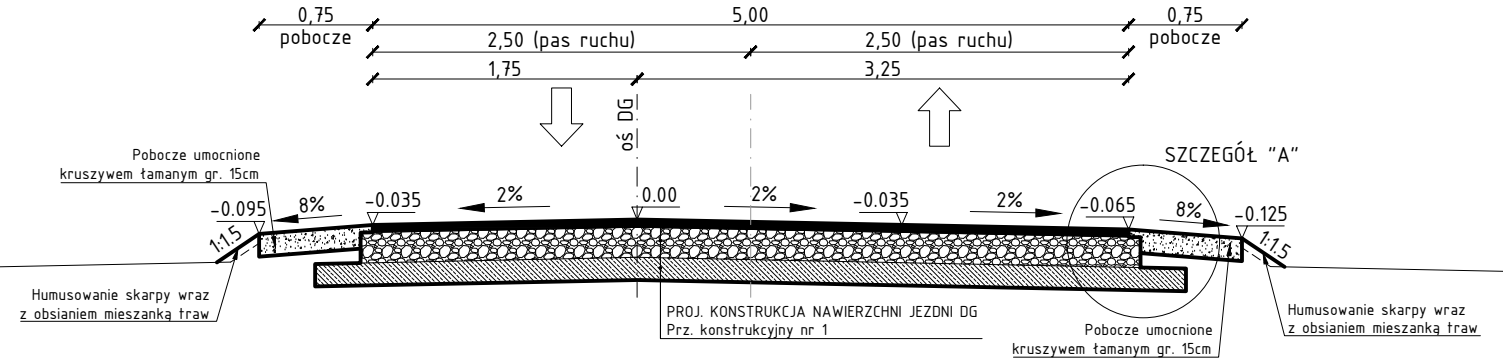


PRZEKRÓJ NORMALNY 01 – PRZEKRÓJ SZLAKOWY, SZEROKOŚĆ JEZDNI 5,0m, POCHYLENIE POPRZECZNE JEZDNI DASZKOWE 2%

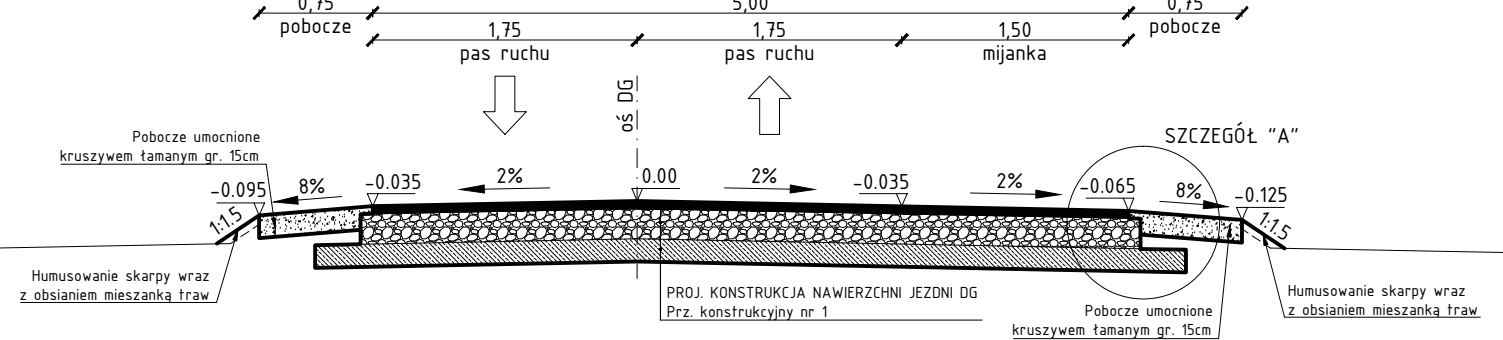
Obowiązuje: od km 0+000,00 do km 0+050,00



PRZEKRÓJ NORMALNY 02 – PRZEKRÓJ SZLAKOWY Z PRAWOSTRONNĄ MIJANKĄ w km 0+062,50 SZEROKOŚĆ JEZDNI W OBREBIE MIJANKI 5,0m, POCHYLENIE POPRZECZNE JEZDNI DASZKOWE 2%

