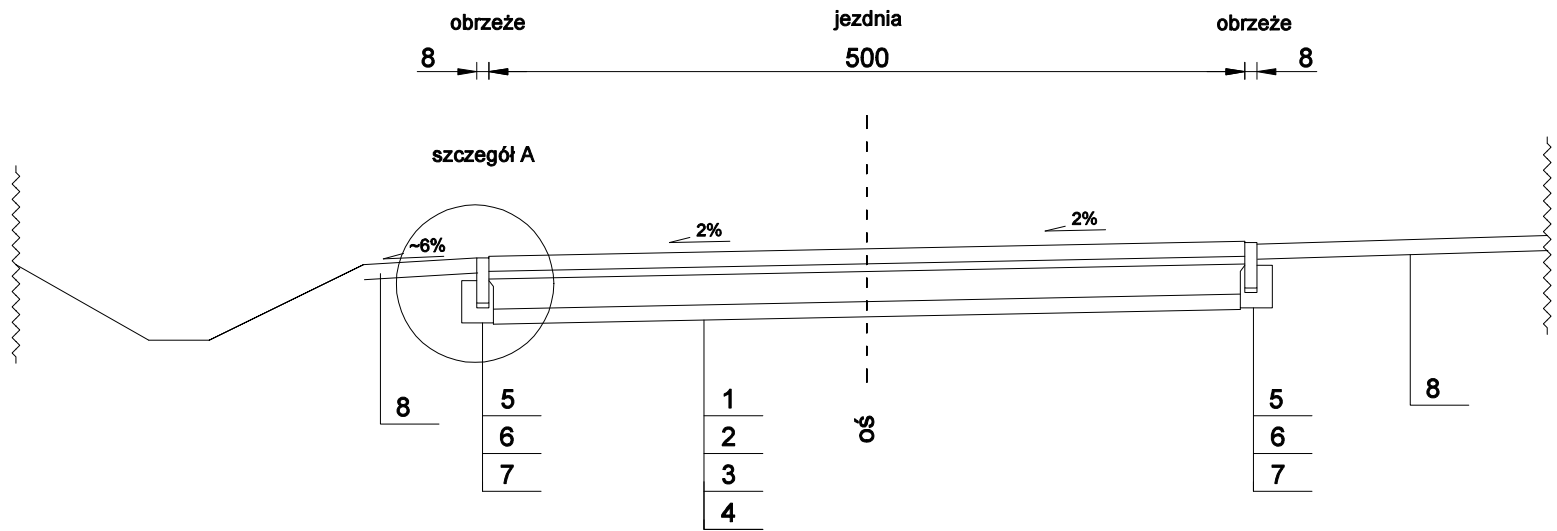


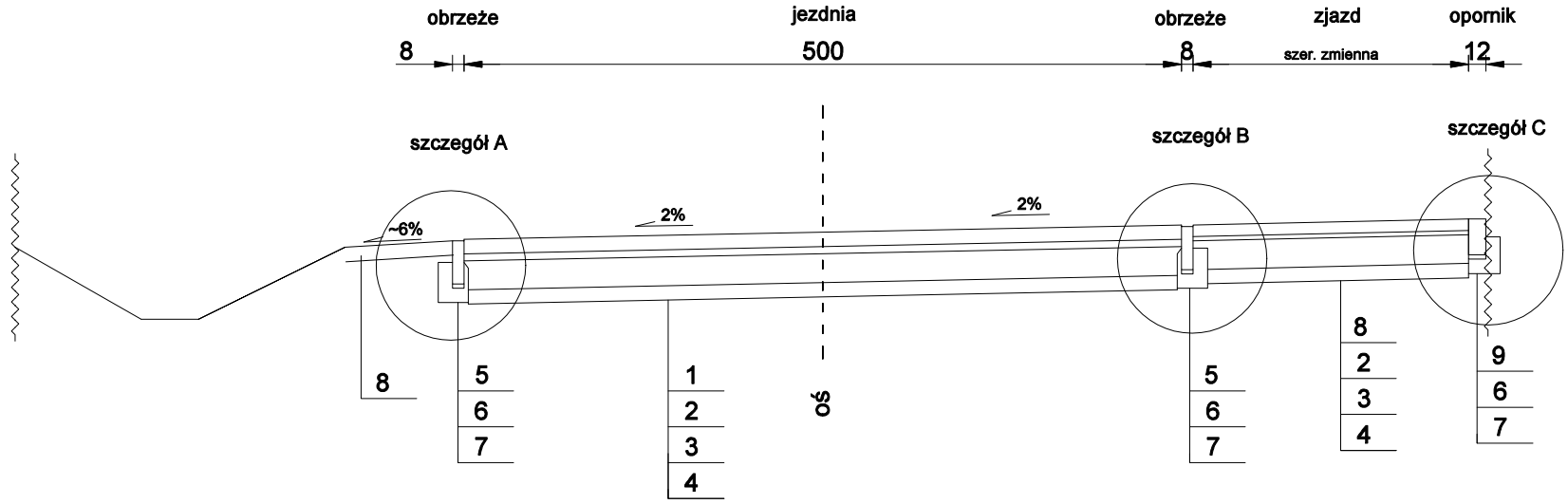
LEGENDA:

