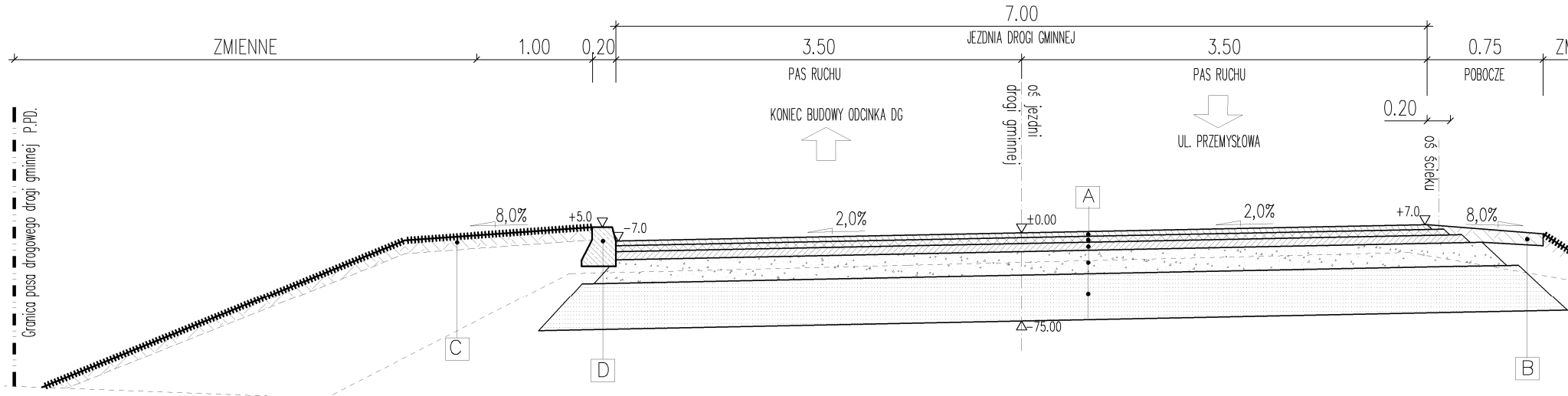


# PRZEKRÓJ TYPOWY

## skala 1:50



### A KONSTRUKCJA JEZDNI DROGI GMINNEJ

gr. 4cm	warstwa ściernalna z betonu asfaltowego AC 11S
gr. 5cm	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W
gr. 7cm	w-wa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC 22P
gr. 20cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa 0-31,5
gr. 40cm	warstwa podłoża stabilizowanego cementem o $R_m = 2,5\text{MPa}$ (doziarnienie pospółka gr. 10 cm)
gr. 75cm	:RAZEM

### B POBOCZE

warstwa kryszywa o śr. gr. 10cm

### C ZIELENIEC

plantowanie i ułożenie humusu o gr. 10cm

### D

KRAWĘZNIK BETONOWY ZE ŚCIEKIEM WYLEWANY  
krawężnik betonowy wylewany – metoda na mokro

### E

OBRIEŻE BETONOWE – W KOLEJNYM ETPIE

gr. 30cm	obrzeże betonowe 8x30x100cm
gr. 3cm	podsyłka cementowa – piaskowa 1:4
gr. 10cm	ława betonowa z oporem z betonu klasy C16/20
gr. 43cm	:RAZEM

### DROGA GMINNA

KLASA DROGI	D
SZEROKOŚĆ JEZDNI	7,00m
KATEGORIA RUCHU	KR3-4
$V_p$ [km/h]	30

Inwestor: <b>BURMISTRZ ROPCZYC UL. KRISEGO 1 39-100 ROPCZYCE</b>		Przedsięwzięcie budowlane: <b>BUDOWA DROGI GMINNEJ OD KM 0+000,00 DO W MIEŚCIE ROPCZYCE WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRA</b>		
Jednostka projektowa: <b>BETAPROJEKT al. Tadeusza Rejtana 53A lok. 65 35-326 Rzeszów biuro@betaprojekt.pl tel. 880 411 234</b>		Faza opracowania: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		
		Część: <b>RYUNKOWA</b>		
Funkcja/branża	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn., specjalność	Data	
GłównyProjektant Projektant Drogowa	mgr inż. Roman Charchut	PDK/0061/PWOD/18	05.2022	
Projektant Teletechniczna	inż. Andrzej Litwin	0019/96/U	05.2022	
Skala: <b>1:50</b>	Tytuł rysunku: <b>PRZEKRÓJ TYPOWY</b>			Nr rys