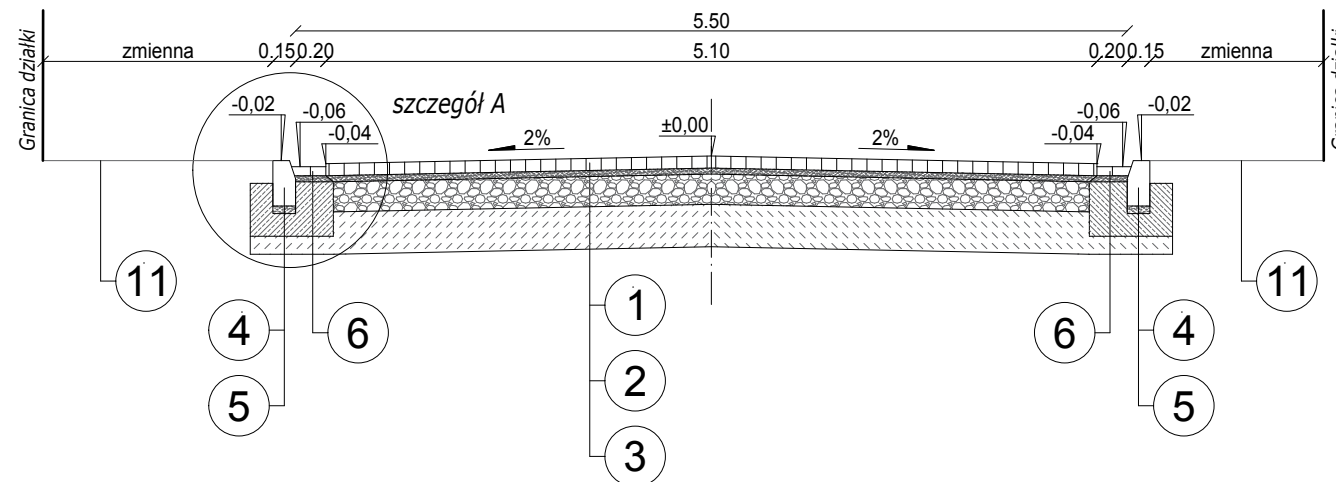
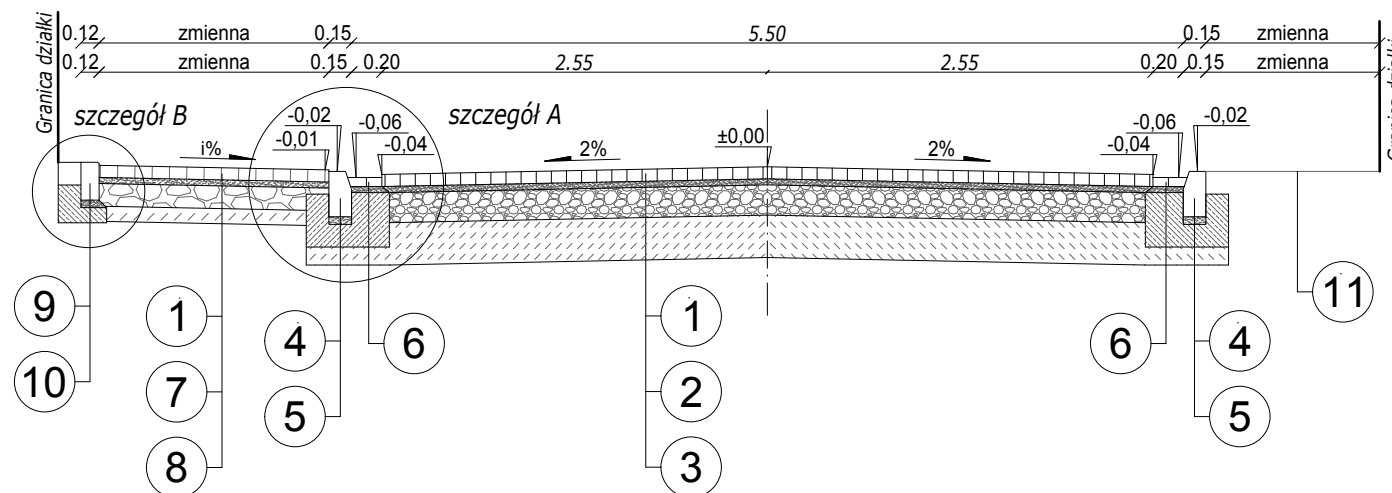


