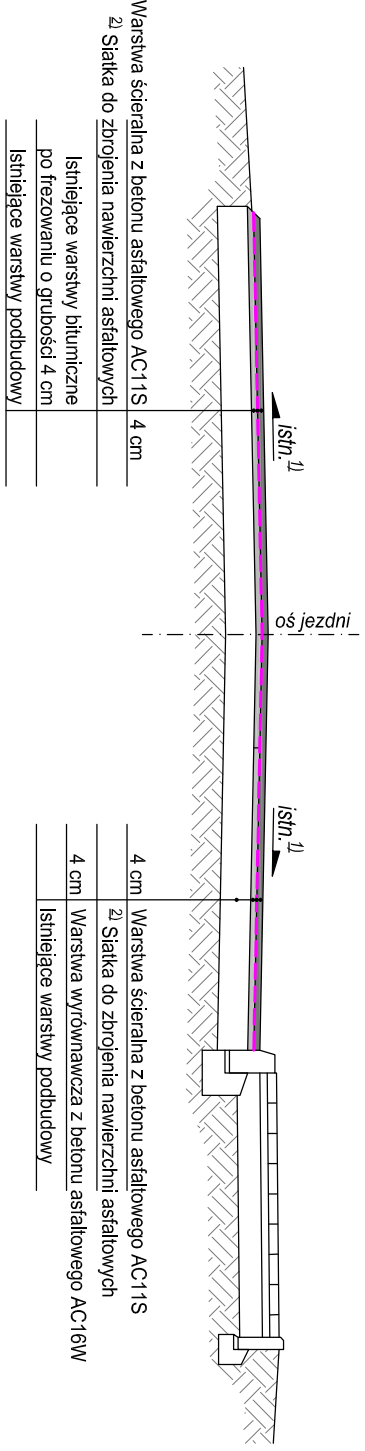
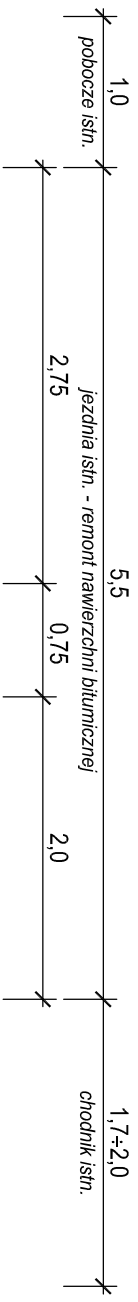
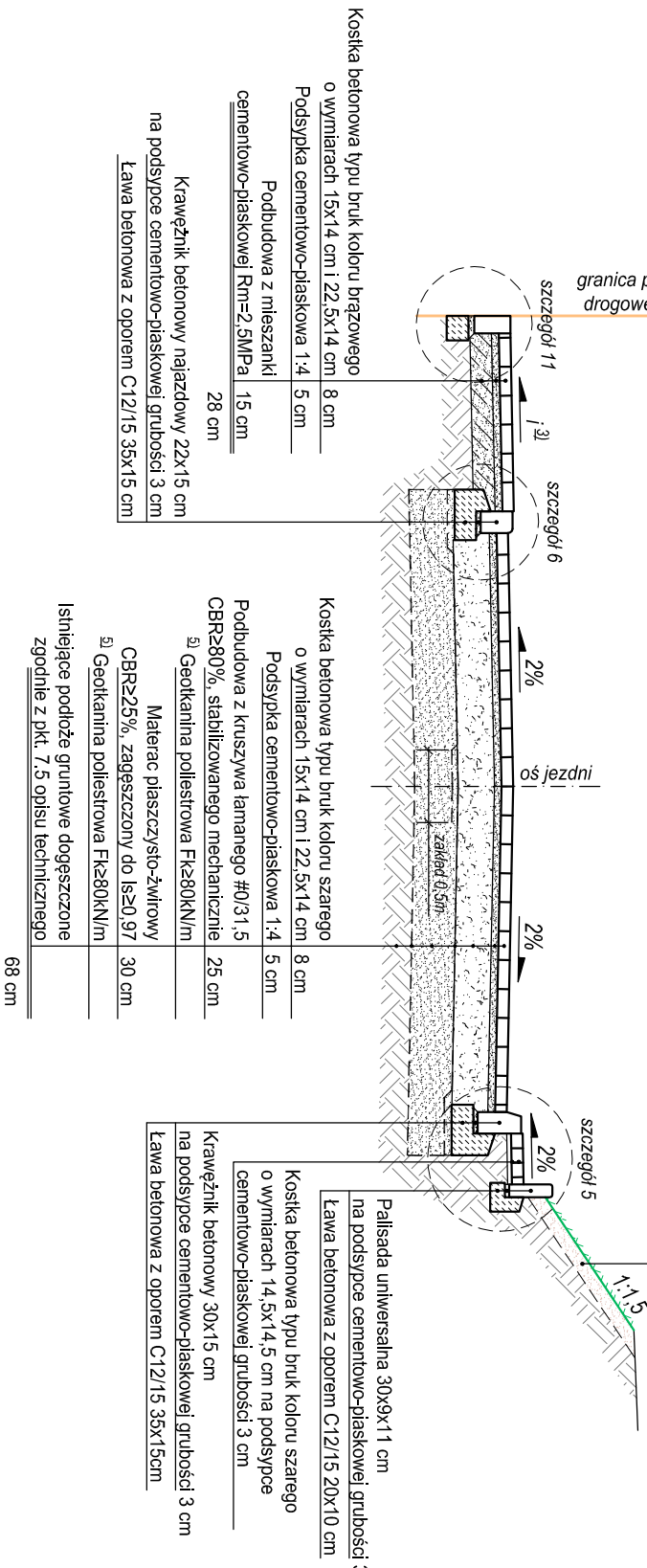
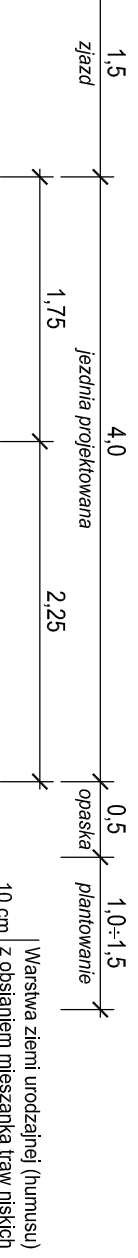


