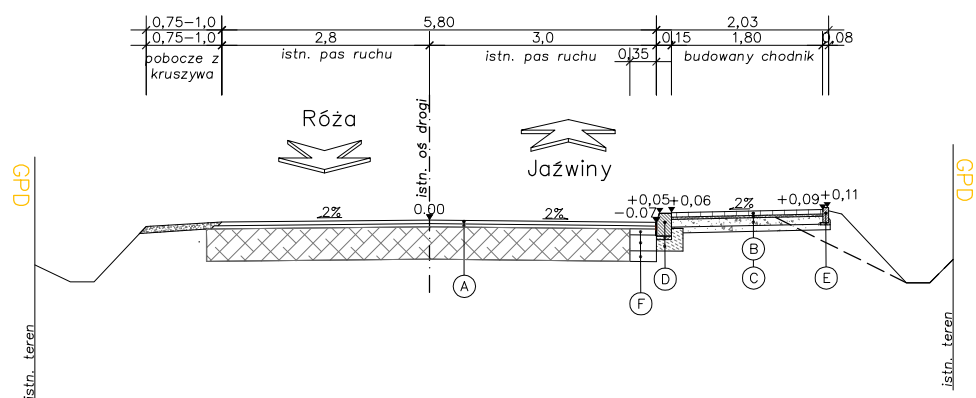


PRZEKRÓJ POPRZECZNY
KM 6+419 – 5+429
(km lokalny 0+520–1+510)



PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA JEZDNI	
4cm	w-wa ścieralna AC11S
-	w-wa wyrównawcza – śr.3cm (75kg/m ²)
-	istniejąca konstrukcja

(A) – II etap

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA CHODNIKA	
6cm	chodnik z kostki betonowej
4cm	podsyпка cementowo-piaskowa
12cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0–31,5mm
8cm	podbudowa z kruszywa naturalnego (pospółka)
-	podłoże gruntowe

(B)

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

(C)

PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY	
30cm	krawężnik betonowy 15x30cm
4cm	podsyпка cementowo piaskowa
10cm	ława betonowa z betonu C20/25

(D)

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

(E)

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA POSZERZENIA	
8cm	w-wa podbudowy zasadniczej z AC16W
20cm	w-wa podbudowy pomocniczej z betonu C8/10
10cm	kruszywo naturalne stabilizowane mechanicznie
-	podłoże gruntowe

(F)

ARCHIKOM
Biuro Projektowe

Inwestor : Zarząd Dróg Powiatowych w Debicy

Temat : Przebudowa drogi powiatowej nr 1279R
Róża–Stara Jastrzębka; m. Stara Jastrzębka; gm.Czarna

Nazwa rysunku :	PRZEKROJE POPRZECZNE	Nr rys. 2	Skala: 1:1000
Funkcja :	Imię i nazwisko / nr uprawnień :	Data	Podpis
Opracował :	mgr inż. Bogusław Czarnik upr. proj. 120/99	kwiecień 2019r.	
Projektował :	mgr inż. Bogusław Czarnik upr. proj. 120/99	kwiecień 2019r.	