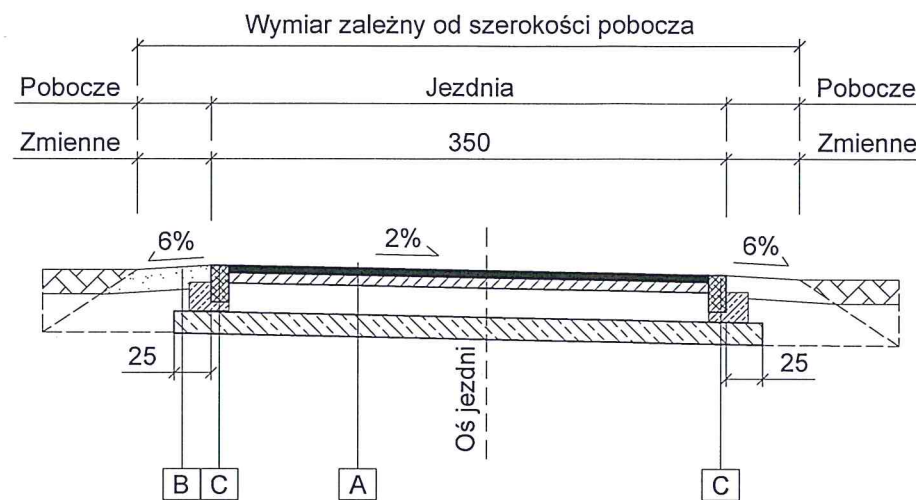
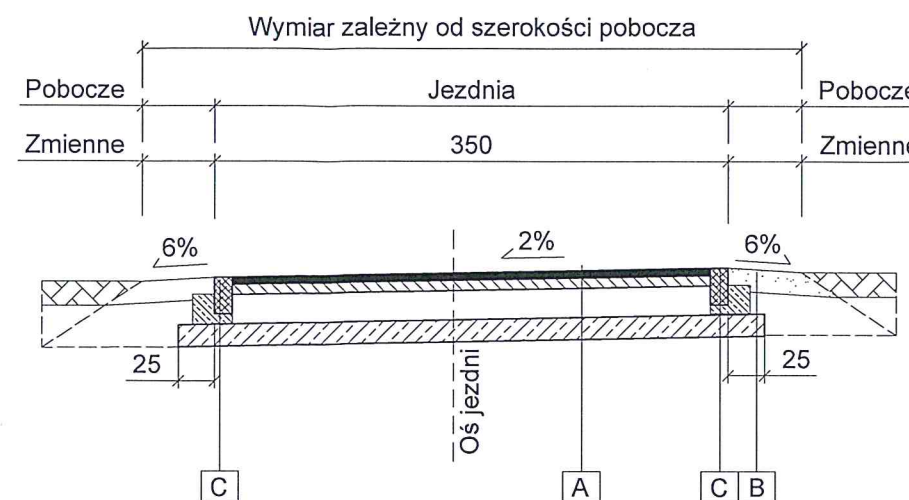