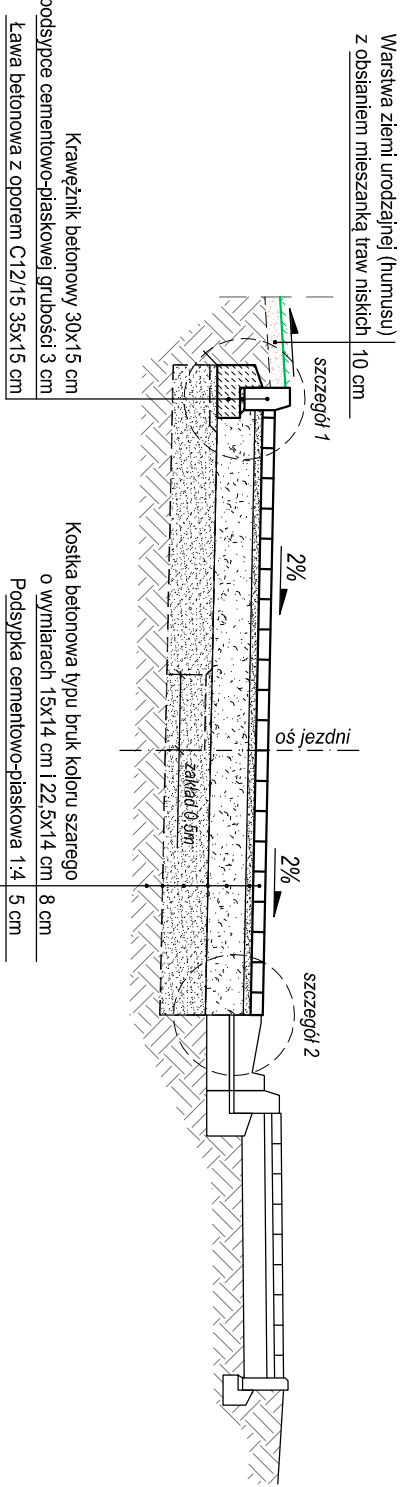
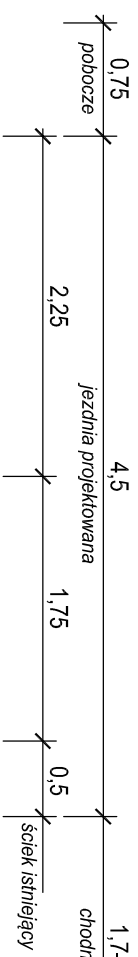
PRZEKROJ A-A
skala 1:50



