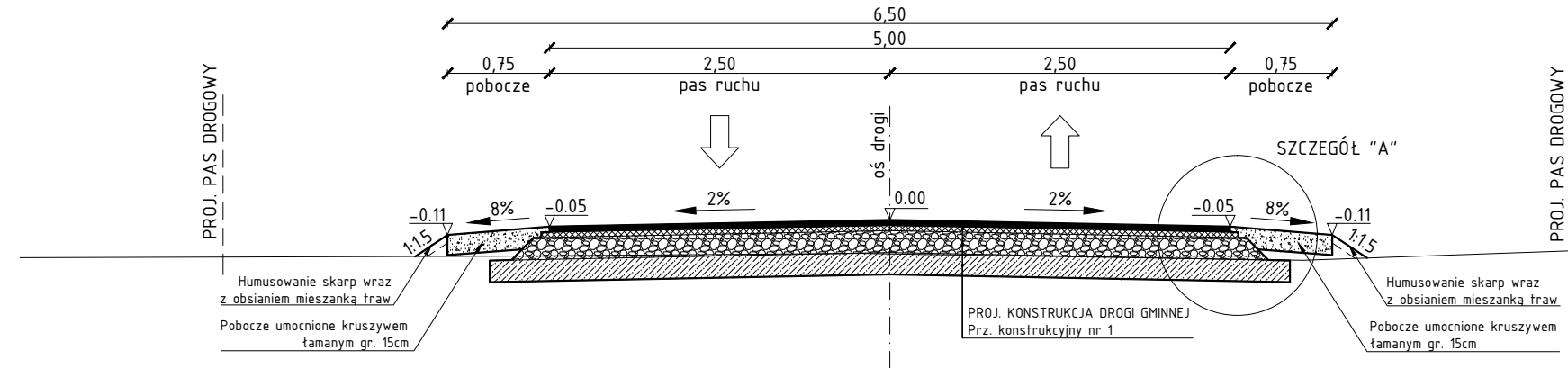


PARAMETRY PROJEKTOWANEJ DROGI:
- KLASA DROGI: D
- PRĘDKOŚĆ PROJEKTOWA: Vp=40 km/h
- KATEGORIA RUCHU: KR1

ODCINEK II – od km rob. 0+000,00 do km rob. 0+737,90

PRZEKRÓJ NORMALNY 01 – PRZEKRÓJ SZLAKOWY NA PROSTEJ
O POCHYLENIU DASZKOWYM 2% SZEROKOŚĆ JEZDNI 5,0m

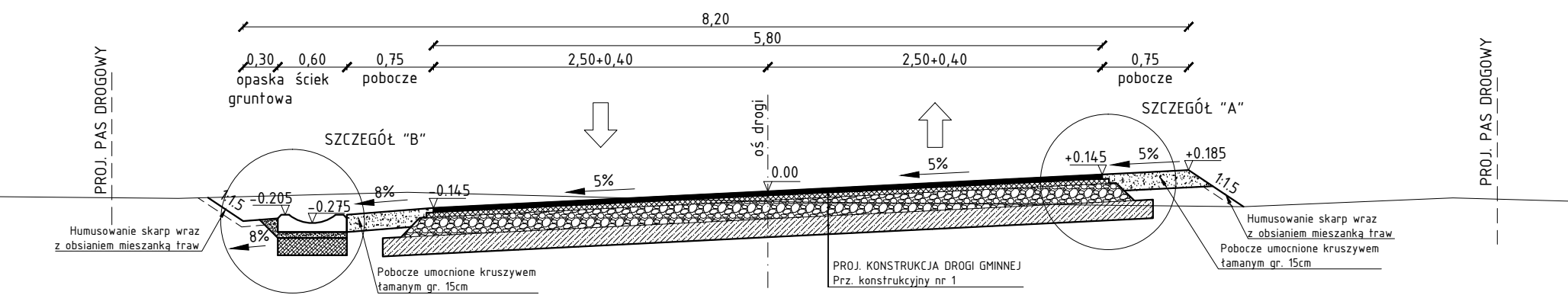
Obowiązuje: od km rob. 0+002,00 do km rob. 0+110,86



