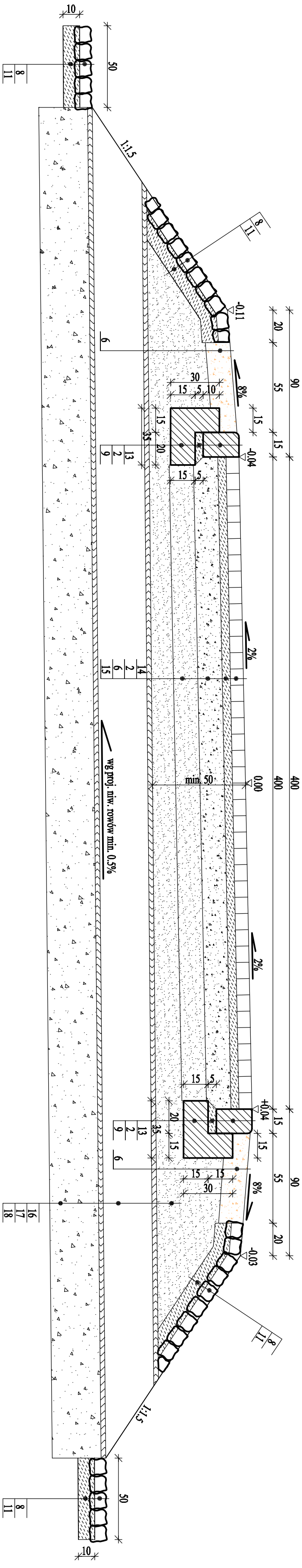
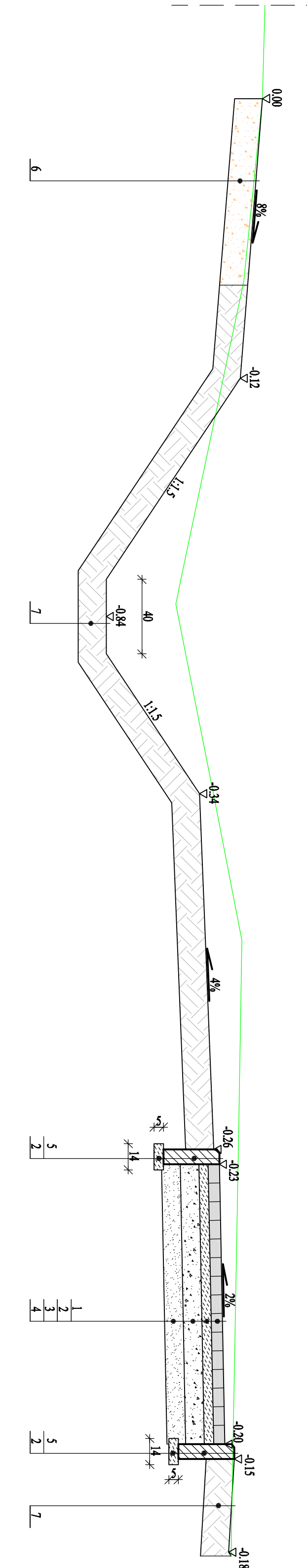
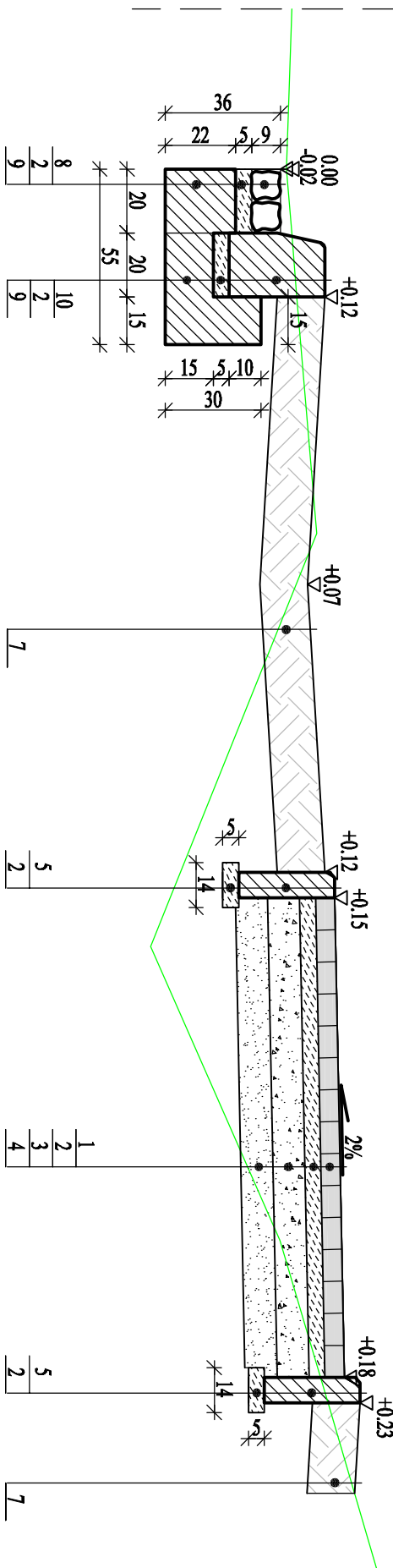


