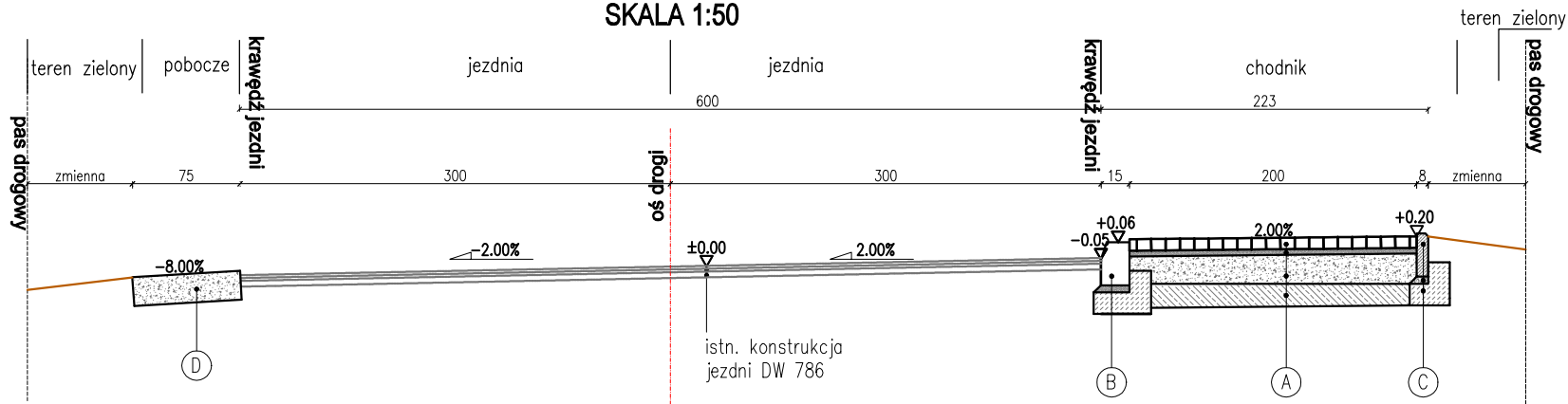


PRZEKRÓJ NORMALNY nr 1
od km 0+042 do km 0+045
SKALA 1:50



I		
warstwa scieralna	AC11S 50/70	gr. 4cm
warstwa wyrównawcza	AC16W 50/70	gr. 5cm

C	
-obrzeże betonowe 8x30x100cm	
-podsypka cem – piaskowa 1:4	gr. 5cm
-ława betonowa C12/15 20x15	

D	
- tłuściak kamienny 0/31,5	gr.20cm

A	
-kostka brukowa kolor	gr. 6cm
-podsypka cem–piask. 1:4	gr. 3cm
-mieszanka cem–piask 2,5 MPA	gr. 12cm
-warstwa odsączająca z piasku	gr. 10cm

B	
-krawężnik betonowy 15x30x100cm	
-podsypka cem – piaskowa 1:4	gr. 3cm
-ława betonowa C12/15	

Inwestor:	 Wójt Gminy Piekoszów ul. Częstochowska 66 a 26-065 Piekoszów	Biuro projektowe:	Geo-Projekt Invest Sp. z o. o. ul. Urzędowska 139 23-200 Krasnik
Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego: Przebudowa drogi gminnej 002844T Piekoszów- Stara Wola, na odcinku 440 mb w miejscowości Piekoszów, Gmina Piekoszów obr. 0013 Piekoszów, dz. nr ewid. 644/6, 645			
Adres obiektu budowlanego:	jedn. ewid. 260414_2 Piekoszów obr.ewid. 0013 Piekoszów	Powiat:	kielecki
Województwo:	świętokrzyskie	Skala:	1:100
Część:	PROJEKT BUDOWLANY		Podpis:
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specjalność:	
Branża:	Drogi		
Projektant:	mgr inż. Daniel Kędzierski	Drogi LUB/0204/PWBD/16	
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE	Data:	08.2020
Nr rys.	S.2	Wersja:	01