

**A** Jezdnia - 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 kruszywo łamane frakcja 0/31,5 mm	15 cm
---	-------

**C** Zjazd indywidualny

Warstwa ścieralna kruszywo łamane frakcja 0/31,5 mm	20 cm
---	-------

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		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:		 <b>GMINA ZGIERZ</b> 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:		<b>Wola Branicka</b>	
BRANŻA:	DROGOWA	PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Kropidłowski upr. nr LOD/3084/PWBD/16 w specjalności inżynierskiej - drogowej
		SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jakub Jońca upr. nr LOD/1870/PWOD/14 w specjalności inżynierskiej - drogowej
STADIUM:	PT	TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT TECHNICZNY PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ
TOM:	2.1.1.2	NAZWA RYSUNKU:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE
DATA:	PAŹDZIERNIK 2022	SKALA:	1 : 25
		NR RYSUNKU:	2.0
		NR STRONY:	23
RYSUNEK NINIEJSZY STANOWI WŁASNOŚĆ DB CONSTRUCT SP. Z O. O. I NIE MOŻE BYĆ ZMIENIANY, KOPIOWANY, WYPOŻYCZANY ANI PRZEKAZYWANY STRONOM TRZECIM BEZ WCZEŚNIEJSZEJ PISEMNEJ ZGODY DB CONSTRUCT SP. Z O. O.			