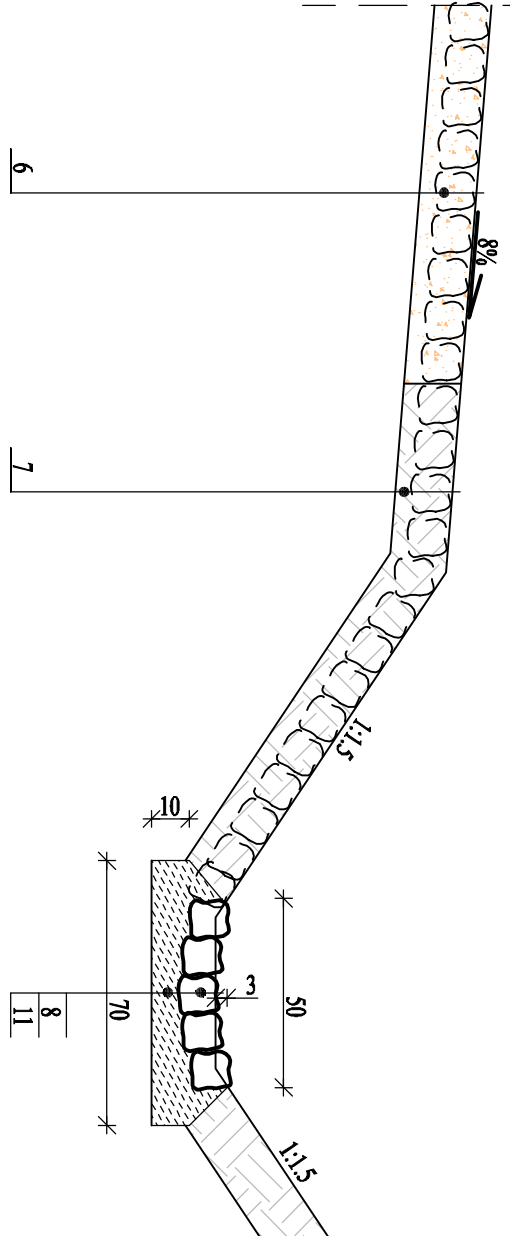
Szczegół konstrukcyjny
- pobocze, rów, chodnik



Szczegół konstrukcyjny
- obramowanie krawędzi jezdni, pas zieleni, chodnik




Szczegół konstrukcyjny
- umocnienie rowu, ściek z kostki kamiennej



Oznaczenia:

1.	kostka betonowa szara gr. 6cm bez faz
2.	podsyпка piaskowo-cementowa 4:1 gr. min 5cm
3.	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o frakcji 0/7.1, 5mm gr. 10cm
4.	warstwa odcinająca z pospółki gr 10cm
5.	obrzeże betonowe 8x30cm
6.	pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o frakcji 0/3.1, 5mm gr. 15cm
7.	łunus gr. 15cm
8.	kostka kamienia nieregularna gr. 9cm
9.	ława betonowa z betonu C12/15
10.	krawężnik betonowy 20x30cm
11.	chudy beton gr. 15cm
12.	krawężnik betonowy 20x22cm
13.	krawężnik betonowy 15x22cm
14.	kostka betonowa gładłowa gr. 8cm bez faz
15.	warstwa odcinająca z pospółki gr. 15cm
16.	piasek gruboziarnisty pospółka
17.	ruta dwusieczna karbowana sr. 300mm
18.	ława z pospółki 30x90cm

<div><div><div><div><div><div></div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ELBI</div></div></div><div><div><div>75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20</div></div></div></div></div><div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div></div></div>		Urząd Gminy w Rzeszowie, ul. Cielichowska 26, 77-304 Rzeszowiec	
Tytuł opracowania:		Budowa chodnika w ciągu drogi krajowej nr 25 - ul. Białoborska, miejscowość Rzeszowiec	
Inwestor:		Urząd Gminy w Rzeszowie, ul. Cielichowska 26, 77-304 Rzeszowiec	
Brańca:		PRZEMYSŁOWA KONSTRUKCJA	
Stanowisko:		Inżynier	
Projektant:		mgr inż. Adam Biliński	
Opracował:		mgr inż. Jacek Rydzik	
Sprawdził:		mgr inż. Angelika Elias-Bilińska	
RYSUNEK NR 4		ARKUSZ NR 1/1	