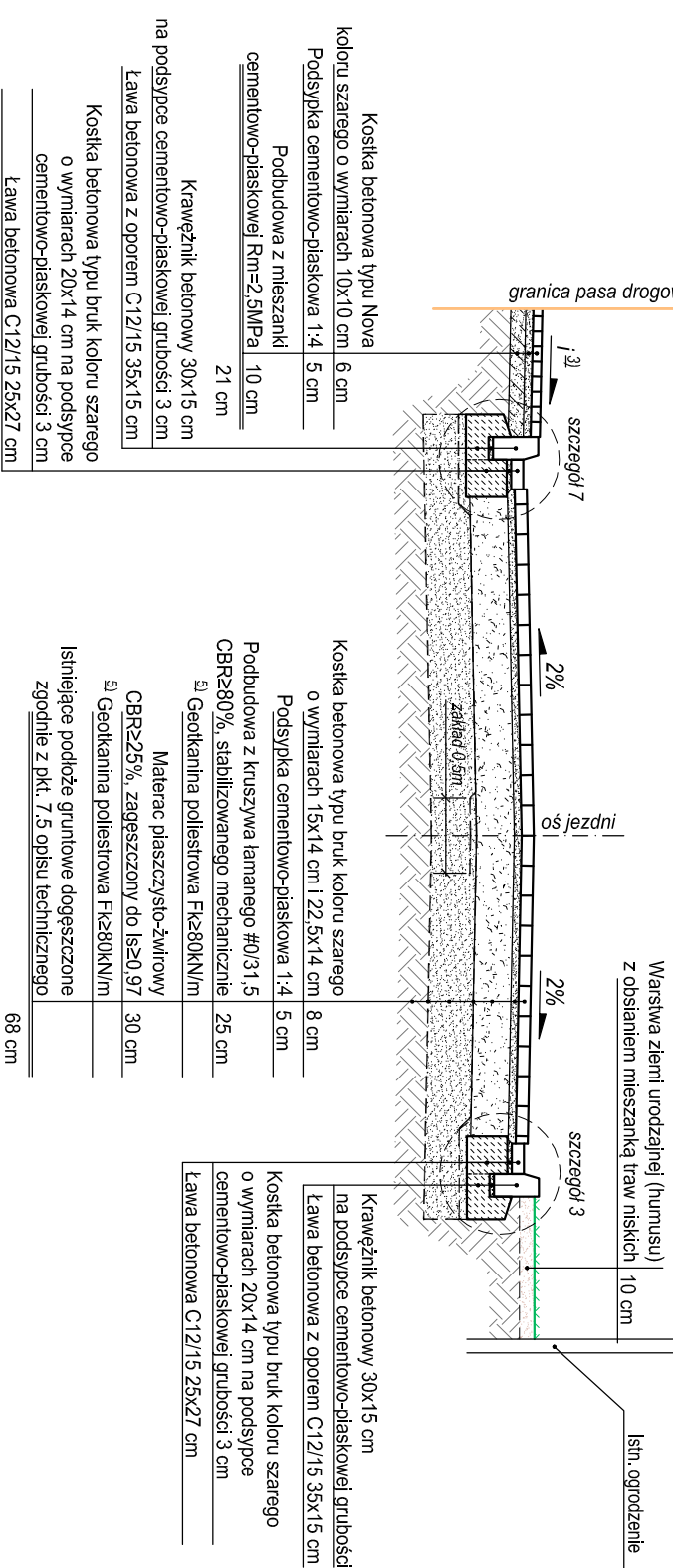
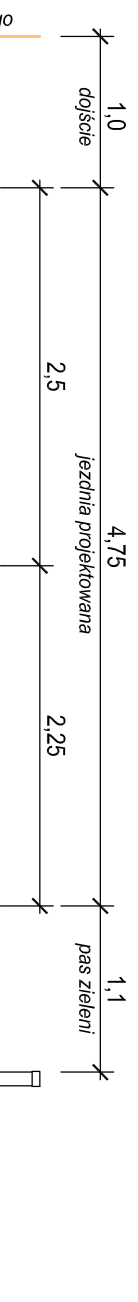
RZEKRÓJE-E
skala 1:50



