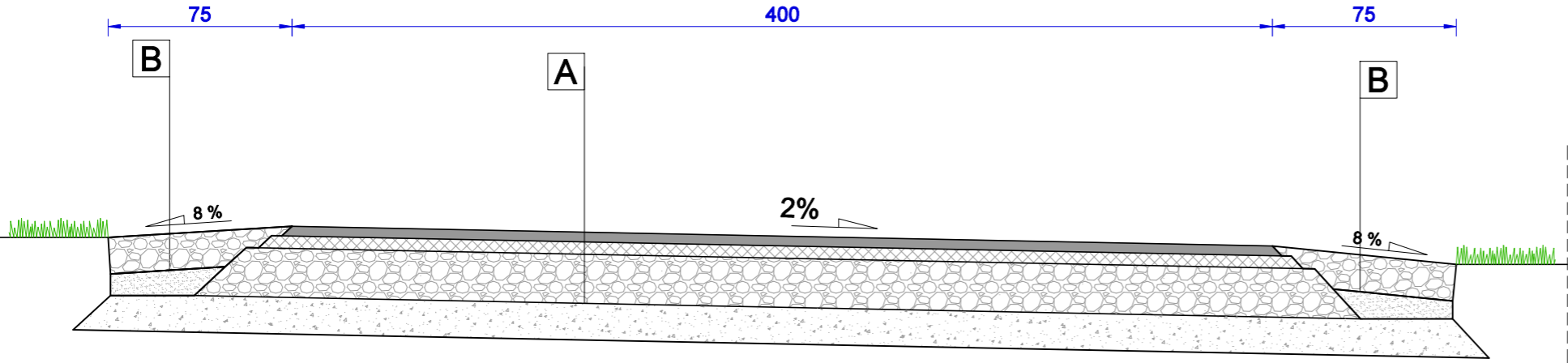
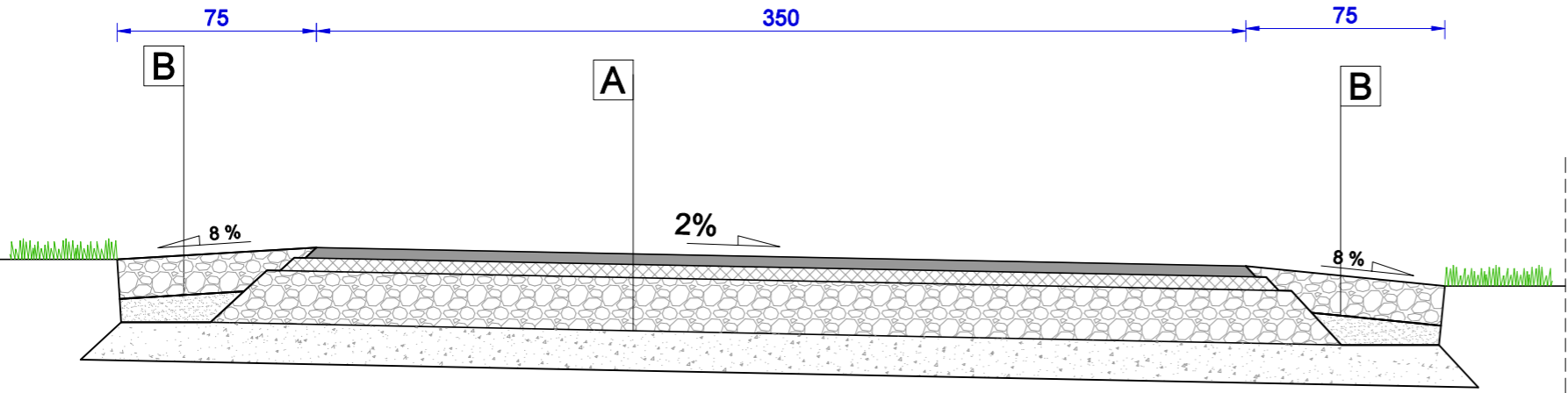


Przekrój 1-1



Przekrój 2-2



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
wymagany wtórny moduł odkształcenia na podłożu E2 = 80 MPa	

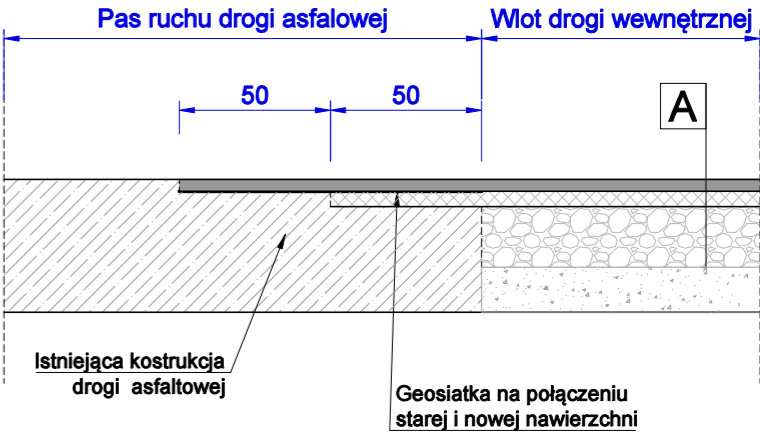
B Pobocze

Warstwa ścieralna destruktu/ kruszywo łamane frakcja 0/31,5 mm	15 cm
wymagany wtórny moduł odkształcenia na nawierzchni E2 = 80 MPa	

C Zjazd indywidualny

Warstwa ścieralna kruszywo łamane frakcja 0/31,5 mm	20 cm
wymagany wtórny moduł odkształcenia na nawierzchni E2 = 80 MPa	

Szczegół konstrukcyjny wykonania połączenia konstrukcji projektowanej drogi asfaltowej



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 gminnej nr 120361E i drogi wewnętrznej,
działka nr ewid. 31, w miejscowości Wiktorów

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Wiktorów

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:

TOM:

2.1.1.2

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 120361E

NAZWA RYSUNKU:

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

DATA:

CZERWIEC 2022

SKALA:

1:25

NR RYSUNKU:

2.0

NR STRONY:

22

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.