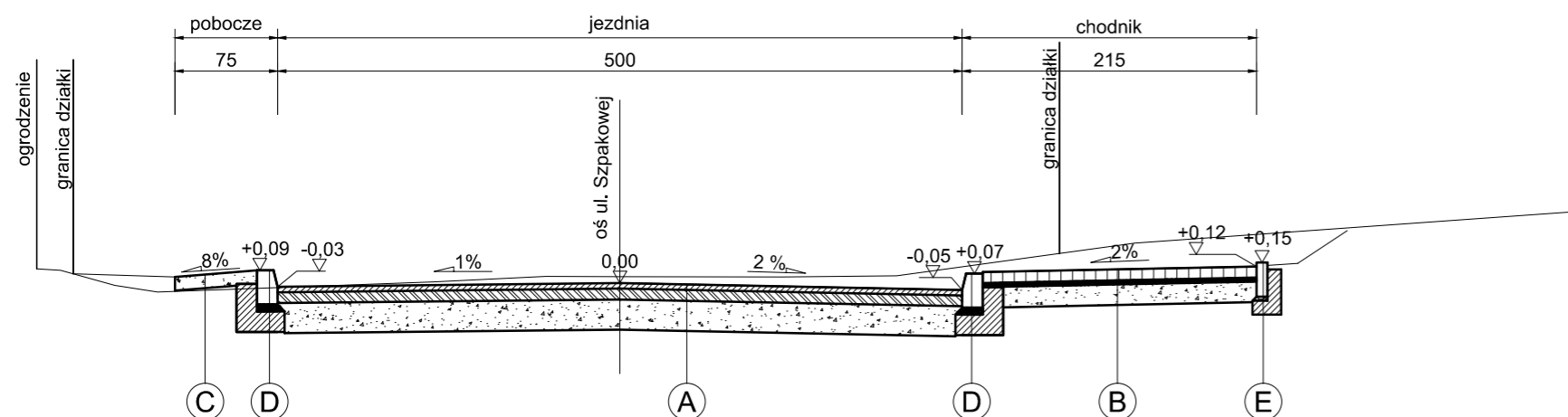


## PRZEKRÓJ 1-1 SKALA 1:50



### JEZDNIA

- A Warstwa ściernalna z mieszanki mieneralno-asfaltowej gr. 4cm
- Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 8cm
- Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem gr. 22cm
- Podłoże gruntowe sprowadzone do grupy nośności G1 o wtórnym module sprężystości nie mniejszym niż 80MPa i wskaźniku zagęszczenia  $Is \geq 1,0$  z równoczesnym zapewnieniem warunku mrozoodporności

- D Krawężnik betonowy 15/25cm
- Podsypka cem.-piask. gr. 3cm
- Ława bet. C12/15 z oporem (0,09m3/mb)

### JEZDNIA NA POSZERZENIU

- A Warstwa ściernalna z mieszanki mieneralno-asfaltowej gr. 4cm
- Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 8cm
- Geosiatka na połączeniu nawierzchni
- Istniejąca konstrukcja drogi

- E Obrzeże betonowe 8/25cm
- Podsypka cem.-piask. gr. 3cm
- Ława bet. C12/15 z oporem (0,09m3/mb)

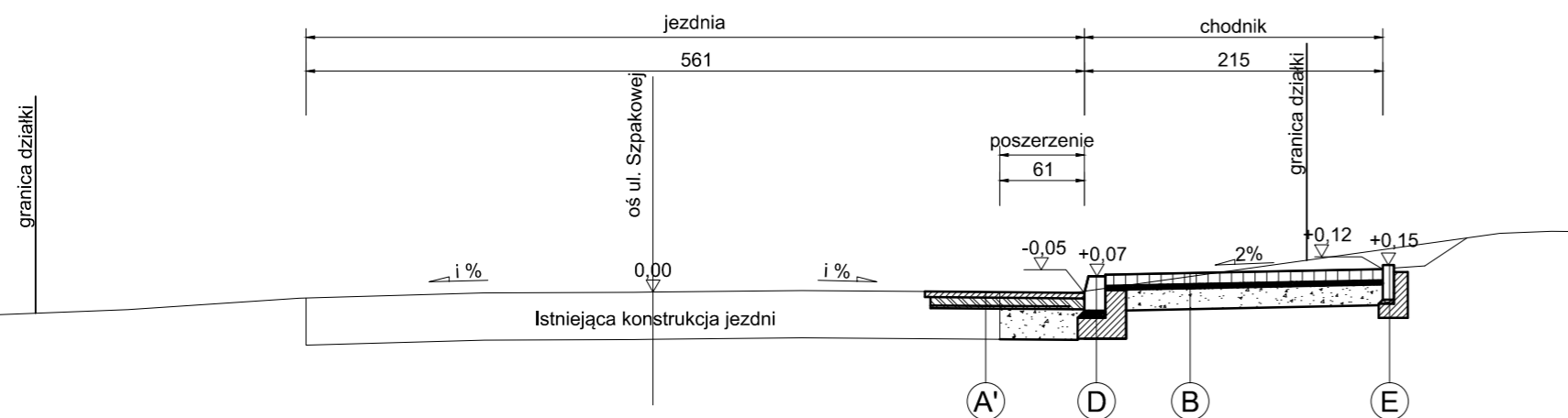
### CHODNIK

- B Kostka brukowa betonowa gr. 8cm
- Podsypka cementowo-piaskowa gr. 3cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 15cm
- Podłoże gruntowe sprowadzone do grupy nośności G1 o wtórnym module sprężystości nie mniejszym niż 80MPa i wskaźniku zagęszczenia  $Is \geq 1,0$  z równoczesnym zapewnieniem warunku mrozoodporności

### POBOCZE

- C Kruszywo łamane 0/31,5mm gr. 10cm

## PRZEKRÓJ 2-2 SKALA 1:50



Prawa Autorskie zastrzeżone

UWAGA: Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

Jednostka projektowa:	 <b>creator</b> Projekty drogowe	Projekty drogowe Creator Rafał Piętowski Barycz 9, 26-200 Korkskie NIP 6531881518 creator.drogi@wp.pl
Inwestor:	Zarząd Dróg Miasta Krakowa ul. Centralna 53 31-586 Kraków	
Nazwa inwestycji:	Rozbudowa ulicy Szpakowej w Krakowie	
Adres:	Miasto Kraków, gmina Kraków, województwo małopolskie	
Faza:	Projekt budowlany	
Branża:	Drogowa	
Nazwa rys.:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	
Projektant:	mgr inż. Rafał Piętowski MAP/0017/PBD/16	
Sprawdzający:	mgr inż. Sebastian Nowak MAP/0025/PWOD/14	
Skala: 1:50	Nr rys.: D-3	Data: sierpień 2020