PRZEKRÓJ NORMALNY 02 – PRZEKRÓJ SZLAKOWY NA ŁUKU O POCHYLENIU JEDNOSTRONNYM 5%
I POSZERZENIU JEZDNI 2x0,4m (SZEROKOŚĆ JEZDNI 5,8m) Z LEWOSTRONNYM ŚCIEKIEM KORYTKOWYM
ZA POBOCZEM

Obowiązuje: od km rob. 0+135,86 do km rob. 0+152,48

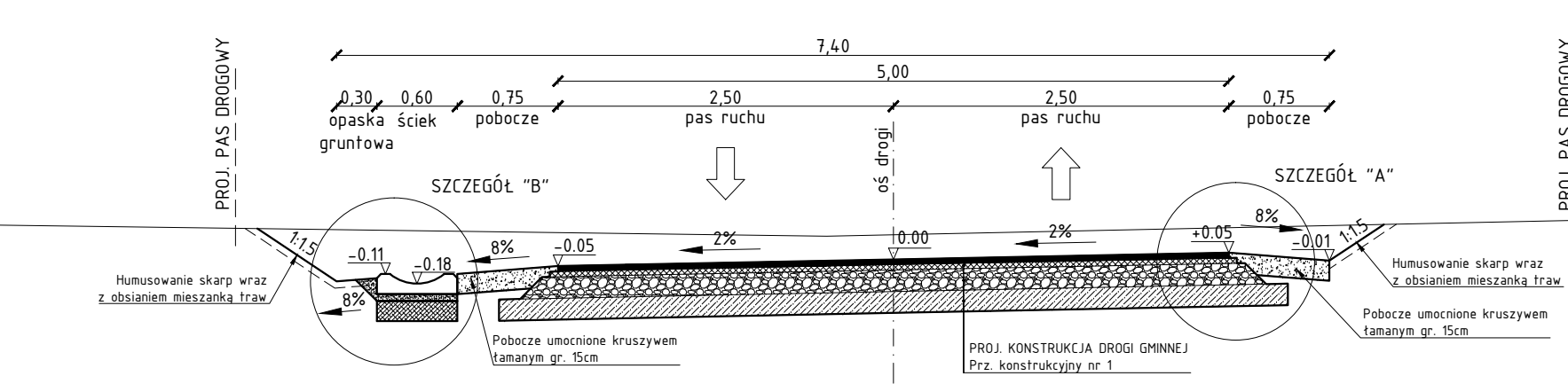
(krzywa przejściowa: od km 0+110,67 do km 0+135,67 oraz od km 0+152,48 do km 0+177,48)



Zakres występowania lewostronnego ścieku korytkowego:
od km rob. 0+144,43 do km rob. 0+177,48

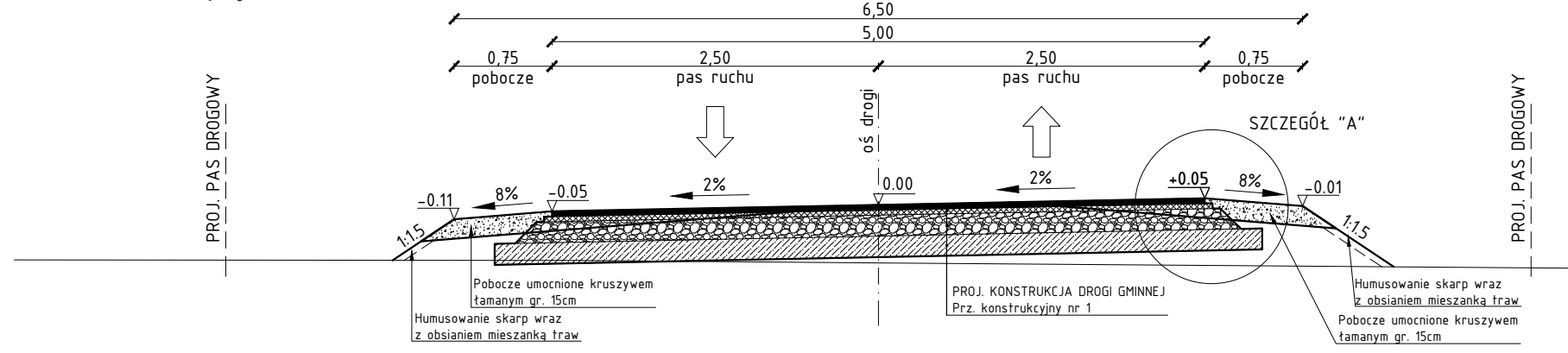
PRZEKRÓJ NORMALNY 03 – PRZEKRÓJ SZLAKOWY NA PROSTEJ O POCHYLENIU JEDNOSTRONNYM 2%
I SZEROKOŚCI JEZDNI 5,0m Z LEWOSTRONNYM ŚCIEKIEM KORYTKOWYM ZA POBOCZEM

