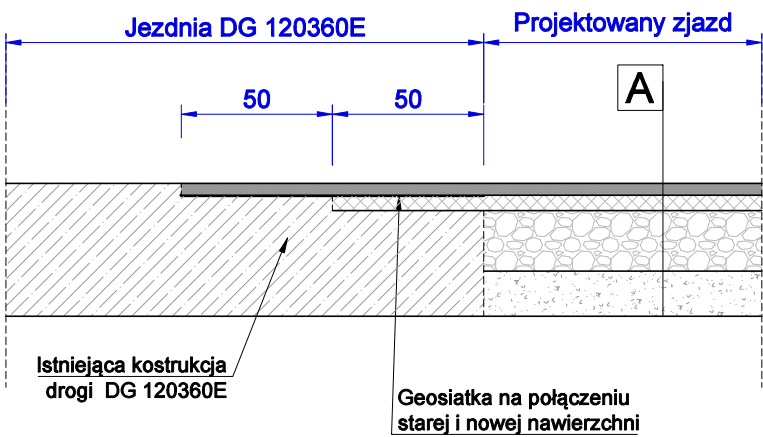
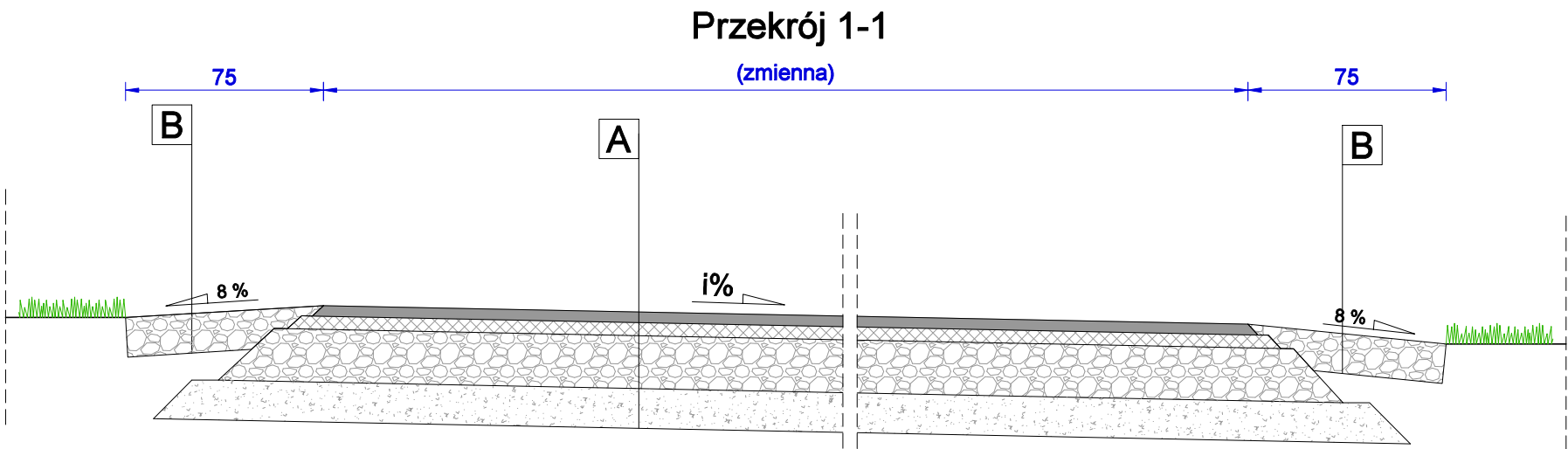


Szczegół konstrukcyjny wykonania połączenia
kosntrukcji projektowanego zjazdu z DG 120360E




A Zjazd - konstrukcja nawierzchni KR1

Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70	4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70	5 cm
Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3; 0/31,5 mm	20 cm
Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C1,5/2,0	15 cm

B Pobocze

Warstwa ścieralna z kruszywa łamanego frakcja 0/31,5 mm	15 cm
---	-------

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
DB CONSTRUCT Sp. z o.o.		DB Construct Sp. z o. o. ul. 1 Maja 87, 90-755 Łódź tel.: 663 746 420 www.dbconstruct.pl e-mail: biuro@dbconstruct.pl	
INWESTOR:			
		GMINA ZGIERZ ul. Łęczycka 4 95-100 Zgierz	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
Przebudowa drogi w miejscowości Wola Branicka od drogi gminnej nr 120360E na odcinku 0,848 km			
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
Wola Branicka			
BRANŻA: DROGOWA		PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Kropidłowski upr. nr LOD/3084/PWBD/16 w specjalności inżynierskiej - drogowej	
STADIUM: PT		TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY PRZEBUDOWA ZJAZDU PUBLICZNEGO Z DROGI GMINNEJ NR 120360E	
TOM: 2.1.1.3			
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			
DATA: PAŹDZIERNIK 2021	SKALA: 1 : 25	NR RYSUNKU: 2.0	NR STRONY: 16
RYSUNEK NINIEJSZY STANOWI WŁASNOŚĆ DB CONSTRUCTSP. Z O. O. I NIE MOŻE BYĆ ZMIENIANY, KOPIOWANY, WYPOŻYCZANY ANI PRZEKAZYWANY STRONOM TRZECIM BEZ WCZEŚNIEJSZEJ PISEMNEJ ZGODY DB CONSTRUCT SP. Z O. O.			