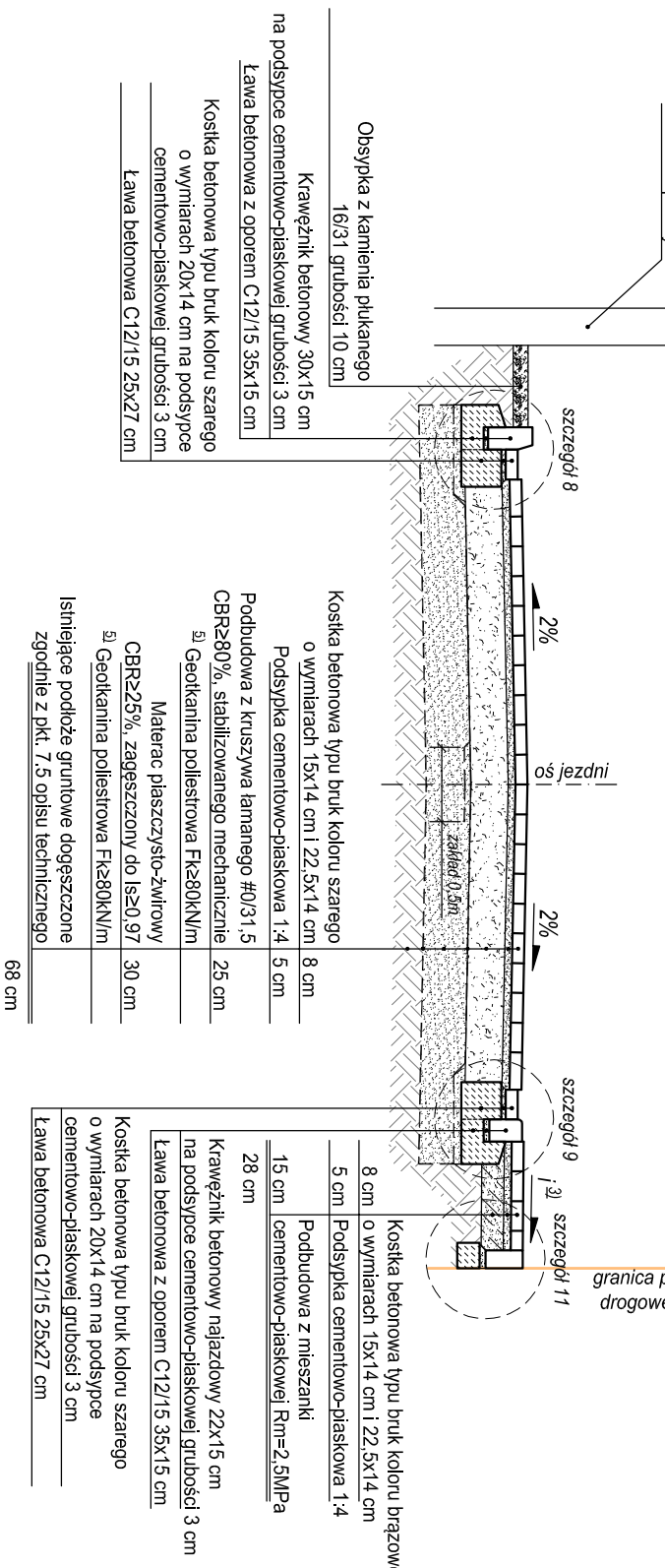
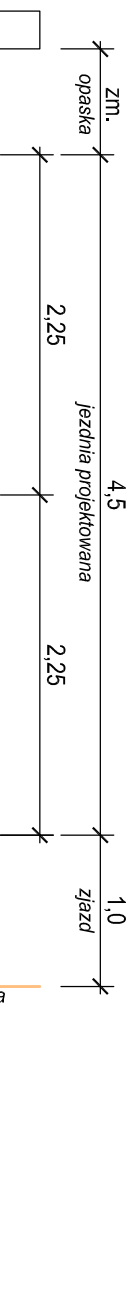
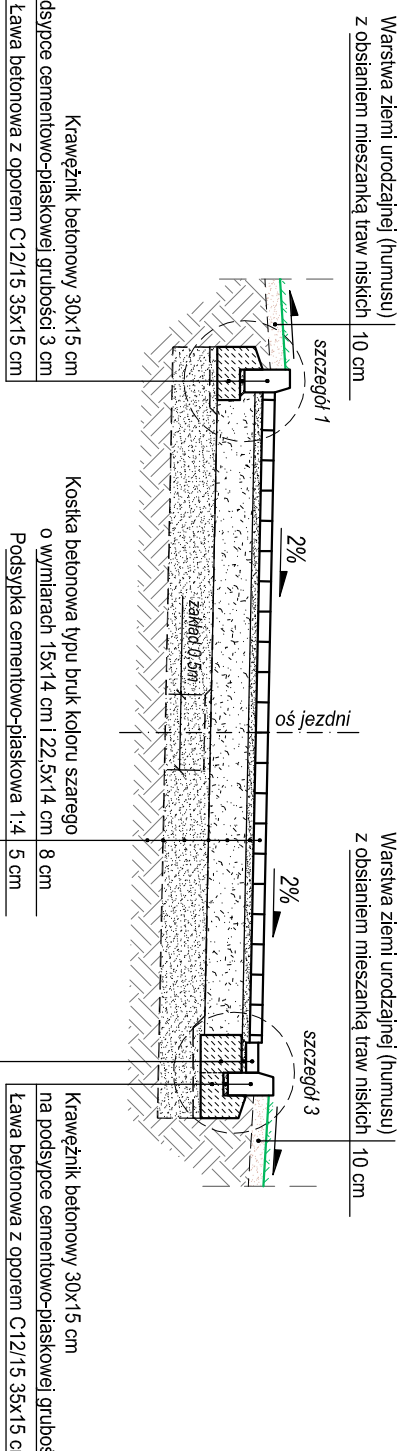
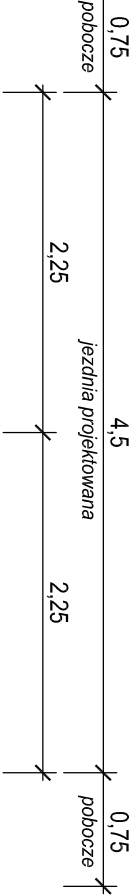
PRZEKROJ B-B
skala 1:50



