



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.

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 Biała i Wola Branicka na odcinku od drogi wojewódzkiej nr 702 do 0+980 km

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Biała, Wola Branicka

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:

2.1.1.1

NAZWA RYSUNKU:

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

DATA:

PAŹDZIERNIK 2022

SKALA:

1 : 25

NR RYSUNKU:

2.0

NR STRONY:

28

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.