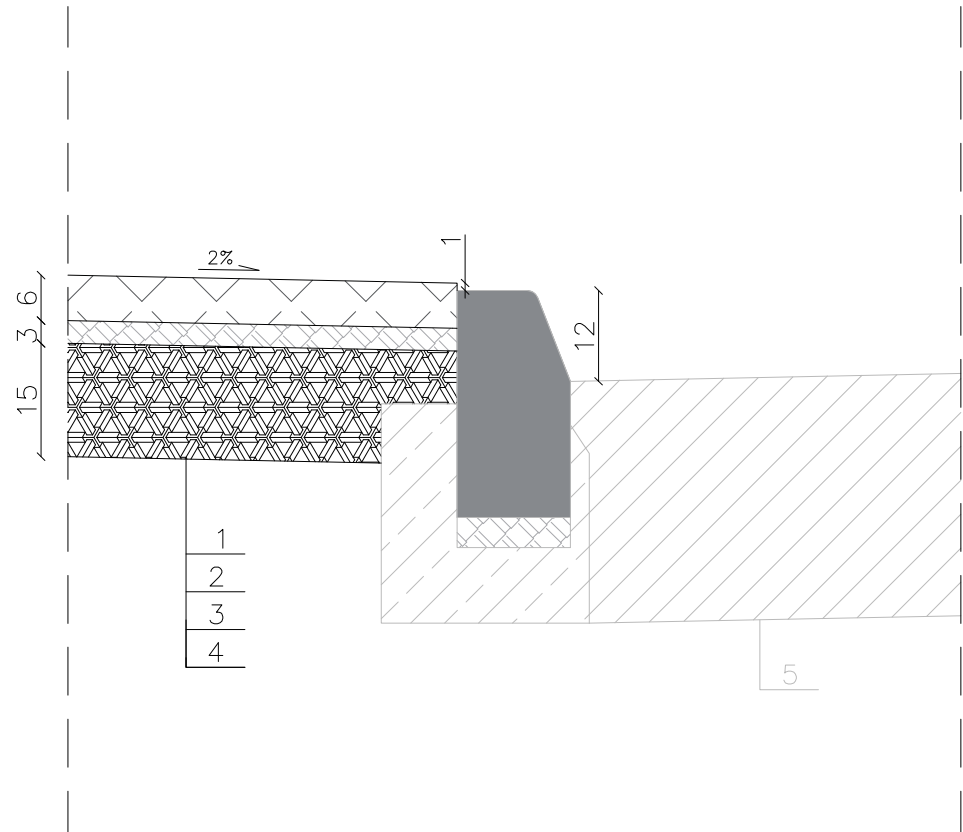
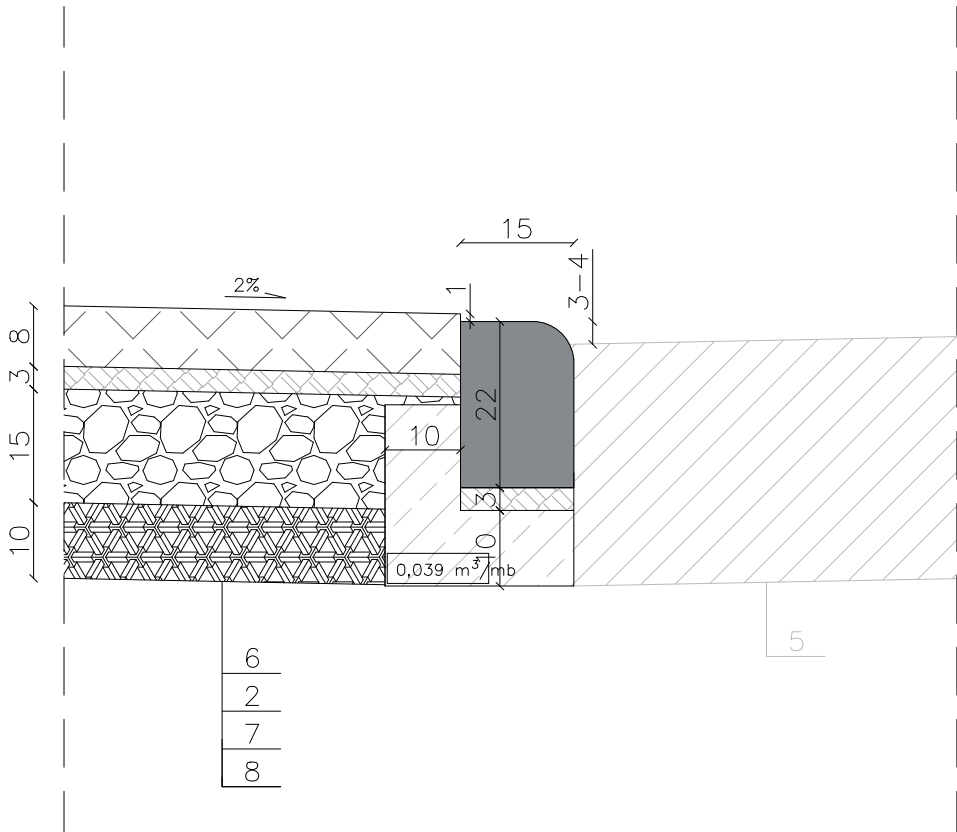