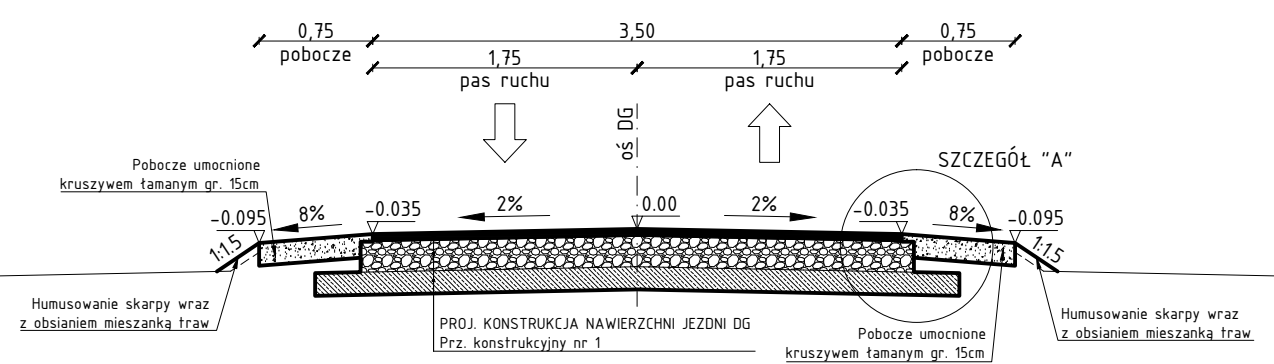
Obowiązuje: od km 0+050,00 do km 0+075,00

(skos wyjazdowy od km 0+075,00 do km 0+078,00)



PRZEKRÓJ NORMALNY 03 – PRZEKRÓJ SZLAKOWY, SZEROKOŚĆ JEZDNI 3,5m, POCHYLENIE POPRZECZNE JEZDNI DASZKOWE 2%

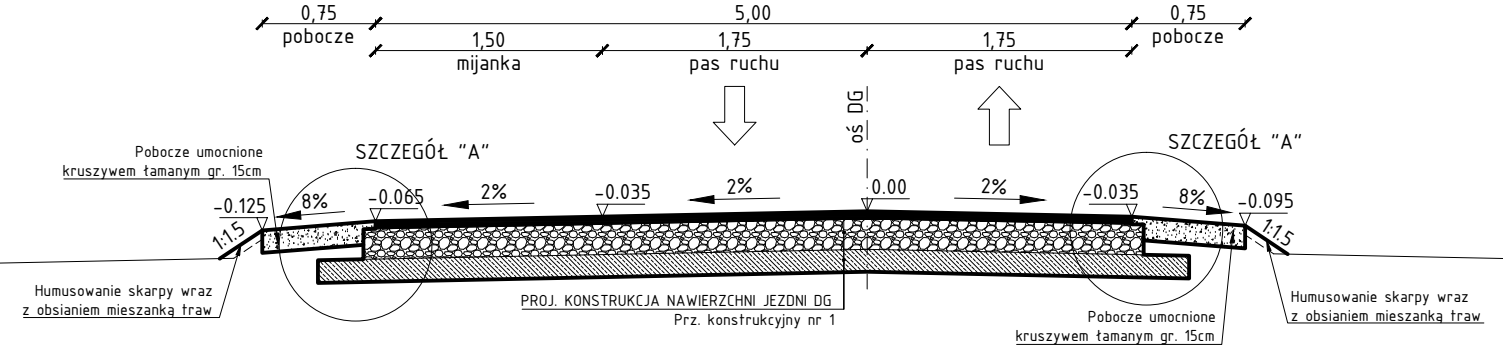
Obowiązuje: od km 0+078,00 do km 0+411,80, od km 0+442,80 do km 0+704,00



PRZEKRÓJ NORMALNY 04 – PRZEKRÓJ SZLAKOWY Z LEWOSTRONNĄ MIJANKĄ w km 0+427,30 SZEROKOŚĆ JEZDNI W OBREBIE MIJANKI 5,0m, POCHYLENIE POPRZECZNE JEZDNI DASZKOWE 2%

Obowiązuje: od km 0+414,80 do km 0+439,80

(skos wyjazdowy od km 0+411,80 do km 0+414,80, skos wjazdowy od km 0+439,80 do km 0+442,80)