1	nawierzchnia z kostki granitowej nieregularnej 10 cm
2	podsyпка cem. - piask. 1:4, gr. 5 cm
3	podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 - gr. 20 cm
4	w-wa gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, gr. 10 cm
5	obrzeże granitowe 8x30x100 cm
6	podsyпка cem. piask. 1:4 gr. 3 cm
7	ława betonowa z oporem klasy C 12/15 MPa
8	kostka brukowa betonowa gr. 8 cm - szara
9	opornik betonowy 12x25x100 cm (zatopiony)
10	ława betonowa z oporem klasy C 12/15 MPa
11	krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm (wystający + 4cm)

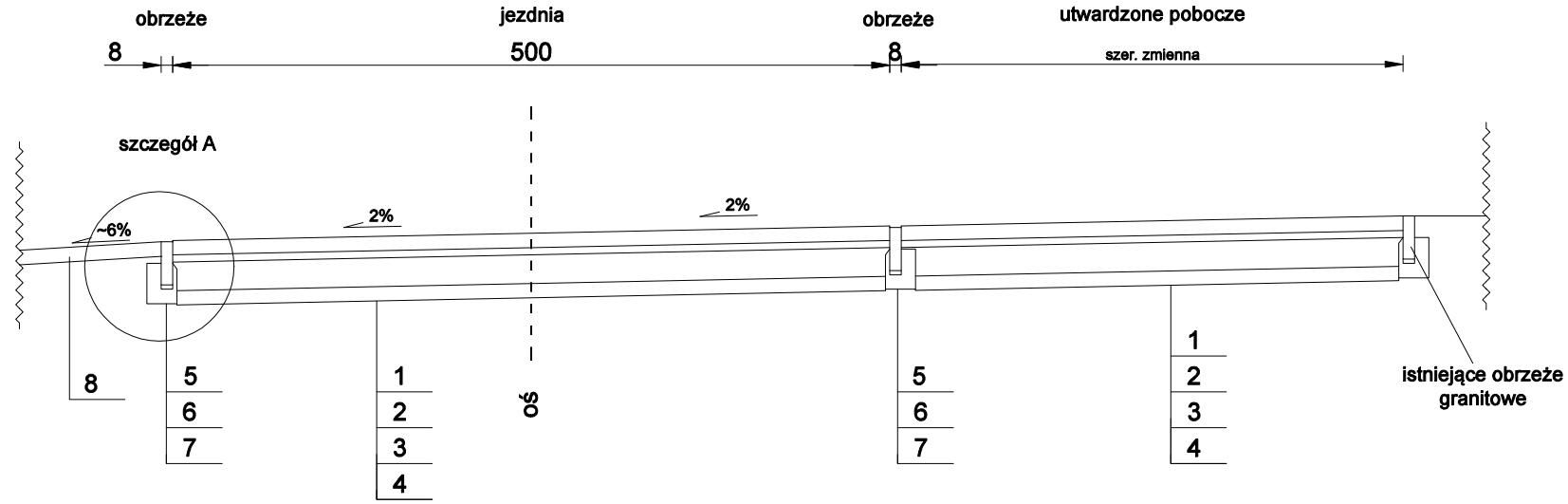
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ C-C



Jednostka projektowa:

PRACOWNIA PROJEKTOWA
PIOTR MOSIEK

Pracownia Projektowa Piotr Mosiek
Mączniki, ul. Aleja Rzekty 34
63-460 Nowe Skalmierzyce
mosiek.piotr@gmail.com

Zamawiający:

Gmina i Miasto Raszków
ul. Rynek 32
63-440 Raszków

Stadium:

Projekt budowlany

Nazwa zadania:

Przebudowa drogi w miejscowości Przybysławice, dz. nr 238, 242/2 w ramach zadania pn.: "Zagospodarowanie leśnej polany w Przybysławicach"

Branża:

Drogowa

Nazwa opracowania:

Przekroje normalne

Skala: 1:50

Zespół projektowy:

Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Mosiek	do proj. bez ograniczeń w spec. inż. drogowej WKP/0290/POOD/21	
Data:	Umowa:		Nr rys:
maj 2022 r.			4.0