

SKALA 1:50

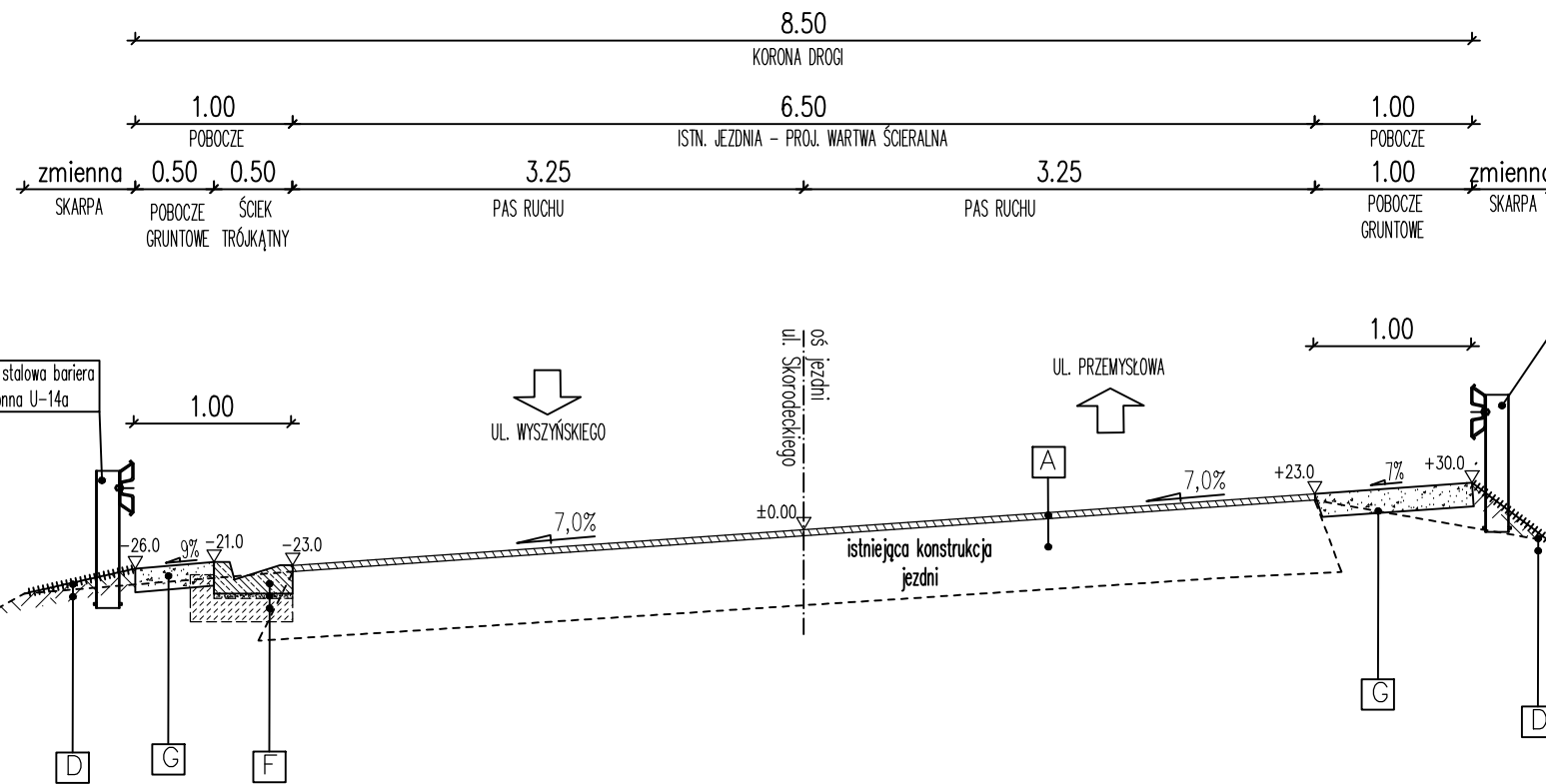
$$C - C$$

PRZEKRÓJ TYPOWY W CIĄGU UL. SKORODECKIEGO
-NA ŁUKU W2-
(od km 0+158,50 do km 0+183,00)