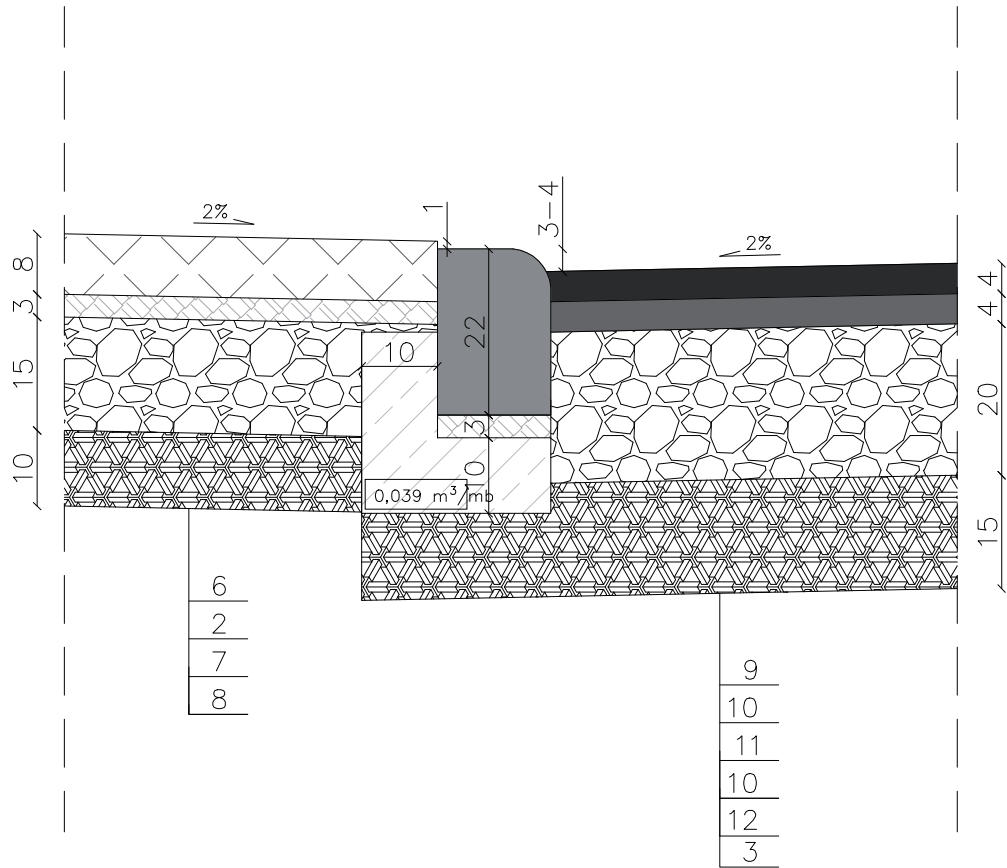
Szczegół A



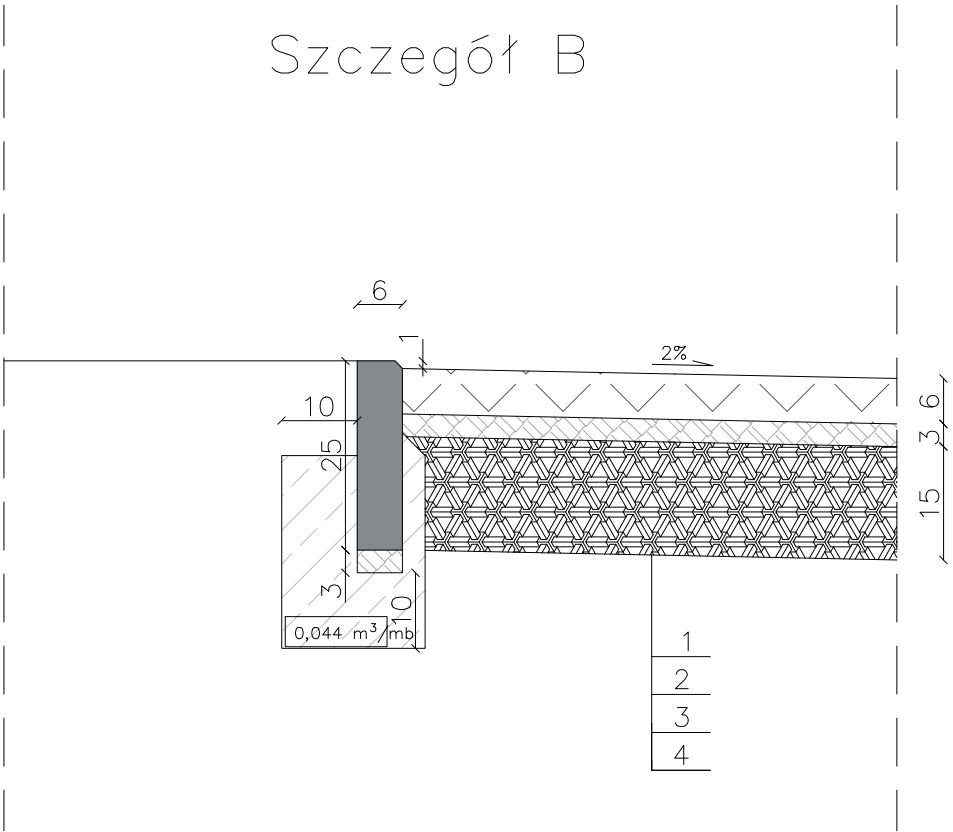
Szczegół C



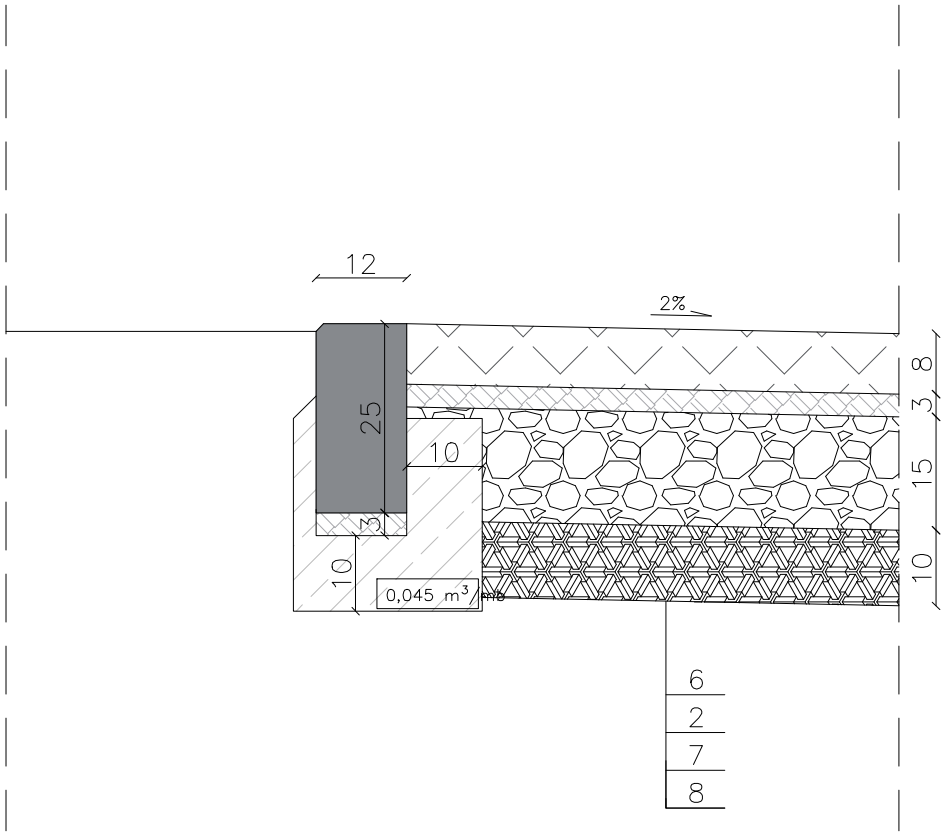
Szczegół E



Szczegół B




Szczegół D



LEGENDA:

1	betonowa kostka brukowa gr. 6 cm - szara
2	podsyпка cem. - piask. (1:4), gr. 3 cm
3	w-wa kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, gr. 15 cm
4	istniejące zagęszczone podłoże gruntowe
5	istniejąca nawierzchnia bitumiczna wraz z podbudową
6	betonowa kostka brukowa gr. 8 cm - czerwona
7	podbudowa z kruszywa łamanego C 90/3, gr. 15 cm
8	w-wa kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, gr. 10 cm
9	w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC11 S 50/70, gr. 4 cm
10	kationowa emulsja asfaltowa w ilości 0,5 kg/m2
11	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 50/70, gr. 4 cm
