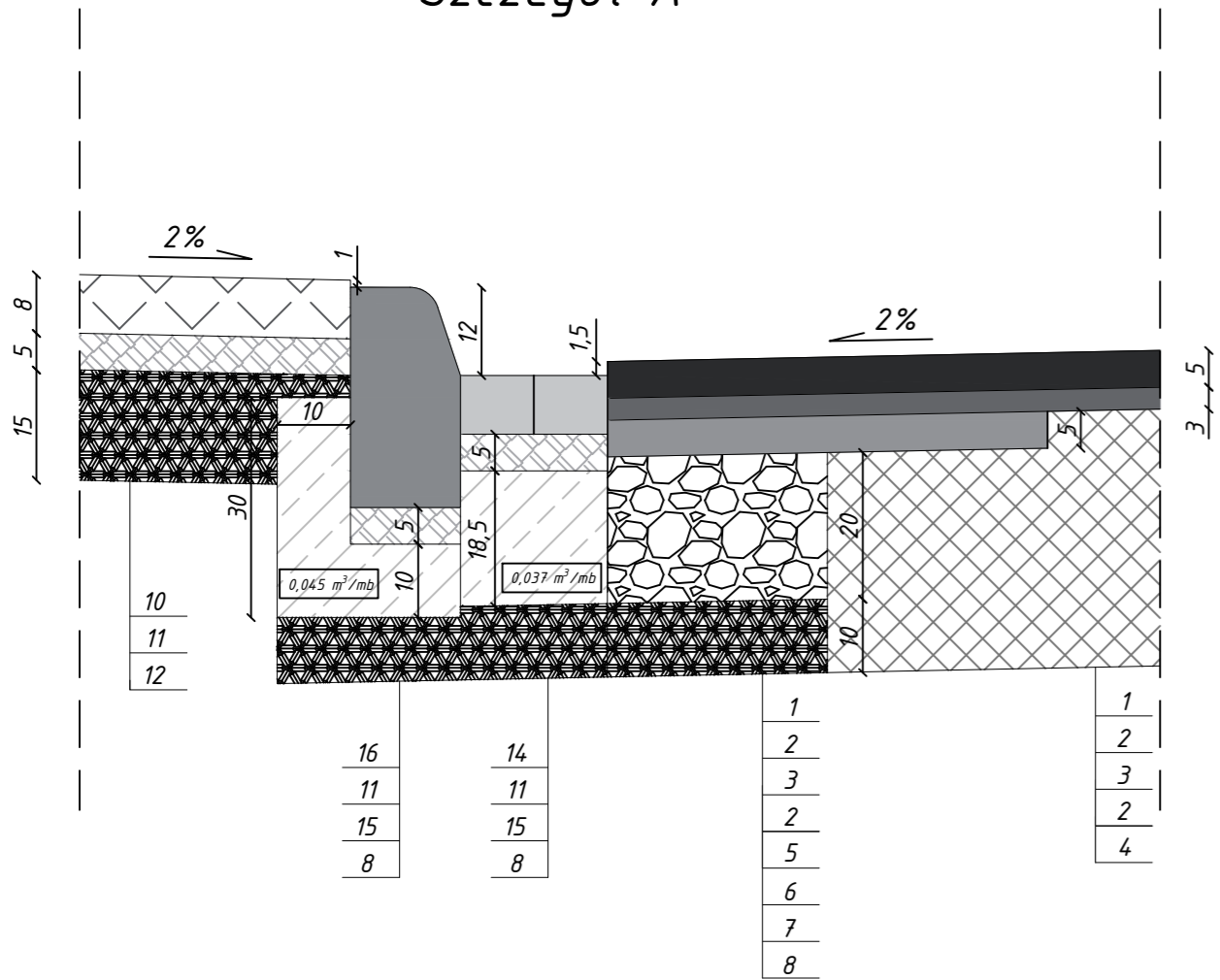