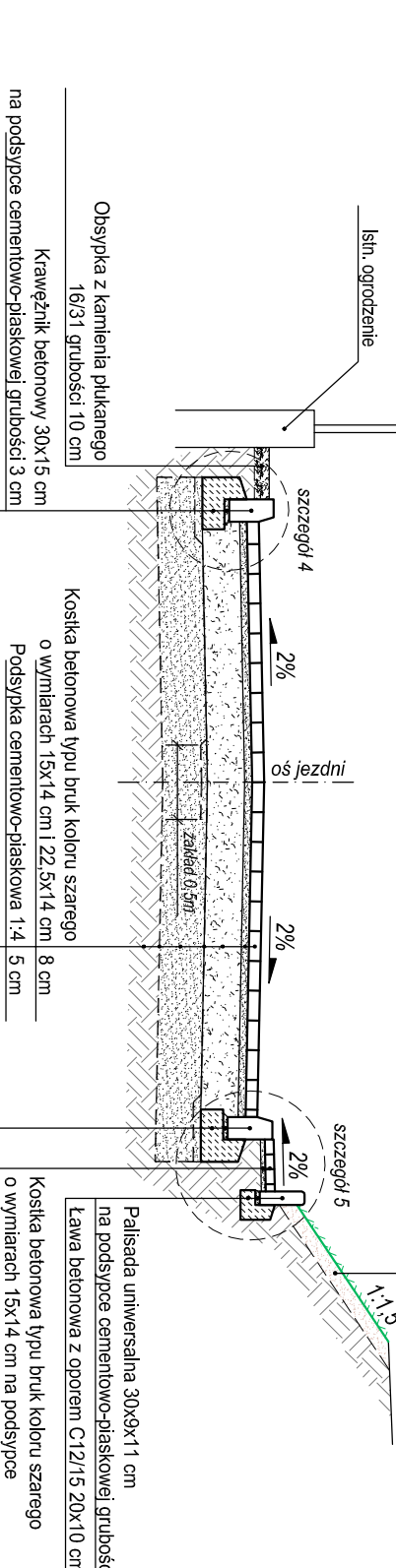
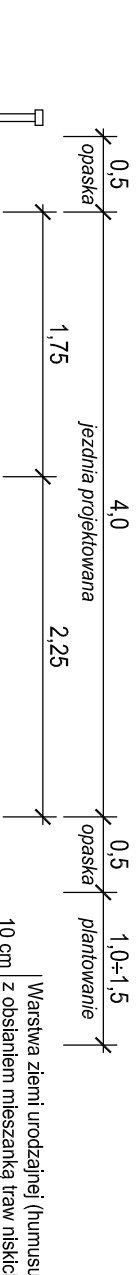
PRZEKRÓJ F-1
skala 1:50