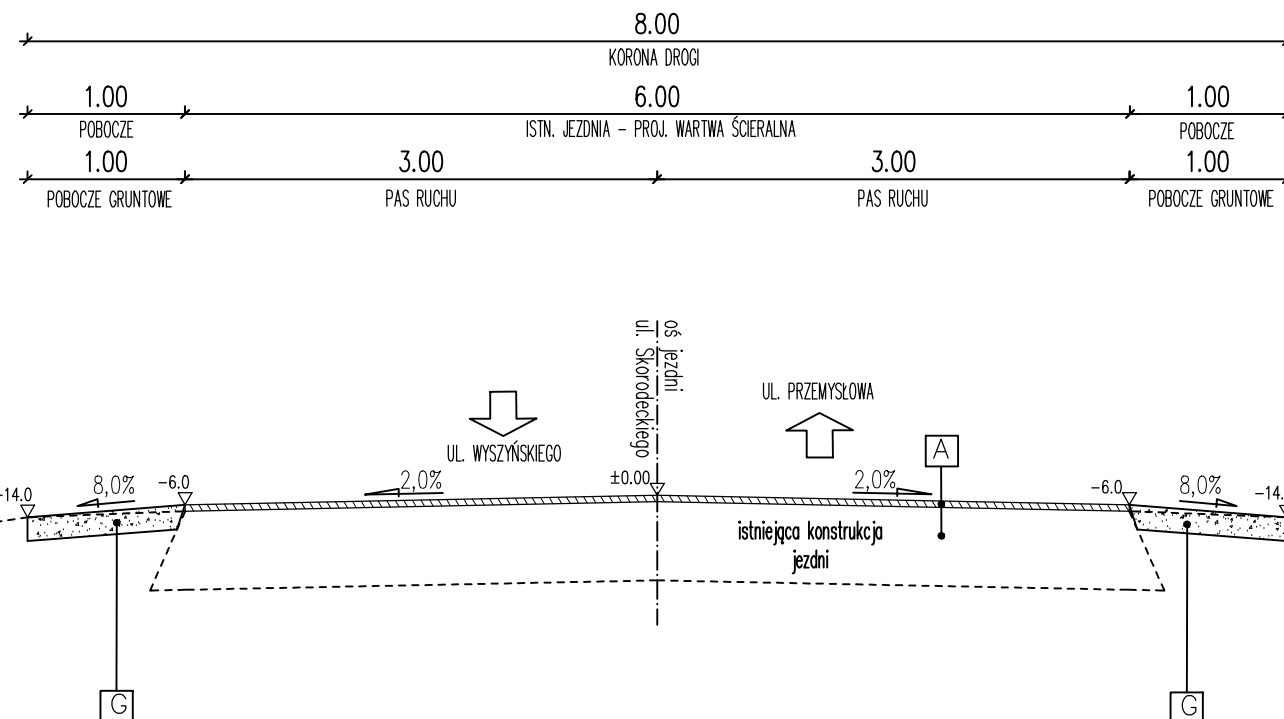
DROGA GMINNA UL. SKORODECKIEGO	
SZER. CHODNIKA –KOSTKA–	2,00m
SZEROKOŚĆ JEZDNI	6.00–6.50m
SZER. POBOCZA GRUNTOWEGO	1,00m
SZER. PASA RUCHU	min. 3,00m
KATEGORIA RUCHU	KR2
V_p [km/h]	50

UWAGI OGÓLNE:

1. Przebieg I.P.D. wg rys. Plan sytuacyjny,
 2. W rejonie przejść dla pieszych wyniesienie krawężnika wynosi $+2\text{cm}$,
 3. Kolorystykę zastosowanych kostek brukowych, wykonawca robót uzgodni z Inwestorem,
 4. Lokalizacja rozbiórek wg planu sytuacyjnego oraz załączników do przedmiaru
 5. Kostka betonowa na szlaku gr. 6cm, a najazdach gr. 8cm
 6. Lokalizacja przejść dla pieszych oraz barier stalowych ochronnych wg rys. Plan sytuacyjny
 7. Lokalizacja ścieków prefabrykowanych typów: trójkątny, korytkowy, skarpowy oraz kolejowy wg rys. Plan sytuacyjny
 8. Lokalizacja umocnień rowów drogowych oraz wlotów i wylotów przepustów pod jazdami wg rys. Plan sytuacyjny
 9. Zakres proj. warstwy ścieralnej w ciągu drogi gminnej ul. Skorodeckiego oraz ul. Pułaskiego wg rys. Plan sytuacyjny oraz opisu technicznego
 10. Szerokość dna rowu na odcinkach nieumocnionych elementami prefabrykowanymi wynosi min. 40 cm
 11. Szczegółowe rozwiązania dla wykonania i wymiarowania elementów BRD
- (wygrozdzenie dla pieszych U-12 oraz bariery stalowa U-14a) zostały przedstawiony w sposób graficzny na rys. nr 2 Plan sytuacyjny


$$D - D$$

PRZEKRÓJ TYPOWY W CIĄGU UL. SKORODECKIEGO
(od km 0+183,00 do km 0+707,00)



A	KONSTRUKCJA JEZDNI	G	POBOCZE GRUNTOWE
gr. 4cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S		uzupełnienie poboczy gruntowych, gr. 15cm
- -	istniejąca konstrukcja		
gr. 4cm	:RAZEM	F	ŚCIEK TRÓJKĄTNY
D	SKARPY	gr. 20cm	betonowy ściek trójkątny 50x50x20
	plantowanie i ułożenie humusu o gr. 10cm	gr. 3cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
		gr. 15cm	ława żwirowa
		gr. 38cm	:RAZEM

Inwestor: GINNA ROPCZYCE ul. Krsiego 1, 39-100 Ropczyce	Przedsięwzięcie budowlane: PRZEBUDOWA DRUGI GMINNEJ NR 107549R UL. SKORODECKIEGO W KM OD 0+000,00 DO 2+333,80 W M. ROPCZYCE				
Faza opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY	Część: RYSUNKOWA				
Funkcja/branża	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn., specjalność	Data	Podpis	
Opracował Drogowa	mgr inż. Roman Charchut	_____	10.2017		
Opracował Drogowa	mgr inż. Rafał Mędroń	_____	10.2017		
Opracował Drogowa	inż. Krzysztof Gajewski	_____	10.2017		
Skala:	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:	
1:50	PRZEKROJE TYPOWE			3.2	