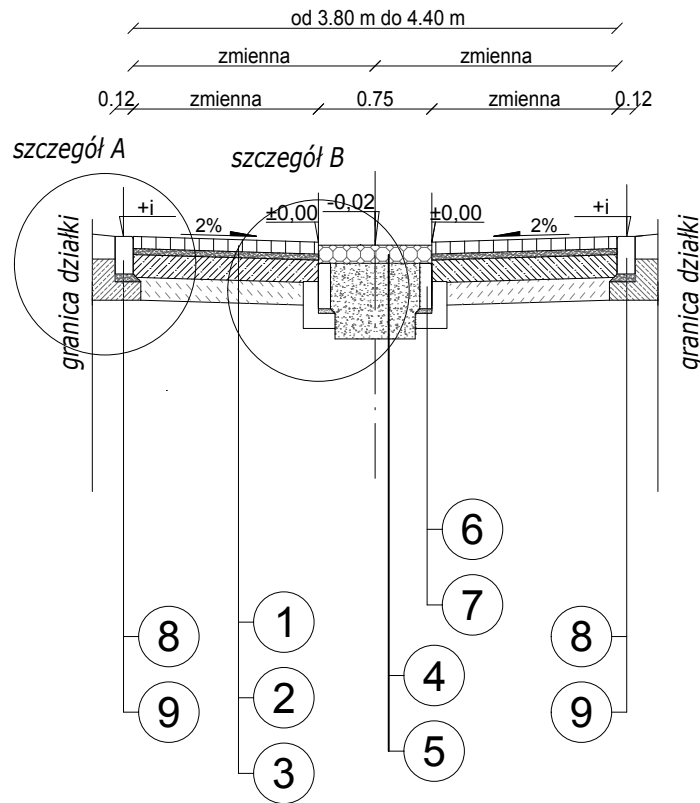
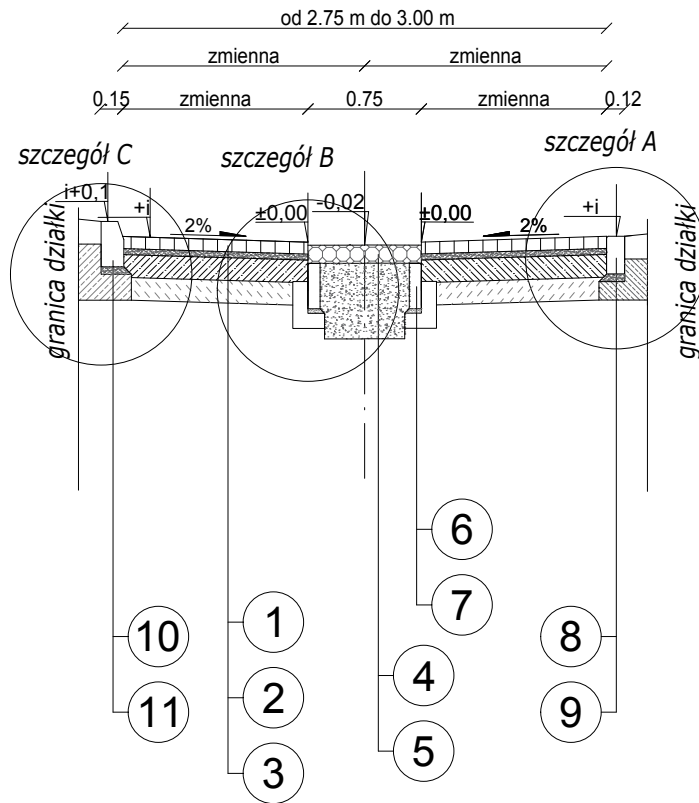


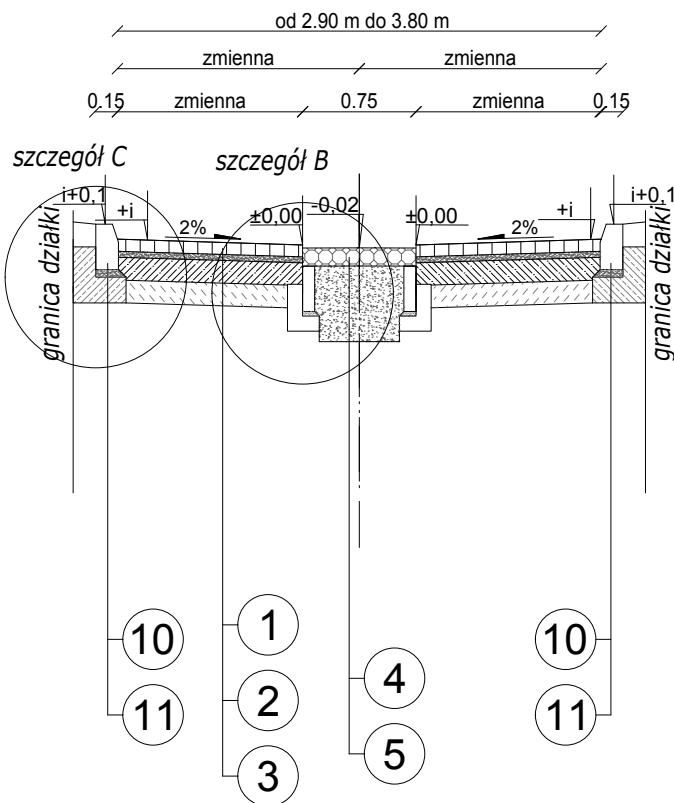
Od km 0+000,00 do km 0+203,66



Miejscowe zwężenia



Od km 0+125,80 do km 0+128,26



Dane techniczne:

- Nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm.
- Podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym $C_{6/8} \leq 12,0$ MPa. Grubość warstwy 15 cm.
- Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym $C_{1,5/2} \leq 4,0$ MPa. Grubość warstwy 15 cm.
- Nawierzchnia z płyt betonowych JOMB gr. 12 cm.
- Warstwa odsączająca z tłucznia frakcji 31,5/63 mm gr. 50 cm
- Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm.
- Ława betonowa C12/15 z oporem $F = 0,042$ m².
- Opornik betonowy o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm.
- Ława z betonu C12/15 z oporem $F=0,062$ m².
- Krawężnik betonowy wystający (światło 10 cm) o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm.
- Ława z betonu C12/15 z oporem $F=0,089$ m².

NAZWA ZADANIA		Remont nawierzchni ulicy Pogodnej od km 0+000,00 do km 0+203,66 w Konstancinie-Jeziornie	
INWESTOR		Burmistrz Gminy Konstancin Jeziorna ul. Piaseczyńska 77, 05-520 Konstancin-Jeziorna	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		Biuro Inżynierskie Marcin Płużyński 05-600 Grójec, ul. POW 9	
BRANŻA		FAZA PROJEKTU	
Drogowa		Projekt wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ		NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. MARCIN PŁUŻYŃSKI		MAZ/0188/PBD/16	
OPRACOWAŁ		NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Dominika Grzybowska			
OPRACOWAŁ		NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU			
Przekroje normlane			
08.2019	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
	1:50	1/1	BD.04.01