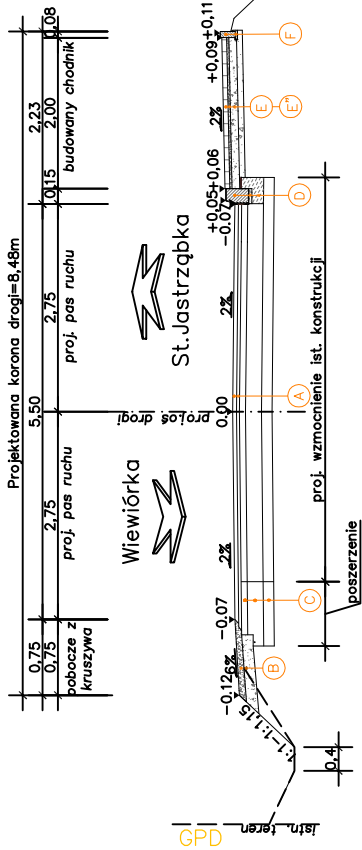
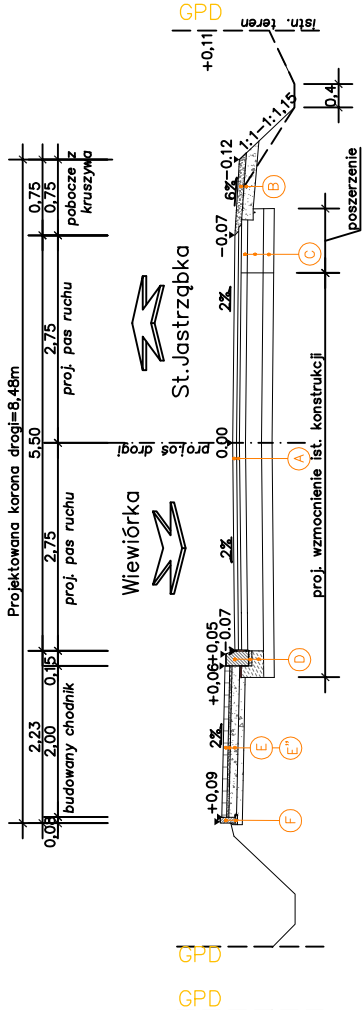


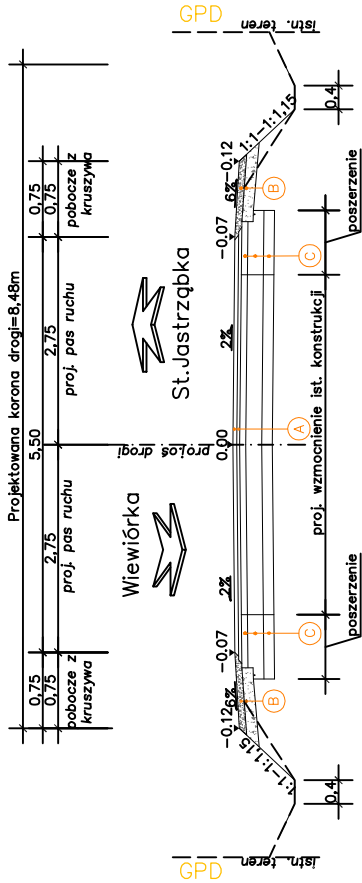
PRZEKRÓJ TYPOWY w km 0+000–0+911
i 1+772–1+833 oraz 4+270–4+375



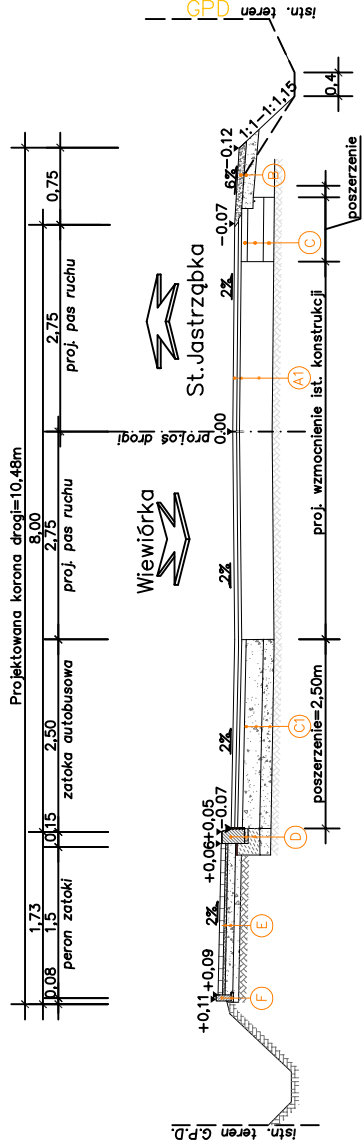
PRZEKRÓJ TYPOWY w km 0+911–1+674
oraz 1+906–4+276



PRZEKRÓJ TYPOWY w km 4+375–4+434



Przekrój poprzeczny w km 0+947 (ZATOKA AUTOBUSOWA) skala 1:50



PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA JEZDNI
5cm w-wa ścierna AC11S
– w-wa wyrównawcza AC11W – sr.3cm (75kg/m2)
– istniejąca konstrukcja

A1 – w km 0+000 – 3+530

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA CHODNIKA
6cm chodnik z kostki betonowej (kolor)
4cm podsypka cementowo–piaskowa
15cm podbudowa z kruszywa naturalnego
– podłoże gruntowe

E

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA CHODNIKA (ziarzy)
8cm chodnik z kostki betonowej (kolor)
4cm podsypka cementowo–piaskowa
18cm podbudowa zas. z kruszywa łaman. 0–31,5mm
10cm podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego
– podłoże gruntowe

E"

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA JEZDNI
5cm w-wa ścierna AC11S
– istniejąca konstrukcja

A2 – w km 3+530 – 4+434

PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK BETONOWY
30cm krawężnik betonowy 15x30cm
4cm podsypka cementowo–piaskowa
10cm ława betonowa z betonu C20/25

D

PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE
30cm obrzeże betonowe 8x30cm
5cm podsypka cementowo piaskowa

F

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA POBOCZA
9cm kruszywo łamane stabil, mechanicznie 0–31,5mm
– mat. niewysadzinowy o różnoziarnistości U>10%

B

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA POSZERZENIA
8cm w-wa podbudowy zasadniczej z AC22P
20cm w-wa podbudowy pomocniczej z betonu C8/10
10cm kruszywo naturalne stabilizowane mechanicznie
– podłoże gruntowe

C

ARCHIKOM
Biuro Projektowe

Investor: Zarząd Dróg Powiatowych w Debicy

Temat :Przebudowa drogi powiatowej nr 1279R Róża–Stara Jastrzębka dz.704/2,260/2,182,260/1;m.Róża, gm.Czarna

Nazwa rysunku :	PRZEKROJE POPRZECZNE	Nr rys.	Skala:
Funkcja :	Imię i nazwisko / nr uprawnień :	2	1:50
Opracował :	mgr inż. Bogusław Czarnik upr. proj. 120/99	Data	Podpis
Projektował :	mgr inż. Bogusław Czarnik upr. proj. 120/99	wrzesień 2015r.	
		wrzesień 2015r.	

PARAMETRY DROGI:

klasa drogi – Z (na terenie zabudowanym)

obciążenie osi –80 kN

kategoria ruchu–KR3

szer. jezdni –5,5m

szer.pasa ruchu–2,75m

szer. pobocza –0,75m

szer. chodnika–1,50–2,00m