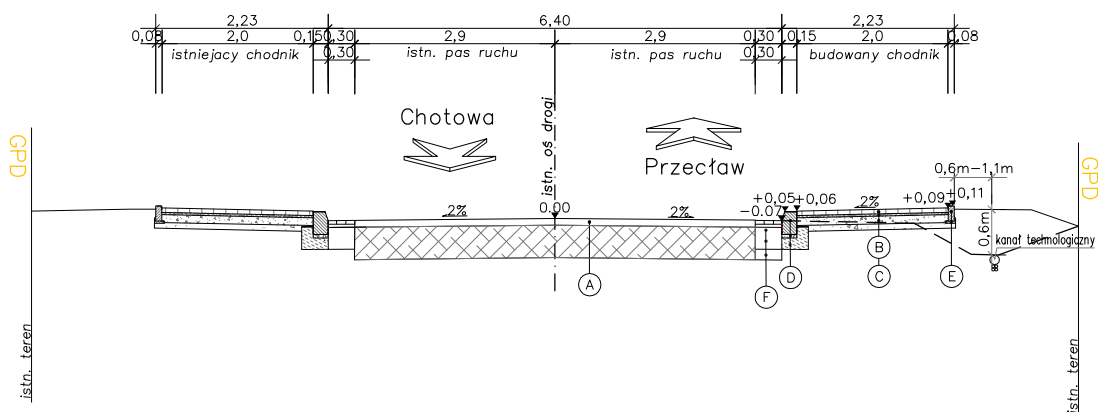


PRZEKRÓJ POPRZECZNY
KM 20+654 – 20+771
(km roboczy 0+000–0+117)



ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA JEZDNI	
–	istniejąca konstrukcja

A

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

D

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA CHODNIKA	
6cm	chodnik z kostki betonowej
4cm	podsyпка piaskowa
15cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0–31,5mm
–	podłoże gruntowe

B

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

E

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA POSZERZENIA	
8cm	kostka brukowa betonowa
4cm	podsyпка piaskowa
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 Dębicy

Temat : Budowa chodnika w ciągu dr. powiatowej nr 1184R
Przećław–gr.pow.–Chotowa;m. Grabiny; gm. Czarna

Nazwa
rysunku :

PRZEKRÓJ POPRZECZNY

Nr rys.
2

Skala:
1:1000

Funkcja :

Imię i nazwisko / nr uprawnień :

Data

Podpis

Opracował : mgr inż. Bogusław Czarnik upr. proj. 120/99

październik 2020

Projektował : mgr inż. Bogusław Czarnik upr. proj. 120/99

październik 2020