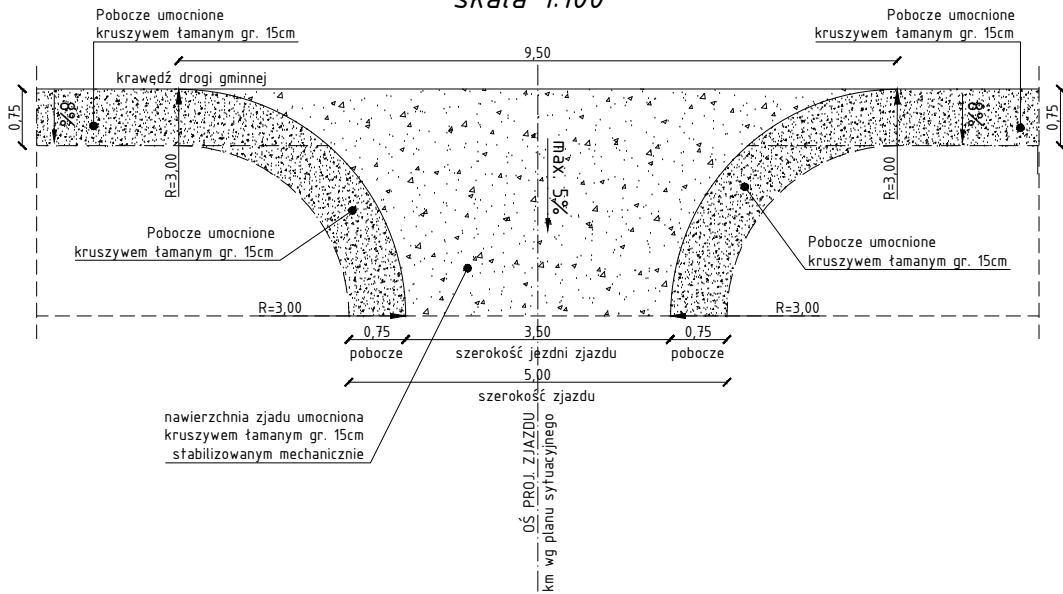
Prz. konstrukcyjny nr 1

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI DROGI GMINNEJ NR 105510L:
1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 jak dla KR1 – 5cm
2. Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C <sub>90/13</sub> utwardzonej mechanicznie – 20cm
3. Warstwa mrozochronna z mieszanki gruntu związanego cementem C <sub>15/12</sub> – 15cm
RAZEM: 40cm

Schemat zjazdu "A"

Szczegół zjazdu z kruszywa

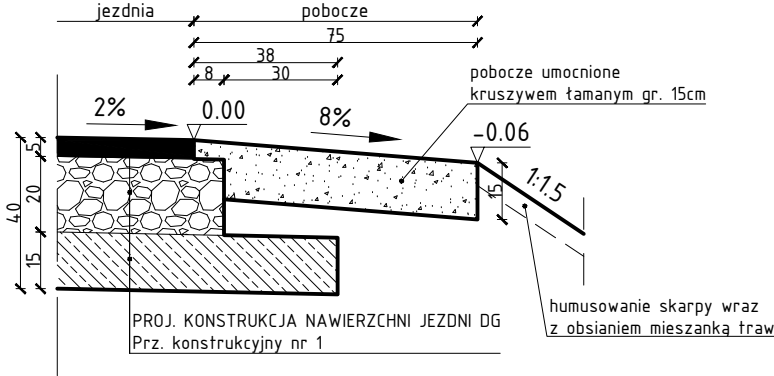
skala 1:100

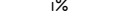
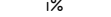









SZCZEGÓŁ "A"

skala 1:20

stopniowanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni



PARAMETRY ŁUKÓW POZIOMYCH NA DRODZE GMINNEJ NR 105510L											
WIERZCHOŁEK	Jezdnia				Lewostronne pobocze na długości tuku ip%	Prawostronne pobocze na długości tuku ip%	R [m]	Dł. KP przed tK [m]	Dł. KP za tK [m]	Poszerzenie [m]	PRZEKRÓJ NORMALNY
	PKP i%	KKP-PtK (PtK) i%	KtK-KKP (KtK) i%	PKP i%							
W-1	-	km 0+085.40 	km 0+114.59 	-			500	-	-	-	03
W-2	-	km 0+135.43 	km 0+152.44 	-			300	-	-	-	03

 <b>drogowiec</b> Biuro Usług Projektowych				DROGOWIEC Biuro Usług Projektowych ul. M. Rapackiego 19, 20-150 Lublin (081) 469 15 45 <a href="mailto:biuro@drogowiec.info">biuro@drogowiec.info</a> <a href="http://www.drogowiec.info">www.drogowiec.info</a>			
Inwestor:				Gmina Mełgiew ul. Partyzancka 2 21-007 Mełgiew			
Obiekt:				Modernizacja (przebudowa) drogi gminnej nr 105510L (działka nr ewid. 195) w miejscowości Janowice, gm. Mełgiew na odcinku ok. 700m			
Nazwa rys.:				Przekroje normalne szczegółu konstrukcyjne			
Funkcja		Imię i nazwisko		Podpis		Data	
Projektant		mgr inż. Robert Puliński		upr. bud. Nr LUB/0077/POOD/03		maj 2020r.	
Asystent		mgr inż. Aleksandra Tuszeńska				Skala 1:100, 1:50, 1:20 Nr umowy Umowa Nr ZP.272.24.2020 z dnia 30.04.2020r. Nr rys.	
						4	