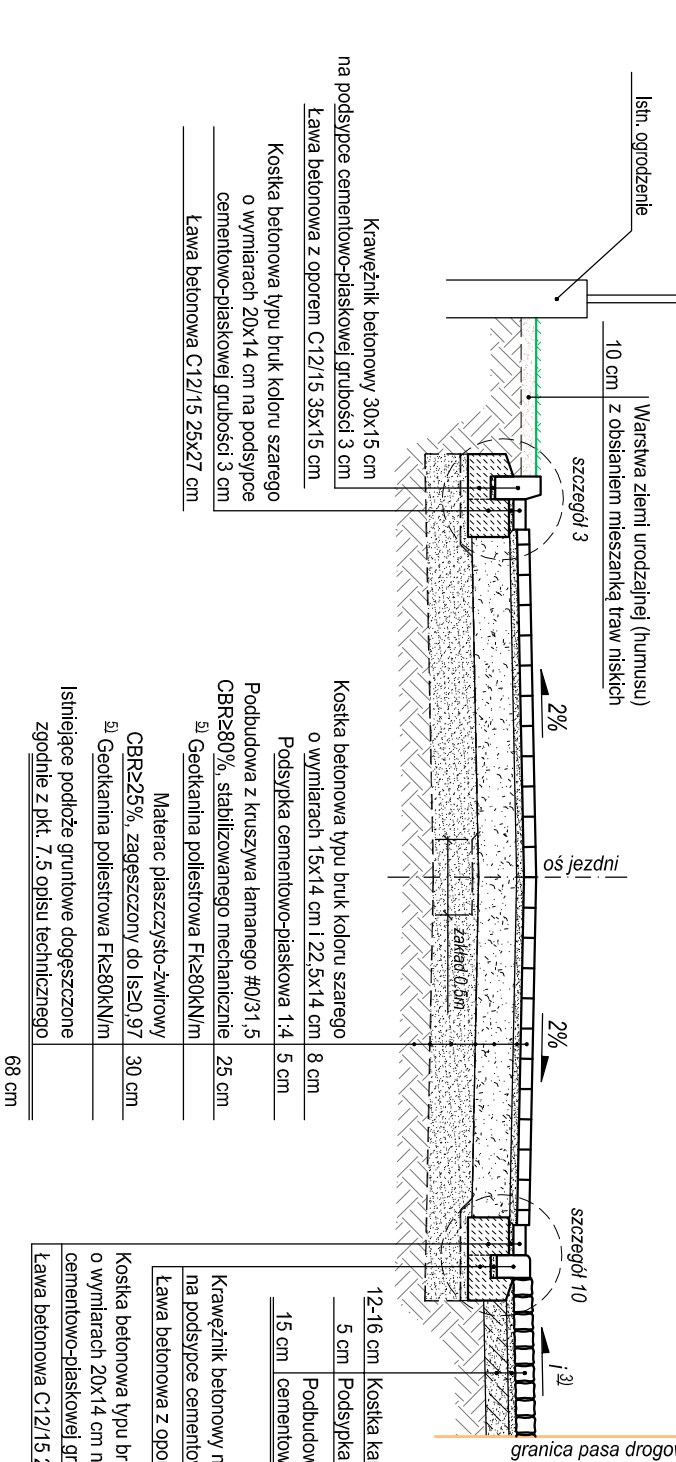
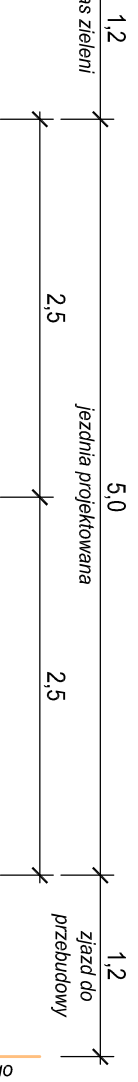
PRZEKROJ C-C
skala 1:50