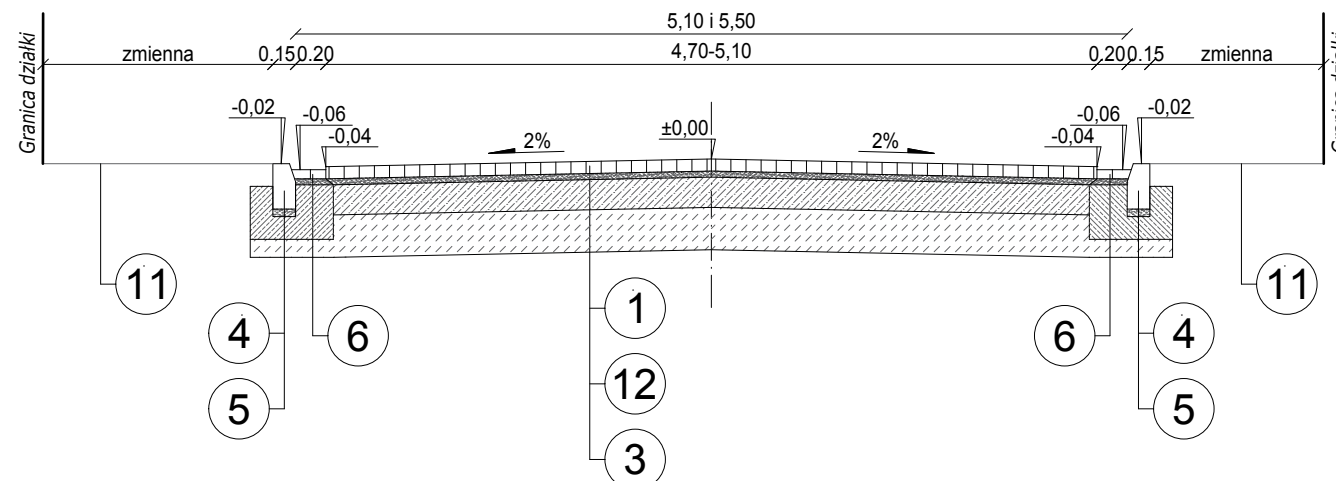
Odcinek podstawowy



Odcinki ze zjazdami indywidualnymi



Skrzyżowanie wyniesione



Dane techniczne:

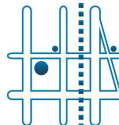
- Nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 4 cm.
- Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm $C_{90/3}$. Grubość warstwy 20 cm.
- Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym $C_{1,5/2} \leq 4,0$ MPa. Grubość warstwy 28 cm (dolna warstwa gr. 16 cm, górna warstwa gr. 12 cm).
- Krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o gr. 5 cm.
- Ława z betonu C12/15 z oporem $F=0,165$ m².
- Ściek z kostki brukowej gr.6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o gr. 4 cm.
- Podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm $C_{90/3}$. Grubość warstwy 15 cm.
- Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym $C_{1,5/2} \leq 4,0$ MPa. Grubość warstwy 10 cm.
- Opornik betonowy o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o gr. 5 cm.
- Ława z betonu C12/15 z oporem $F=0,055$ m².
- Zieleńce.
- Podbudowa zasadnicza z betonu C12/15. Grubość warstwy 20 cm.

WYKONAWCA PROJEKTU

TOMKOR Nadzory i Projektowanie

Korczak Tomasz

05-651 Chynów, Wola Kukulska 17




ZAMAWIAJĄCY

Gmina Michałowice

Reguły

Al. Powstańców Warszawy 1

05-816 Michałowice



Nazwa zadania:

REMONT NAWIERZCHNI ULICY KAMIEŃ POLNY WRAZ Z
W PRZEBUDOWĄ W ZAKRESIE ODWODNIENIA W KM 0+000,00 ÷ 0+342,30
W MIEJSCOWOŚCI PĘCICE MAŁE, GMINA MICHAŁOWICE

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa rysunku:

PRZEKROJE NORMALNE

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	Data:	Nr rys:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. TOMASZ KORCZAK	MAZ/0477/PBD/16		07-2018	DB.04.01
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. MARCIN PŁUŻYŃSKI	MAZ/0188/PBD/16			
				Skala:	Egz. nr:
				1:50	