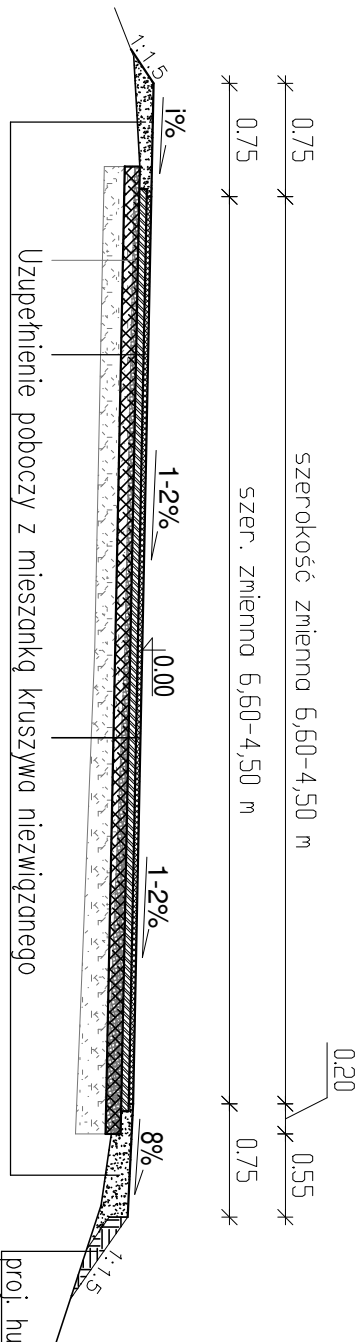


PRZEKRÓJ NORMALNY 1

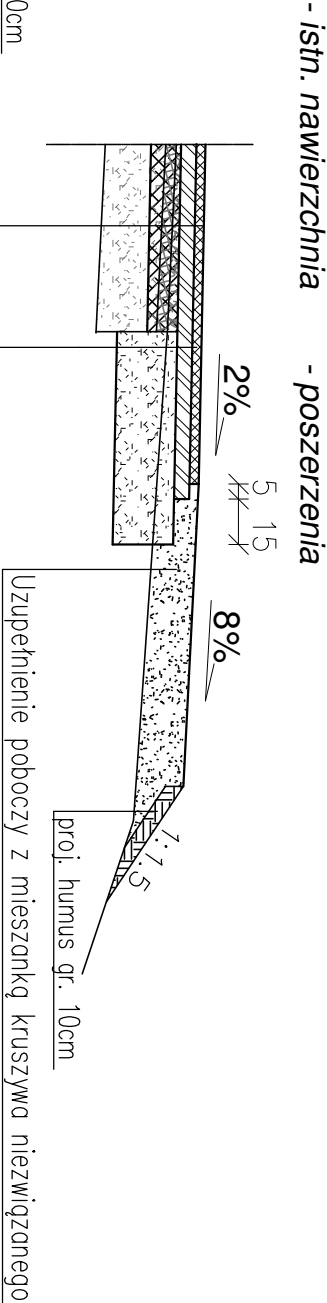
od km 0+000,00 do km 0+069,23



Warstwa ścierdna z betonu asfaltowego gr. 3cm wg. PN-EN 13108-1	W-wa wyrównawcza z kruszywa niezwiązanego 0-31,5 C90/3
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 5cm wg. PN-EN 13108-1	
Podbudowa zasadnicza wytworzona w wyniku recyklingu istn. nawierzchni bitum. (pow. utwardzenie) i istn. podbudowy z kruszywa łamanego oraz kruszywa niezwiązanego C90/3 (z dowozu) stabiliz. mechanicznie gr. 10cm	
Istn. nawierzchnia bitumiczna (potrójne powierzchniowe utwardzenie) gr. ok. 3,5 cm	
Istn. podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego	
0-31,5mm wg. PN-EN-13285 stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm	