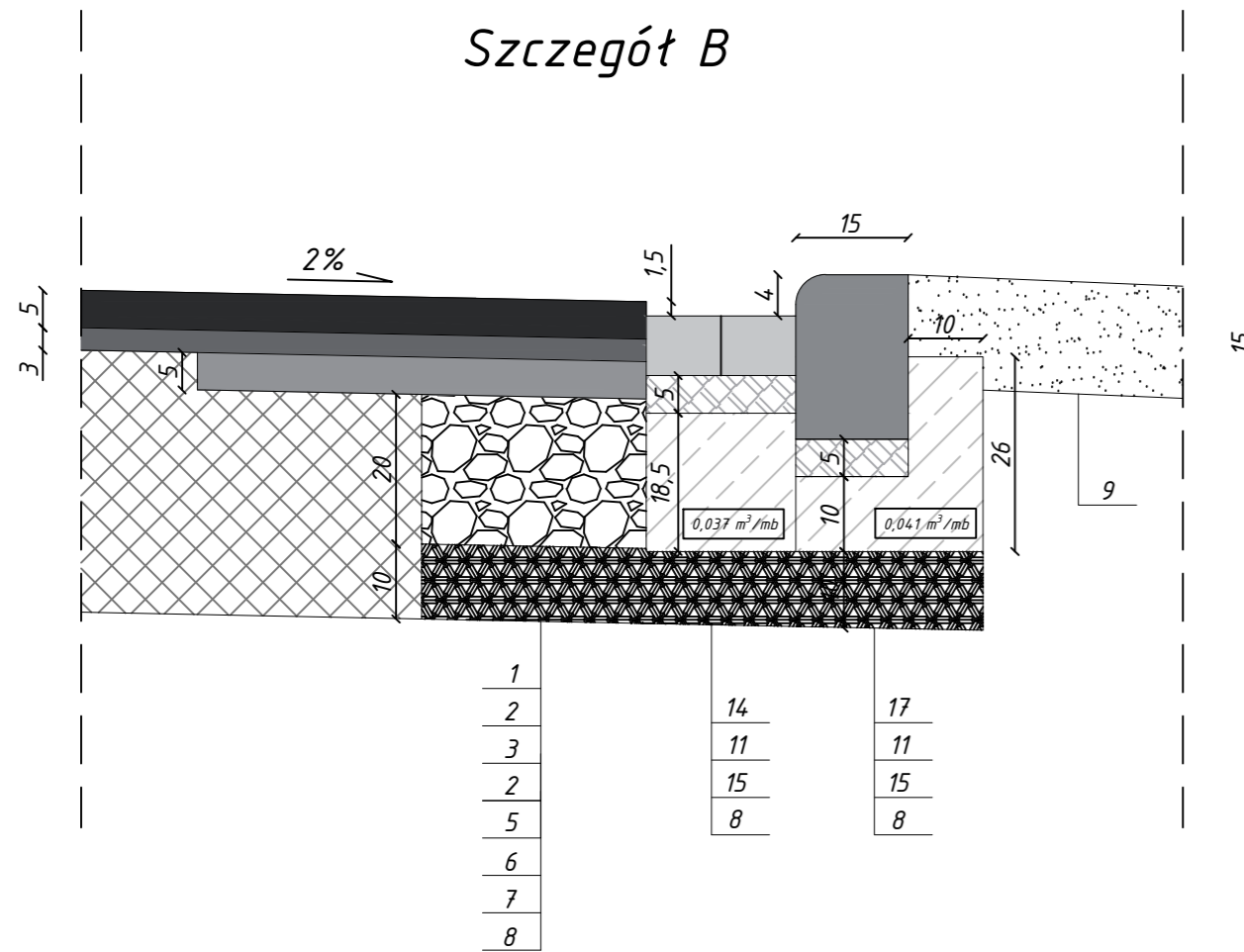


