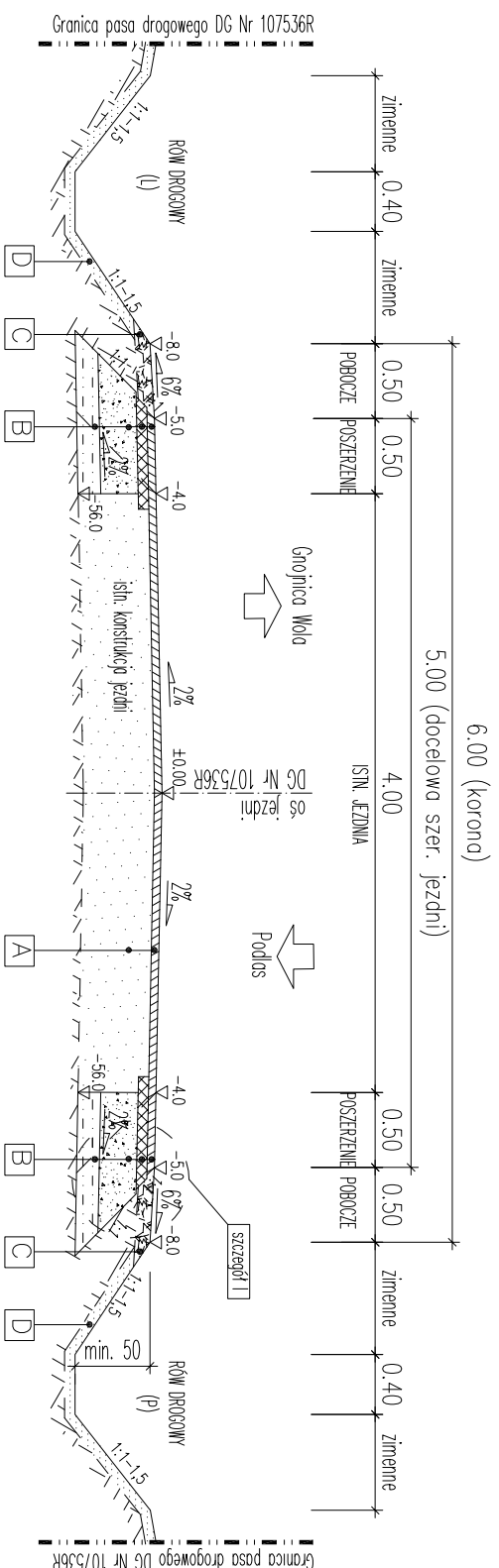


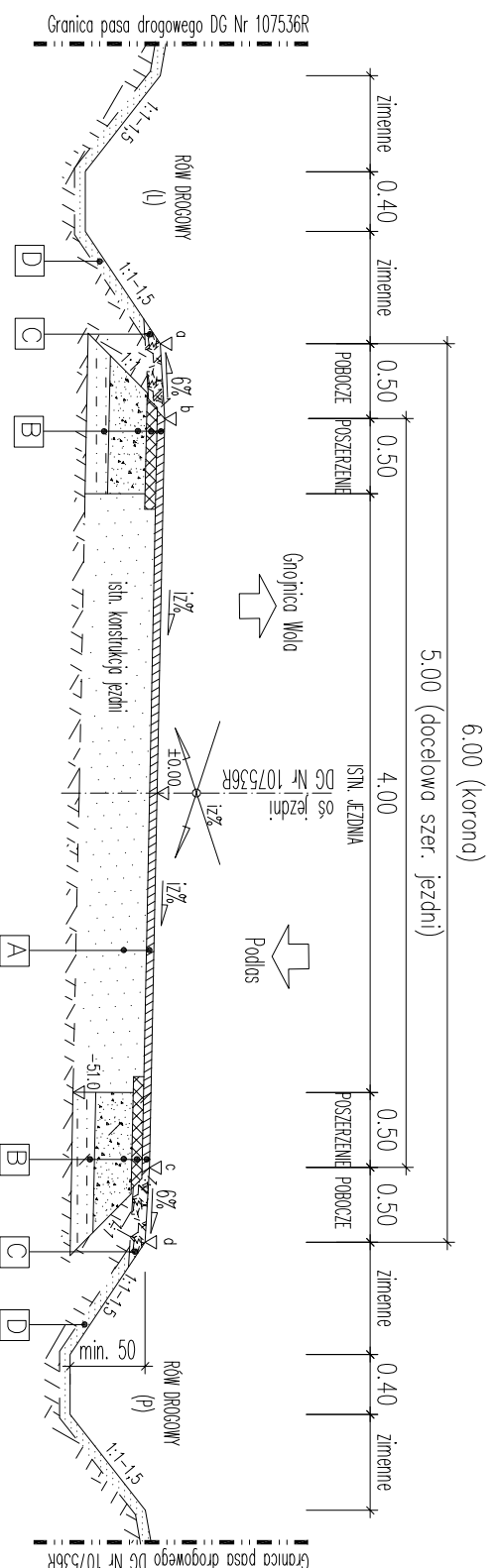
# A - A PRZEKRÓJ TYPOWY (na odcinkach prostych)