12	w-wa podbudowy z kruszywa łamanego C 90/3, gr. 20 cm
13	w-wa gr. 10 c wraz z obsianiem trawą
14	pobocze - kruszywo łamane 0/31,5 gr. 15 cm

Jednostka projektowa:	
<div><p>BIURO PROJEKTOWE NATALIA MOSIEK</p></div>	<p>Biuro Projektowe Natalia Mosiek Mączniki, ul. Aleja Rzekty 34 63-460 Nowe Skalmierzyce mosiek.natalia@gmail.com</p>
Zamawiający:	
<div></div>	<p>Gmina Nowe Skalmierzyce Skalmierzyce, ul. Ostrowska 8 63-460 Nowe Skalmierzyce</p>
Stadium:	
Projekt budowlany	
Nazwa zadania:	
Przebudowa drogi gminnej ul. Bielawska w Skalmierzycach	
Branża:	
Drogowa	
Nazwa opracowania:	
Szczegóły konstrukcyjne	
Skala: 1:10	
Zespół projektowy:	
Funkcja:	Imię i Nazwisko:
Opracował:	mgr inż. Piotr Mosiek
Data:	Umowa / zlecenie nr:
kwiecień 2022r.	RTI 271.87.2020 z dnia 14.09.2020r.
Nr rys:	
5.0	