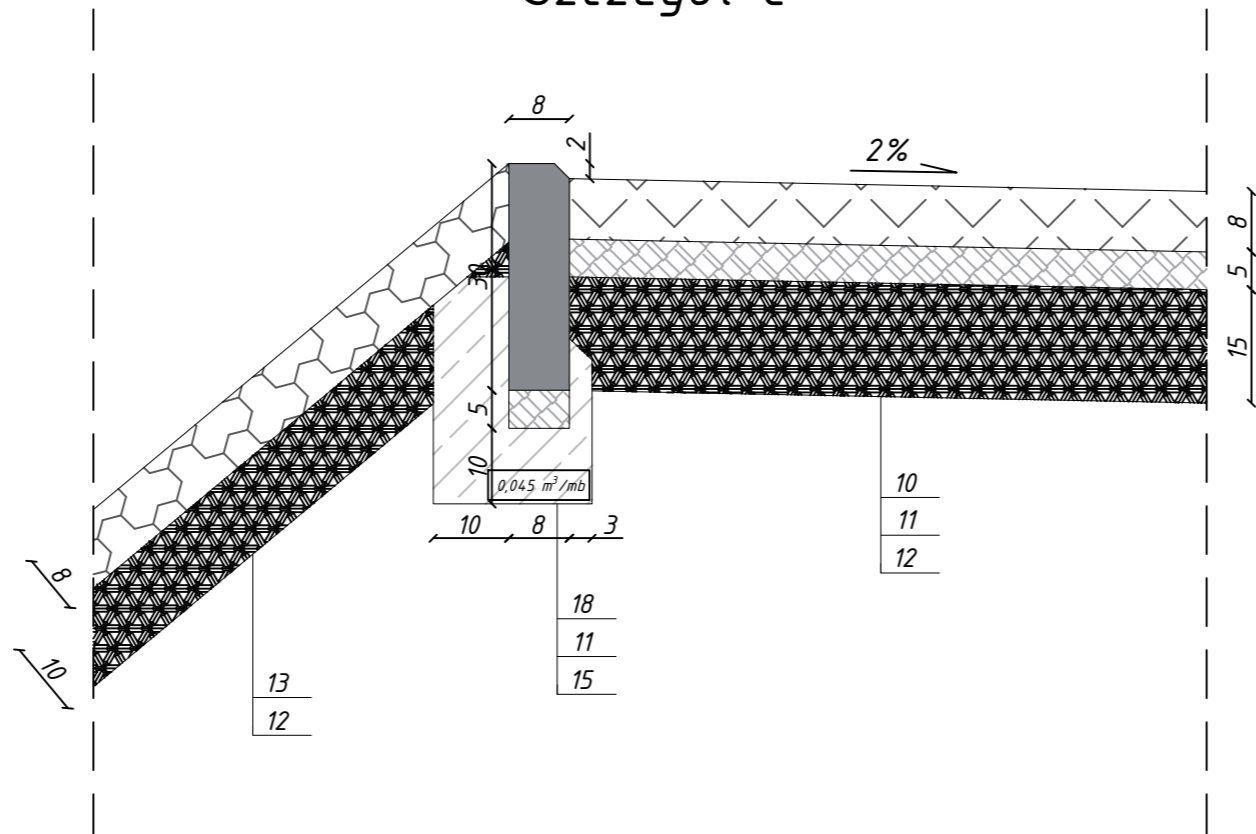
Szczegół A



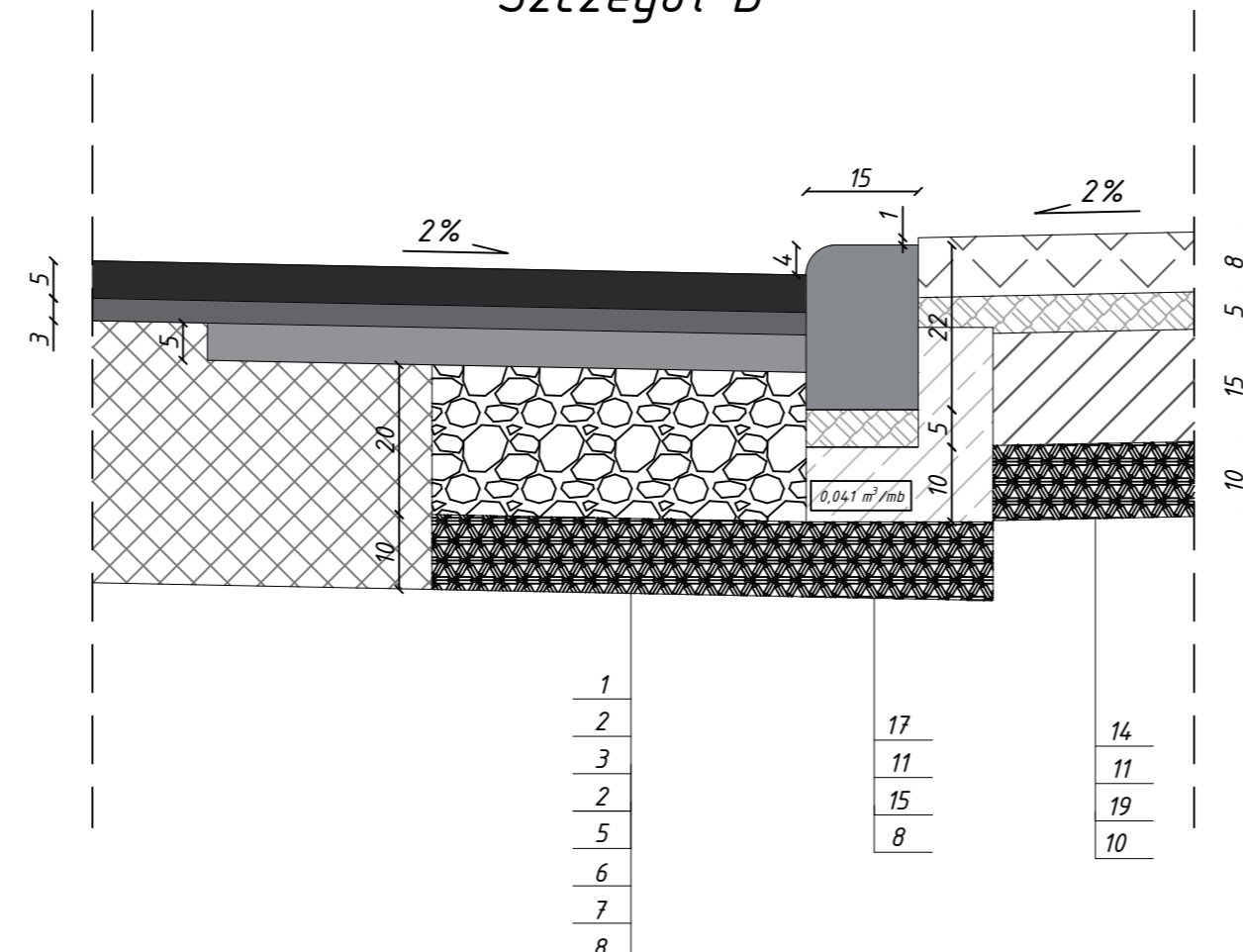
Szczegół B



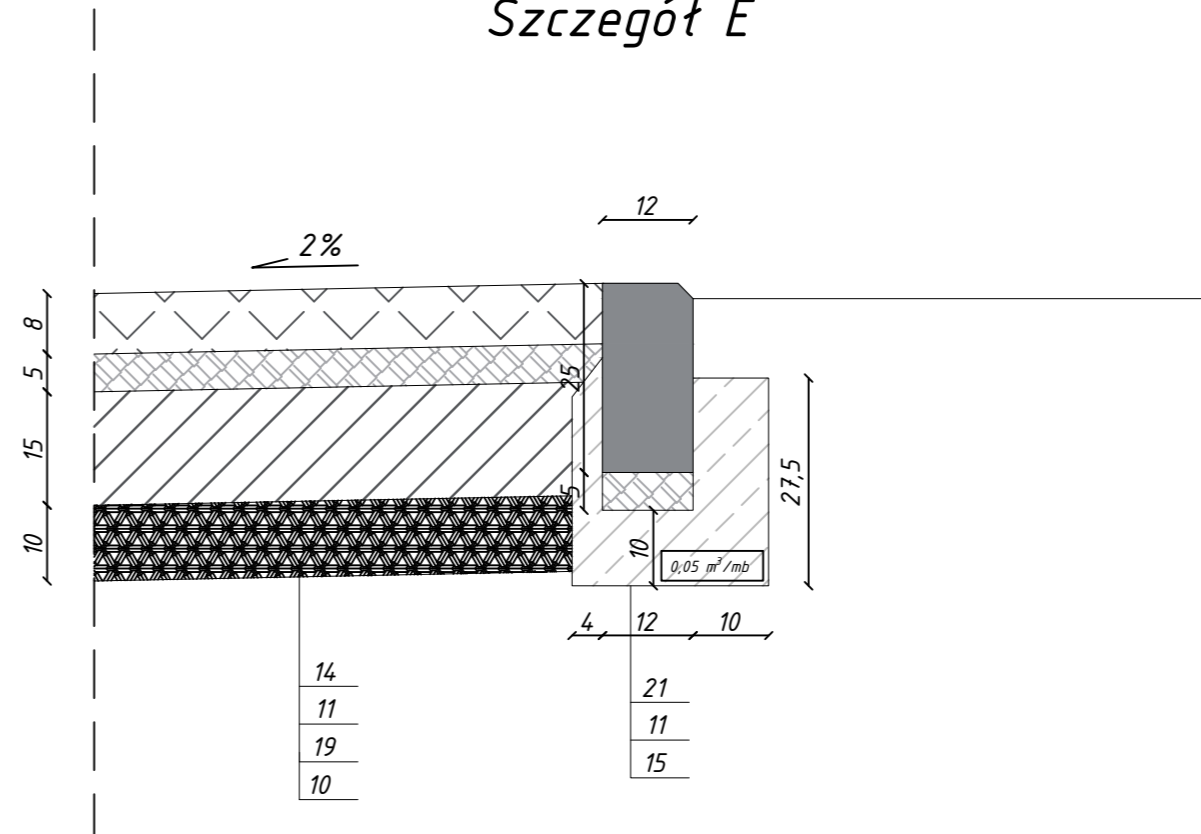
Szczegół C



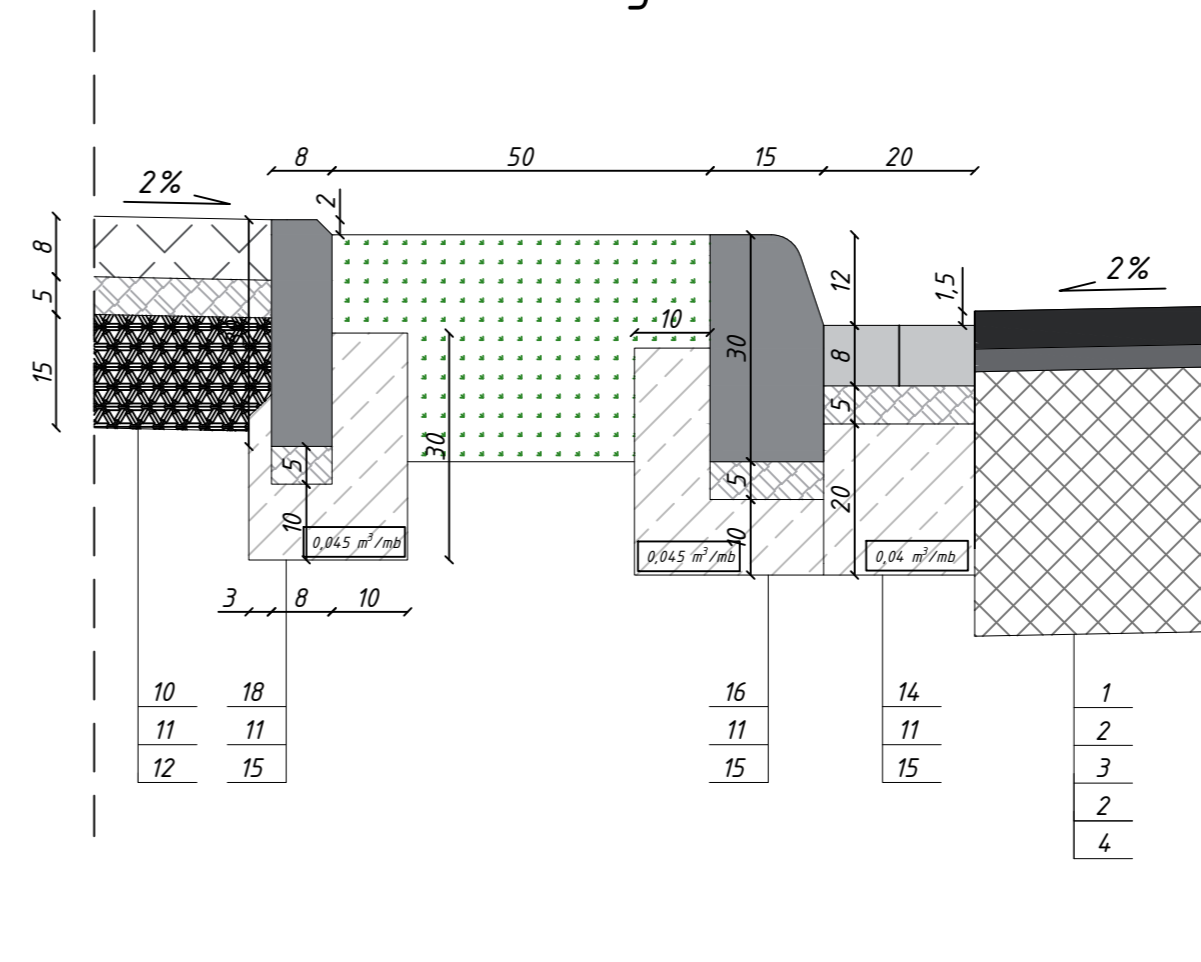
Szczegół D



Szczegół E



Szczegół F



LEGENDA:

1	w-wa ścierna z AC 11S gr. 5 cm
2	kationowa emulsja szybkorozpadowa w ilości 0,5 kg/m ²
3	w-wa wyrównawcza z AC 11 W, śr. gr. 3 cm
4	istniejąca konstrukcja jezdni
5	w-wa podbudowy zasadniczej z AC 16P, gr. 5 cm
6	kationowa emulsja średniorozpadowa w ilości 0,8 kg/m ²
