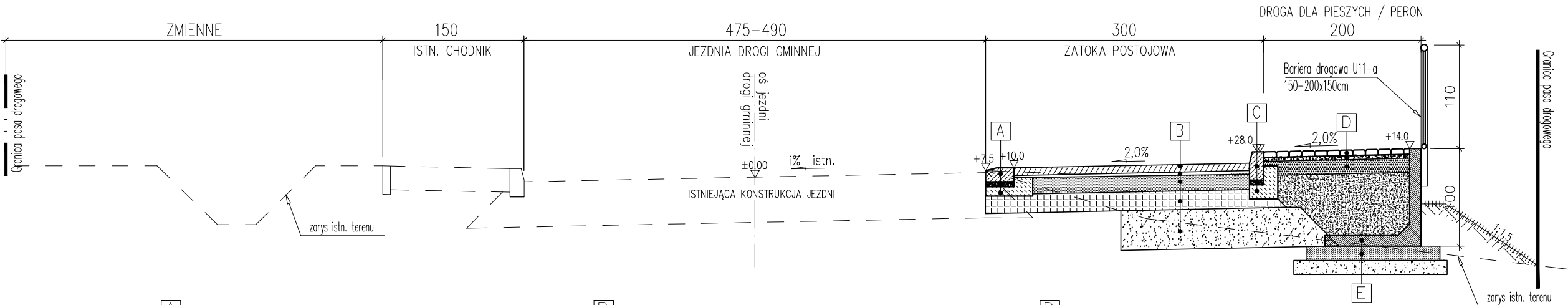


PRZEKRÓJ TYPOWY W CIĄGU PROJEKTOWANEJ ZATOKI POSTOJOWEJ



A	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK DROGOWY LEŻĄCY
	krawężnik betonowy 30x15cm na ławie betonowej z oporem – gr. 15cm – beton C12/15 (0,06m ³ /m)
	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 – gr.5

B	KONSTRUKCJA ZATOKI
	kostka brukowa betonowa gr. 8 cm
	warstwa z betonu C12/15 gr. 5 cm
	warstwa podbudowy z betonu cementowego C20/25 gr. 15 cm
	warstwa wzmacniająca słab. spoiwem hydraulicznym(z dowozu) o Rm=2,5MPa o gr. 15cm
	grunt nasypowy – podłoże o parametrach G1
	RAZEM: 43cm

C	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK DROGOWY STOJĄCY
	krawężnik betonowy 15x30cm na ławie betonowej z oporem – gr. 15cm – beton C12/15 (0,06m ³ /m)
	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 – gr.5

D	KONSTRUKCJA DROGI DLA PIESZYCH
	kostka brukowa betonowa koloru szarego – gr. 6cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 – gr. 5 cm
	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabil. mech. – gr. 10cm
	warstwa wzmacniająca słab. spoiwem hydraulicznym(z dowozu) o Rm=2,5MPa o gr. 15cm
	RAZEM: 36cm

E	UMOCNIENIE SKARPY
	żelbetowe prefabrykowane typ "L" h~100 cm
	warstwa z betonu C8/10 – gr. 15cm
	warstwa z kruszywa łamanego stabil. mech. 32/63 – gr. 15cm

Biuro Projektowe:		<div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA BETA PROJEKT</div><div>al. T. Rejtana 53A lok. 65 35-326 Rzeszów tel. 880 411 234 e-mail: biuro@betaprojekt.pl</div></div>		Inwestor:		<div>Gmina Wielopole Skrzyńskie Wielopole Skrzyńskie 200 39 - 110 Wielopole Skrzyńskie</div>	
Przedsięwzięcie budowlane:							
<div>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 107702R BRONISZÓW DÓŁ LASEK OD KM 0+000,00(LOK.) DO KM 0+133,00</div>							
Faza opracowania:				Część:			
PROJEKT WYKONAWCZY				RYSUNKOWA			
Funkcja/branża	Tytuł, imię, nazwisko		Nr uprawn.,specjalność		Data	Podpis	
Główny Projektant Drogowa	mgr inż. Roman Charchut		PDK/0061/PWOD/18		09.2023		
Skala:	Tytuł rysunku:					Nr rysunku:	
1:50	PRZEKRÓJ TYPOWY					3	