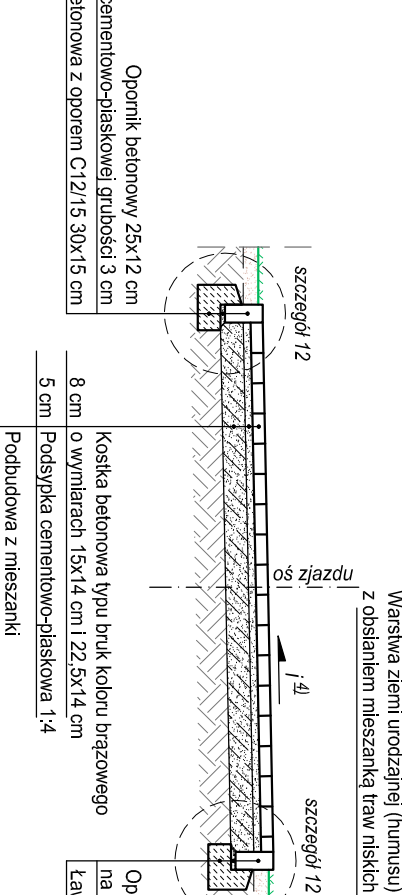
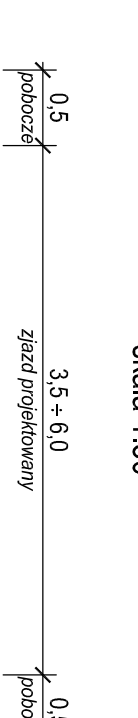
PRZEMKROJ L
skala 1:50



PRZEKRÓJ I
skala 1:50



PRZEI
POPZEC



Uwagi:

4. Do zbiorów danych (wariacji) bilometrycznej zastosowano szkielet wyłożony z metalu szlachy (z kruszyny podłożonej) i metalu węglistego (z kruszyny poprzecznej).

na przebiegu

"PROINST"
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA WODNO-KANAL

Adres: ul. Zbójnicka 19/2, 70-020 Sz
Adres do korespondencji: ul. Śre
■ tel: 694 101-091 ■ e-mail:

Investycje

	Przebudowa drogi gminnej Nr 195035
gja	

Z z przebudową sieci wodociągowej w m. Siemianowice

14

mgr inż. Konrad Leszko Upr. bud. Nr ZAP/01

94/POOD/09

Charged=

mgr inż. Łukasz Mężytło Upr. bud. Nr ZAPW

1189.P/WOD/09	11.05.2014
---------------	------------

Tytuł r/s.	PRZEBIEG I KONSTRUKCY.
------------	-------------------------------

INE	Skala
-----	-------

✓	✓	1:50
✓	✓	1:50