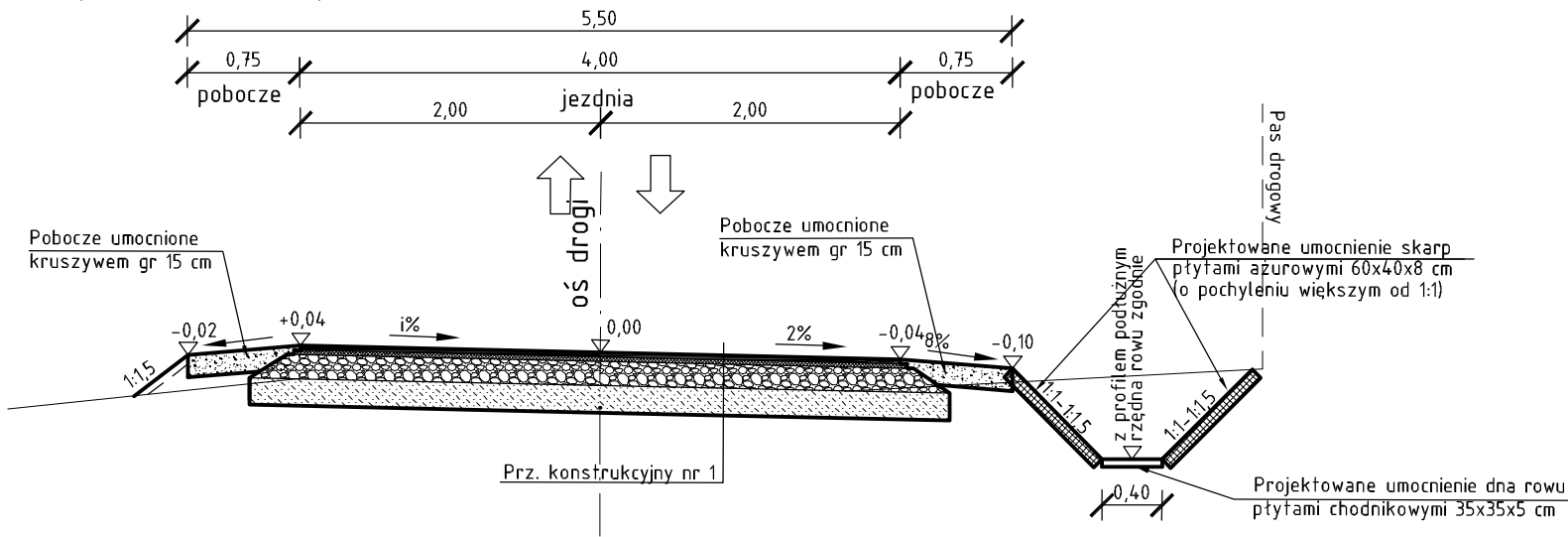
PROJEKTOWANE KONSTRUKCJA DROGI GMINNEJ NR 107377L:
1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S - 4 cm
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W - 4 cm
3. Podbudowa z kruszywa łaman. 0/31,5mm stabiliz. mech. - 16 cm
4. Podbudowa z gruntu stabiliz. cementem o Rm=2,5 MPa - 16 cm

Prz. konstrukcyjny nr 2

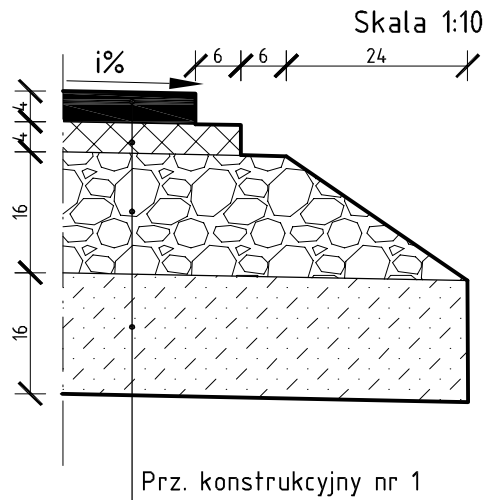
PROJEKTOWANE KONSTRUKCJA DROGI GMINNEJ NR 107378L:
1. Podbudowa z kruszywa łaman. 0/31,5mm stabiliz. mech. - 30 cm