Obowiązuje: od km rob. 0+177,48 do km rob. 0+458,97

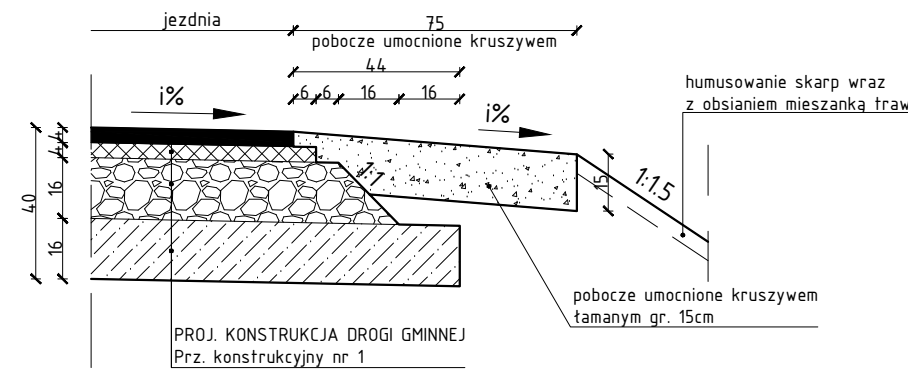


PRZEKRÓJ NORMALNY 04 – PRZEKRÓJ SZLAKOWY NA PROSTEJ O POCHYLENIU JEDNOSTRONNYM 2%
I SZEROKOŚCI JEZDNI 5,0m

Obowiązuje: od km rob. 0+458,97 do km rob. 0+737,90

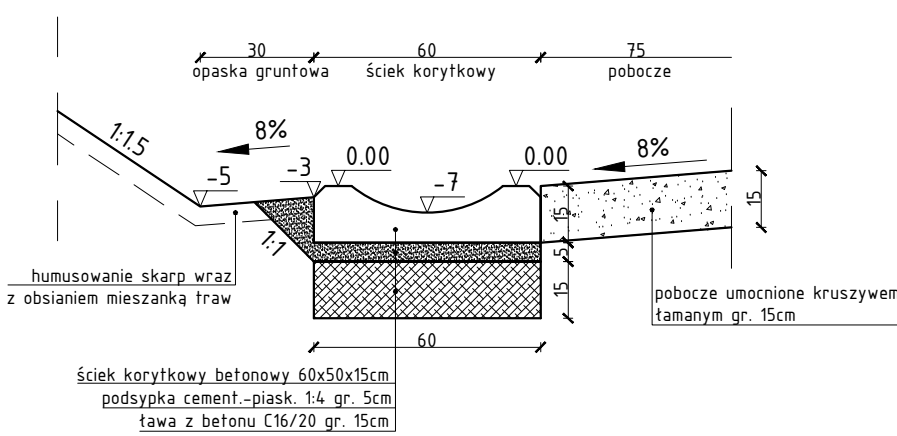


SZCZEGÓŁ "A" skala 1:20
stopniowanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni jezdni