7	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabil. mechan. gr. 20 cm
8	kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5 MPa, gr. 10 cm
9	pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5, gr. 15 cm
10	betonowa kostka brukowa bezfazowa, gr. 8 cm - szara
11	podsyпка cem. - piasek. 1:4 gr. 5 cm
12	kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5 MPa, gr. 15 cm
13	płyta ażurowa betonowa, gr. 8 cm - otwory wypełnione betonem
14	betonowa kostka brukowa, gr. 8 cm - szara
15	ława betonowa z oporem klasy C 12/15 MPa
16	krawężnik 15x30x100 cm - wystający +12cm
17	krawężnik najazdowy 15x22x100 cm - wystający +4 cm
18	obrzeże betonowe 8x30x100 cm
19	podbudowa betonu klasu C 8/10 MPa, gr. 15 cm
20	betonowa kostka brukowa gr. 6 cm - szara
21	opornik betonowy 12x25x100 cm

Jednostka projektowa



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

Zamawiający:



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

Stadium:

Projekt budowlany

Nazwa zadania:

Przebudowa drogi gminnej i budowa kanalizacji deszczowej w ramach zadania pn.: "Przebudowa drogi gminnej nr 782599P w m. Przybystawice, Pogrzebów w zakresie budowy ciągu pieszo - rowerowego oraz kanału deszczowego"

Branża:

Drogowa

Nazwa opracowania:

Szczegóły konstrukcyjne

Skala: 1:10

Zespół projektowy:

Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	inż. Paweł Woźniak	w spec. konstrukcyjno - budowlanej bez ogr. 7131/186/P/2002	
Asystent:	mgr inż. Piotr Mosiek		
Data:	Umowa:	Nr rys:	
czerwiec 2020r.	nr 273/4-2020/2 z dnia 06.03.2020r.	5	