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

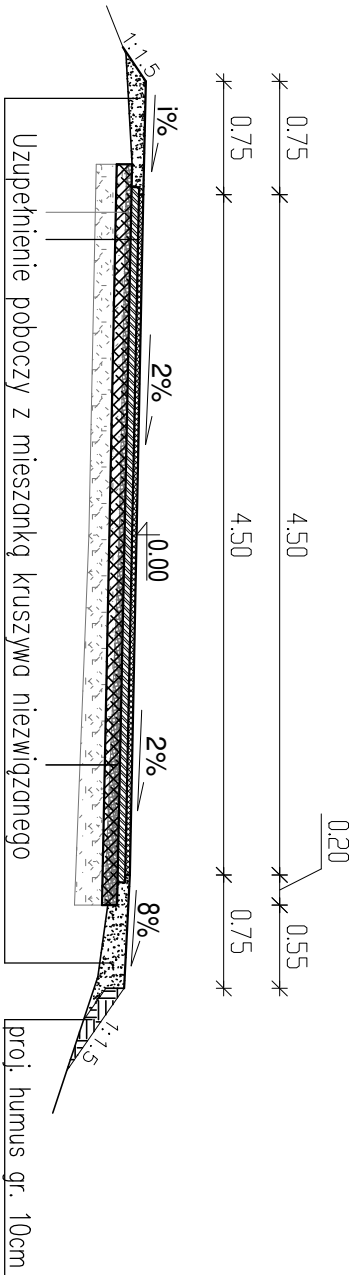
skala 1:25



Warstwa ścierdna z betonu asfaltowego gr. 3cm wg. PN-EN 13108-1	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 5cm wg. PN-EN 13108-1	Podbudowa zasadnicza wytworzona w wyniku recyklingu istn. nawierzchni bitum. (pow. utwardzenie) i istn. podbudowy z kruszywa łamanego oraz kruszywa niezwiązanego C90/3 (z dowozu) stabiliz. mechanicznie gr. 10cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 5cm wg. PN-EN 13108-1		
Podbudowa zasadnicza wytworzona w wyniku recyklingu istn. nawierzchni bitum. (pow. utwardzenie) i istn. podbudowy z kruszywa łamanego oraz kruszywa niezwiązanego C90/3 (z dowozu) stabiliz. mechanicznie gr. 10cm		

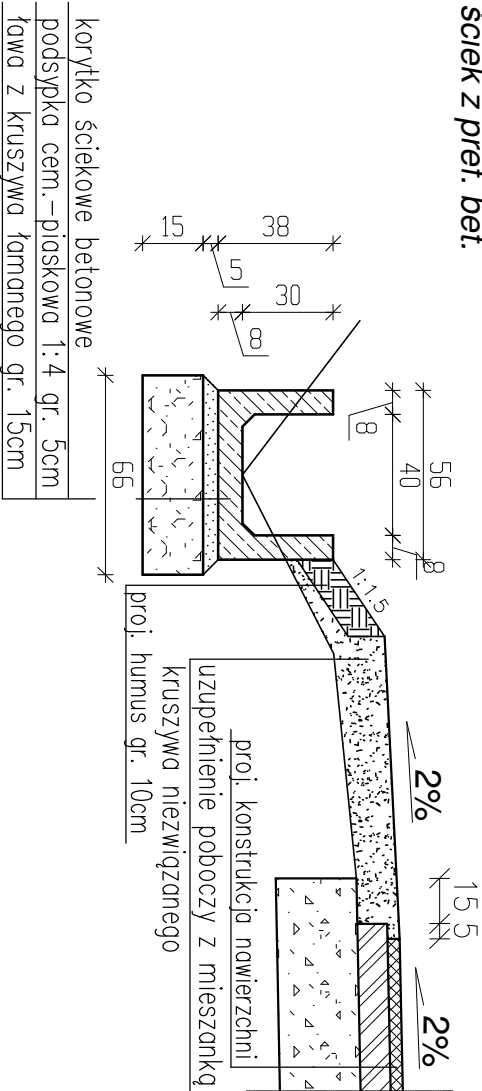
PRZEKRÓJ NORMALNY 2

od km 0+069,23 do km 0+803,30




Warstwa ścierdna z betonu asfaltowego gr. 3cm wg. PN-EN 13108-1	W-wa wyrównawcza z kruszywa niezwiązanego 0-31,5 C90/3
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 5cm wg. PN-EN 13108-1	
Podbudowa zasadnicza wytworzona w wyniku recyklingu istn. nawierzchni bitum. (pow. utwardzenie) i istn. podbudowy z kruszywa łamanego oraz kruszywa niezwiązanego C90/3 (z dowozu) stabiliz. mechanicznie gr. 10cm	
Istn. nawierzchnia bitumiczna (potrójne powierzchniowe utwardzenie) gr. ok. 3,5 cm	
Istn. podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego	
0-31,5mm wg. PN-EN-13285 stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm	

ściek z pref. bet.



UWAGA:

- lokalizacja ścieku z pref. bet. wg rys. 2

		ЗПЈ „ЛАЗАР”		
ZPJ „LAZAR” Adam Łazarski, 18-400 Łomża, ul. Kierzkowa 118A tel. 086-2180244, kom. 607913126 NIP: 718-111-06-86 REGON: 200147783		ПРЕБУДОВА ДРОГИ ГМИНЕЈ № 105611В Вична – Руś, ГМ. ВИЗНА		
Nazwa i adres inwestycji	GMINA WIZNA 18-430 Wiczna, ul. Plac kpt. W. Raginisza 35			
Inwestor	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ Nr 105611B Wiczna – Ruś, GM. WIZNA			
Nazwa rysunku	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ Nr 105611B Wiczna – Ruś, GM. WIZNA			
Data opracowania:	05/04/2018 r.			
Branża	Inżynieria			
Drogowa:	mgr inż. Adam Łazarski			
autor	UAN 7342-38/92			