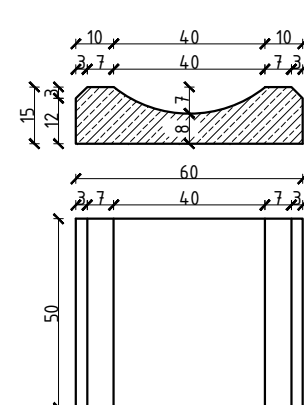


SZCZEGÓŁ "B" skala 1:20
ściek korytkowy
za poboczem umocnionym kruszywem

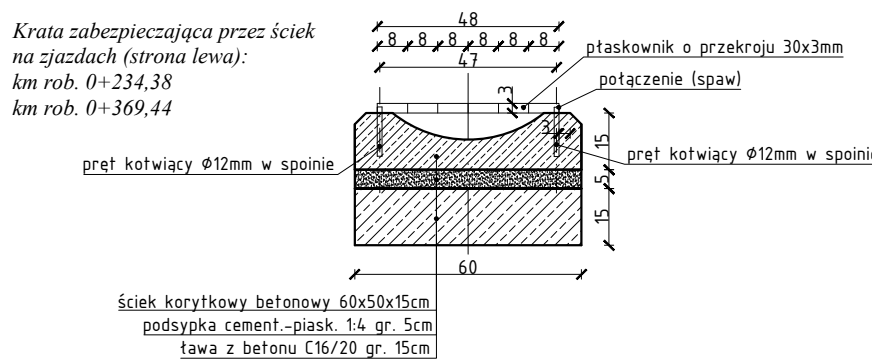
Zakres występowania lewostronnego ścieku korytkowego:
od km rob. 0+144,43 do km rob. 0+458,97



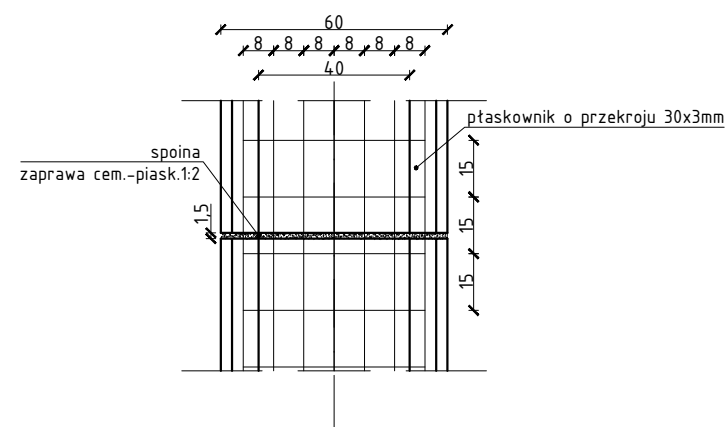
ściek korytkowy 60x50x15cm
skala 1:20




SZCZEGÓŁ "C" skala 1:20
krata zabezpieczająca
na zjeździe przez ściek



WIDOK Z GÓRY
skala 1:20



		21-003 Ciecierzyn, Dys 302 D (081) 469 15 45 biuro@drogowiec.info www.drogowiec.info	
Inwestor:		Gmina Wólka Jakubowice Murowane 8 20-258 Lublin	
Obiekt:		Budowa drogi gminnej klasy D obsługującej Port Lotniczy Lublin SA w miejscowości Świdnik Duży, gmina Wólka na odcinkach: od km rob. 0+000,00 do km rob. 0+776,00 oraz od km rob. 0+000,00 do km rob. 0+737,90 o łącznej długości 1,51 km	
Nazwa rys.:		Przekroje normalne szczegóły konstrukcyjne ODCINEK II	
Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	Data
Projektant	mgr inż. Robert Puliński upr. bud. Nr LUB/0077/P00D/03		Skala 1:50, 1:20
Sprawdzający	inż. Wojciech Puliński upr. bud. Nr 961/Lb/89		Nr umowy Umowa Nr 032/94/2013 z dnia 23.07.2013r.
Asystent	mgr inż. Aleksandra Tuszevska		Nr rys. 4/2