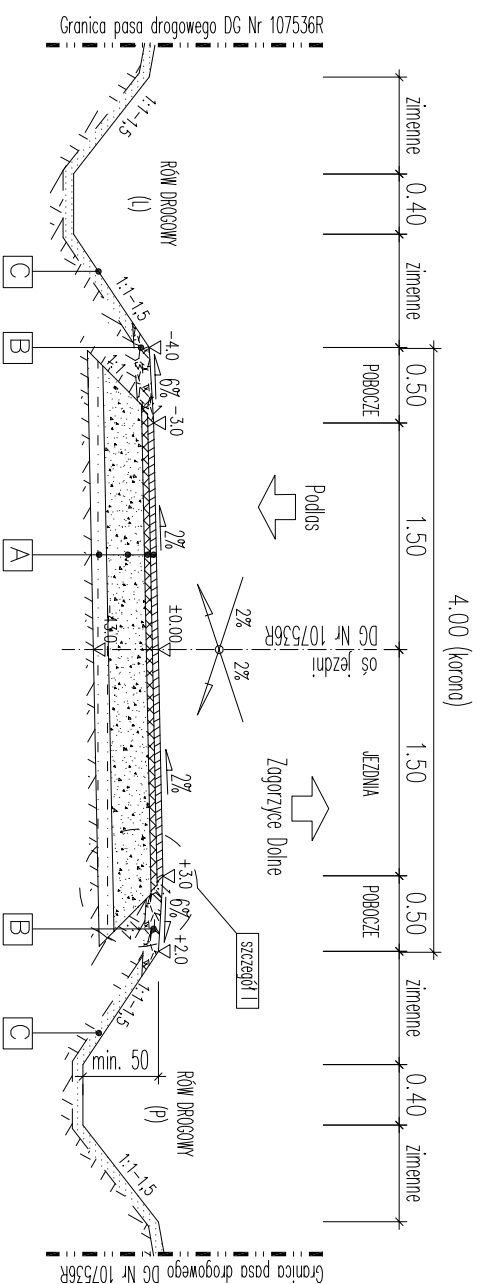


A – A

PRZEKRÓJ TYPOWY

(od km 0+000,00 do km 0+162,00)



OZNACZENIA (A-C) DLA PRZEKROJU TYPOWEGO A-A:

A	KONSTRUKCJA JEZDNI DC	B	KONSTRUKCJA POBOCZY DC	C	KONSTRUKCJA SKARP
warstwa szeregowa z betonu osiadowego AC 11S o gr. 4 cm		uzupełnienie warstwą z tłuczni o gr. 10cm		funkcyjne z pionowaniem i obsorniem miejscowy łow	
warstwa wierzcho z betonu osiadowego AC 16W o gr. 4 cm					
podbudowa z tłuczni o gr. 25 cm					
podbudowa z kruszywa naturalnego o gr. 10 cm					
RAZEM: 4,3cm					

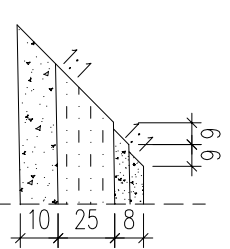
UWAGI OGÓLNE:

1. Przebieg I.P.D. wg rys. Plan sytuacyjny.
2. Złożono jednostronne pochYLENIE jezdni ze względu na szerokość jezdni od 3,00m do 4,00m.
3. PochYLENIE poprzeczne jezdni (kierunek pokrylenia) dostosować do ukształtowania drogi w planie sytuacyjnym.
4. Lokalizacja istn. przepustów drogowych wg rys. Plan sytuacyjny.