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

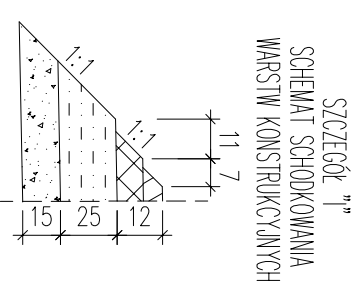
<b>A</b>	KONSTRUKCJA JEZNI DG (NA ISTN. KONSTRUKCJI) warstwa szeregowa z betonu osiowego AC T15 o gr. 5 cm istn. konstrukcja jezdni RAZEM: 5cm	<b>B</b>	KONSTRUKCJA JEZNI DG NA POSZERZENIACH warstwa szeregowa z betonu osiowego AC T15 o gr. 5 cm warstwa wiązca z betonu osiowego AC T6H o gr. 7 cm podbudowa z kruszywa naturalnego o gr. 15 cm RAZEM: 27cm	<b>C</b>	KONSTRUKCJA POBOCZY DG uzupełnienie warstwy z tłuczni o gr. 10cm	<b>D</b>	KONSTRUKCJA SKARP humusowane z pionowaniem i obciążeniem mieszanką toru
----------	--	----------	---	----------	---	----------	--

# B - B PRZEKRÓJ TYPOWY (na łukach poziomych)



OZNACZENIA (A-D) JAK DLA PRZEKROJU TYPOWEGO A-A

- UWAGA OGÓLNE:**
- Przebieg LPD, wg rys. Plan sytuacyjny;
  - Lokalizacja barier ochronnych wg rys. Plan sytuacyjny;
  - Na poszerzeniach jezdni wykonać szkodkowanie warstw konstrukcyjnych;
  - Lokalizacja istn. przepustów drogowych wg rys. Plan sytuacyjny;
  - Umocnienie rowków wg rysunku Szczegół "II" na odcinkach:  
od km 0+505,0 do km 0+700,0 strona lewa i od km 0+497,0 do km 0+694,0 strona prawa.
  - W terenie przedbudowywanego przepustu na odcinku od km 0+695,0 do km 0+760,0 proj. szerokość jezdni wynosi 6,0m wg Rys nr 4.1.



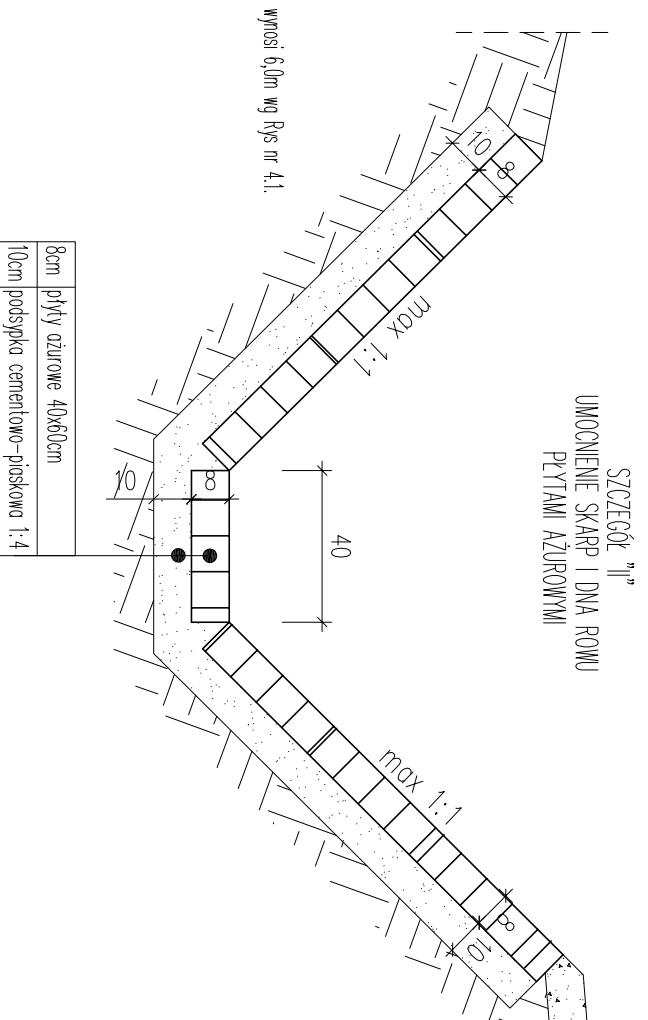
W przedmiotach powierzchni warstw niebitumicznych liczono w środku grubości (uwzględniając w ten sposób rzeczywistą objętość materiału w warstwach po zoszczędzeniu)

<b>DG 107536R</b>	
SZER. JEZDNI	5,00m
DLUGOŚĆ ODCINKA	984,00m
SZEROKOŚĆ POBOCZY	2x50cm
POCHYLENIE POPRZECZNE JEZDNI	jednostronny -1% dostkowy - 2%
KATEGORIA RUCHU	KR1
KLASA TECHNICZNA DROGI	I

# PRZEKROJE TYPOWE skala 1:50

ODCINEK DG 107536R

OD KM 0+100,0 DO 1+084,0



**betaProjekt**

Biurowo: ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 139A/7  
35-001 Rzeszów  
tel. 664 999 567  
e-mail: [betaprojekt@onet.pl](mailto:betaprojekt@onet.pl)

**INWESTOR:**  
GMINA ROPCZYCE  
ul. Krzysiego 1  
39-100 Ropczyce

**PRZEDSIĘWZIĘCIE BUDOWLANE:**  
BRZYŻNA - ZAGORZYCE (ODCINEK GNOJNICA -  
PODLAS) OD KM 0+100,0 DO KM 1+084,0  
W M. GNOJNICA

**Faza opracowania:** PROJEKT WYKONAWCZY

**Część:** CZĘŚĆ GRAFICZNA

<b>Funkcja/branża</b>	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn., specjalność	Data	Podpis
<b>Projektant Drogowy</b>	mgr inż. Henryk Korecki	PDK/0079/POOD/09	12.2014	
<b>Skala:</b>	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:

**1:50 PRZEKROJE TYPOWE 3**