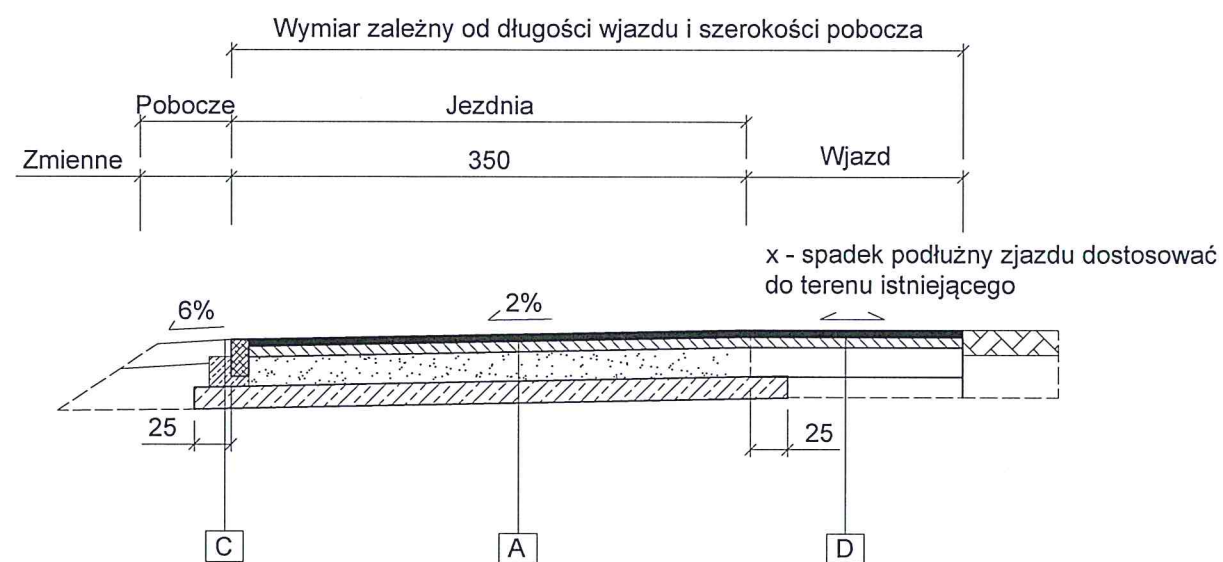
Przekrój normalny (A-A)



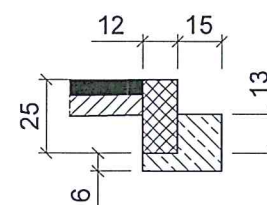
Przekrój normalny (B-B)



Przekrój normalny drogi na wjeździe (C-C)



Szczegół opornika betonowego 12x25 cm
skala 1:25



A

Warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC11S gr. 5 cm
Warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC16W gr. 7 cm
Podbudowa z kruszywa o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm gr. 20 cm
Podłoże doprowadzone do parametrów G1 - stabilizacja cementem z wytwórni C1,5/2,0 gr. 15 cm

B

Pobocze z kruszywa o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm gr. 15 cm
Nasyp
Podłoże doprowadzone do parametrów G1 - stabilizacja cementem z wytwórni C1,5/2,0 gr. 15 cm

C

Opornik betonowy 12x25 cm
Ława betonowa z oporem z betonu C12/15
Stabilizacja

D

Krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
Ława betonowa z oporem z betonu C12/15
Stabilizacja/grunt rodzimy

E

Warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC11S gr. 5 cm
Warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC16W gr. 7 cm
Podbudowa z kruszywa o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm gr. 20 cm
Podłoże gruntowe

Biuro Projektowo Usługowe Pro Bud s.c. Borecka Grażyna, Borecki Ryszard	
PRACOWNIA:	49-300 Brzeg, ul. Legionistów 3/1
KONTAKT:	tel. (77)4168754; 602-436-389 probud99@o2.pl
INWESTOR:	Gmina Grodków Grodków, ul. Warszawska 29 49-200 Grodków
NAZWA ZADANIA:	BUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH – OBRĘB OSIEK GRODKOWSKI WRAZ Z BUDOWĄ OŚWIETLENIA CZĘŚCI SIEDLISKOWEJ
NAZWA INWESTYCJI:	
Przekroje normalne - droga dojazdowa do gruntów rolnych - obręb Osiek Grodkowski działki nr 184, 314, 27/5	
BRANŻA	drogowa
PB/PW.	
SKALA	1:50/1:25
Projektowa	mgr inż. Ryszard Borecki
upr. proj. konstrukcyjne	77/88/op,7/96/op
REWIZJA	
Asystent projektanta	mgr inż. Artur Sujka
Sprawdzający	
DATA	04/2021
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE BEZ ZGODY PROJEKTANTA ZABRONIONE. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM	
NR RYSUNKU	4