PRZEKROJE TYPOWE  
skala 1:50

<b>DG 107536R (przekrój A-A)</b>	
SZER. JEZDNI	3,00m
DLUGOŚĆ ODCINKA	300,00m
SZEROKOŚĆ POBOCZY	2,50cm
POCHYLENIE POPRZECZNE JEZDNI	spodek jednostronny 2%
KATEGORIA RUCHU	KR1
KLASA TECHNICZNA DROGI	I

SZCZEGÓL "1"  
SCHEMAT SCHODKOWANIA  
WARSTW KONSTRUKCYJNYCH

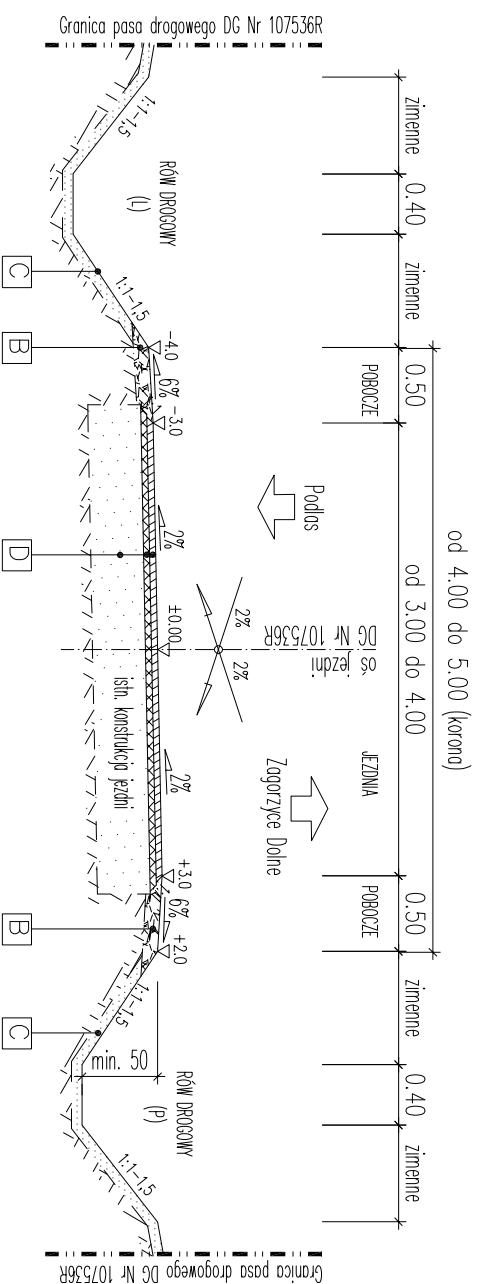


W przedmiarach powierzchni warstw nieblumicznych liczone w środku grubości (uwzględniając w ten sposób rzeczysięg objętość materiału w warstwach po zagęszczeniu)

(od km 0+162,00 do km 0+970,00)

PRZEKRÓJ TYPOWY

B – B



OZNACZENIA "B, C" JAK DLA PRZEKROJU TYPOWEGO A-A.  
OZNACZENIA "D" DLA PRZEKROJU TYPOWEGO B-B:

D	KONSTRUKCJA JEZDNI DC
warstwa szeregowa z betonu osiadowego AC 11S o gr. 4 cm	
warstwa wierzcho z betonu osiadowego AC 16W o gr. 4 cm	
istn. nawierzchnia bitumiczna	
RAZEM: 8cm	

Biuro Projektowe: <b>betaProjekt</b>		Adres: ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 139A/7 35-001 Rzeszów tel. 664 999 567 e-mail: <a href="mailto:betaprojekt@onet.pl">betaprojekt@onet.pl</a>	
Inwestor: <b>GINNA ROPCZYCE</b> ul. Krisego 1 39-100 Ropczyce		Przedsiębiorstwo budowlane: <b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 107536R                  BRZYŻNA - ZAGORZYCE (ODCINEK GNOJNICA -                  DZIAŁY) OD KM 0+000,0 DO KM 0+970,0                  W M. GNOJNICA</b>	
Faza opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY		Część: CZĘŚĆ GRAFICZNA	
Funkcja/branża Projektant Drogowy	Tytuł, imię, nazwisko mgr inż. Henryk Korecki	Nr uprawn., specjalność PDK/0079/POOD/09	Data 12.2014
Skala: <b>1:50</b>	Tytuł rysunku: <b>PRZEKROJE TYPOWE</b>	Nr rysunku: <b>3</b>	