Przekrój normalny DG 107377L Nr 02- przekrój szlakowy z rowem jednostronnym

Obowiązuje: od km rob. 0+039,06 do km rob. 0+205,94

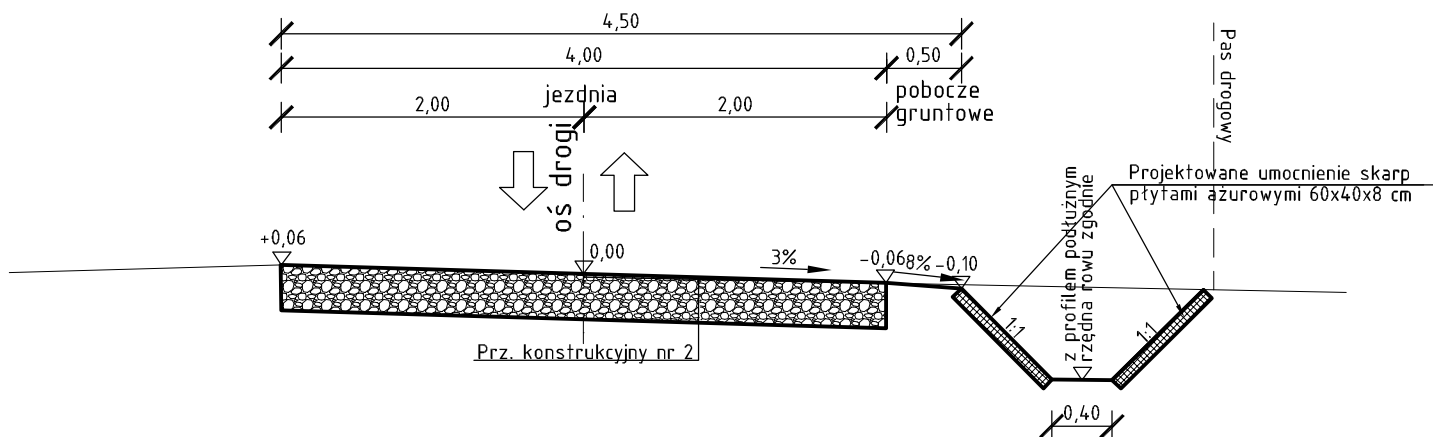


STOPNIOWANIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH NA POSZERZENIU WG. PRZ. KONSTRUKCYJNEGO NR 1



Przekrój normalny DG nr 107378L Nr 03 - przekrój szlakowy

Obowiązuje: od km rob. 0+002,049 do km km rob. 0+042,22



drogowiec

Biuro Usług Projektowych

21-003 Ciecierzyn, Dys 302 D

(081) 469 15 45

biuro@drogowiec.info

www.drogowiec.info

NIP 712-128-29-23 REGON 430918788

Investor:

Gmina Wólka
Jakubowice Murowane 8, 20-258 Lublin 62

Obiekt:

Przebudowa drogi gminnej nr 107377L
w m. Łuszczów Pierwszy od km rob. 0+002,85
do km rob. 0+257,16 wraz z powierzchniowym systemem
odwodnienia

Nazwa rys.

Przekroje normalne

Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	Data	Maj 2012 r.
Projektant	mgr inż. Robert Puliński upr. bud. Nr LUB/0077/POOD/03		Skala	1: 50
Asystent	mgr inż. Kamil Bucoń		Nr umowy	
Sprawdzający	inż. Wojciech Puliński upr. bud. Nr 961/Lb/89		Nr rys.	4