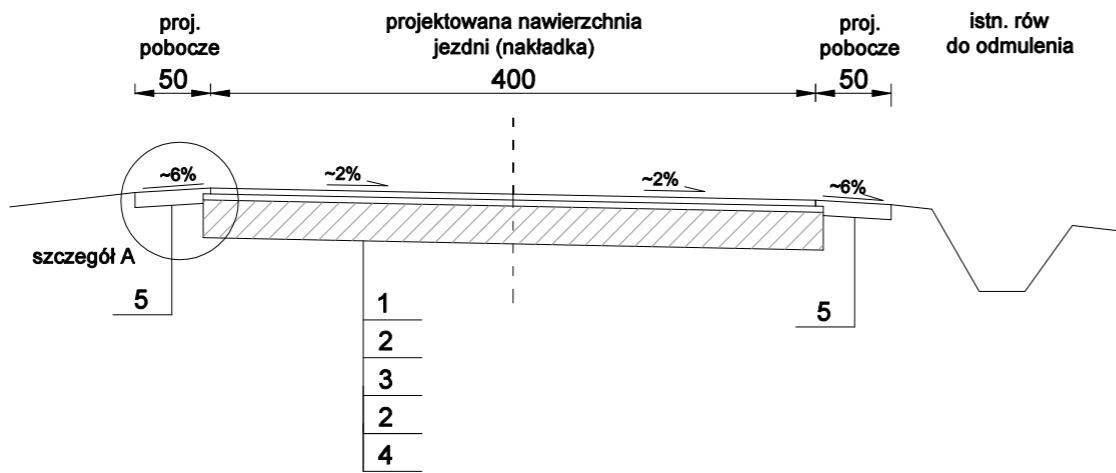
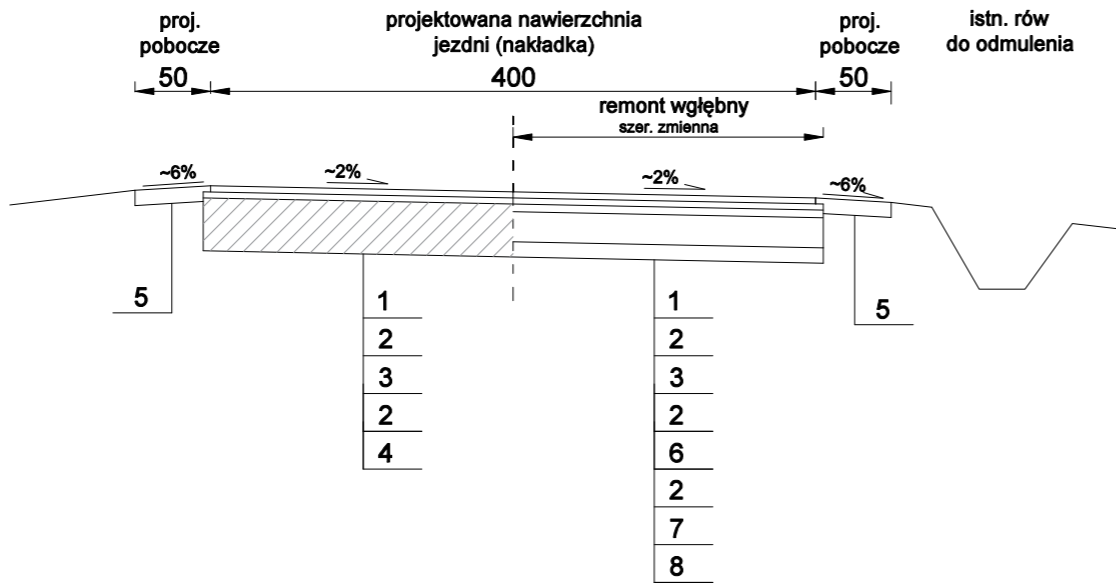


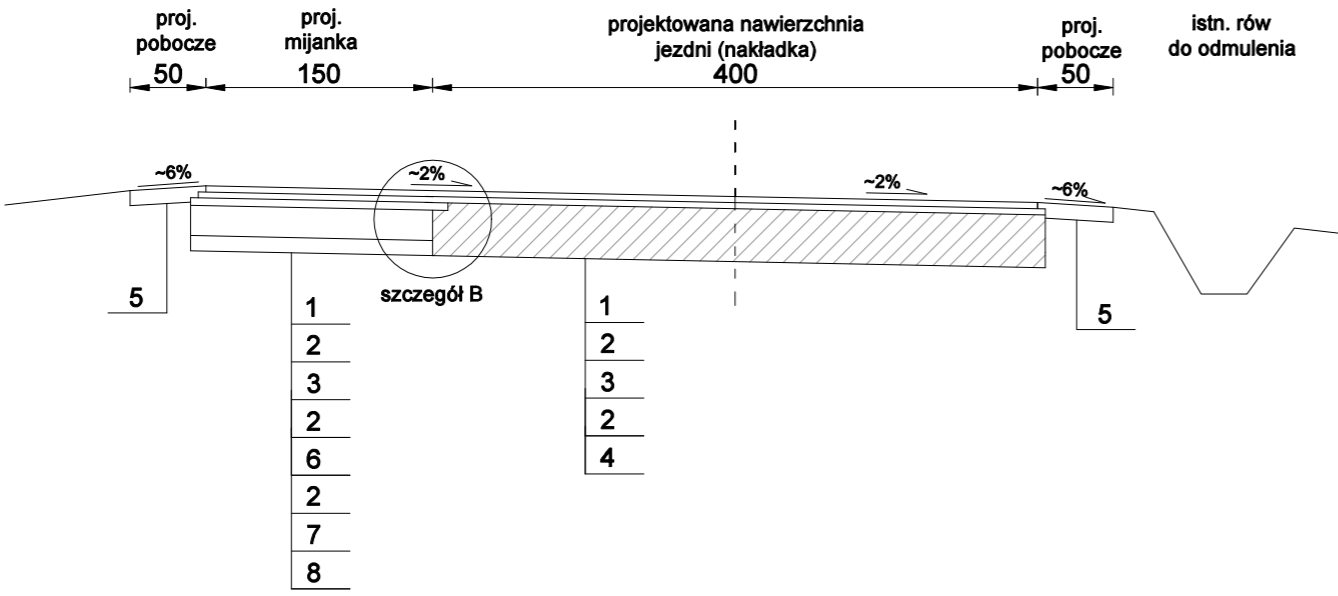
PRZEKRÓJ A - A



PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ C-C



LEGENDA:

1	w-wa ściernalna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70, gr. 4 cm
2	kationowa emulsja asfaltowa w ilości 0,5 kg/m2
3	w-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11W 50/70, śr. gr. 4 cm
4	istniejąca nawierzchnia bitumiczna wraz z podbudową
5	pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5, gr. 10 cm
6	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11 W 50/70, gr. 5 cm
7	podbudowa z kruszywa łamanego C90/3, gr. 20 cm
8	w-wa gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa, gr. 10 cm

Jednostka projektowa:			
		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 gminnej nr 782507P ul. Przedszkolna w m. Ligota			
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	w spec. inżynierii drogowej bez ograniczeń WKP/0290/POOD/21	
Data:	Zlecenie nr:		Nr rys:
marzec 2023r.	3/2023 z dnia 08.02.2023r.		3.0