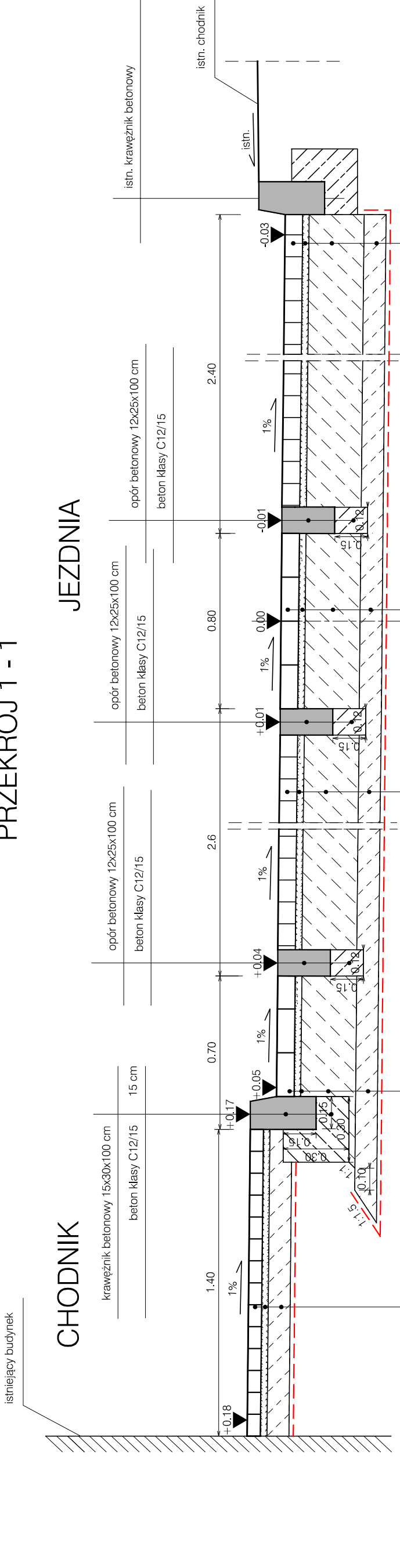


PRZĘKRÓJ 1 - 1



CHODNIK

JEZDNIA

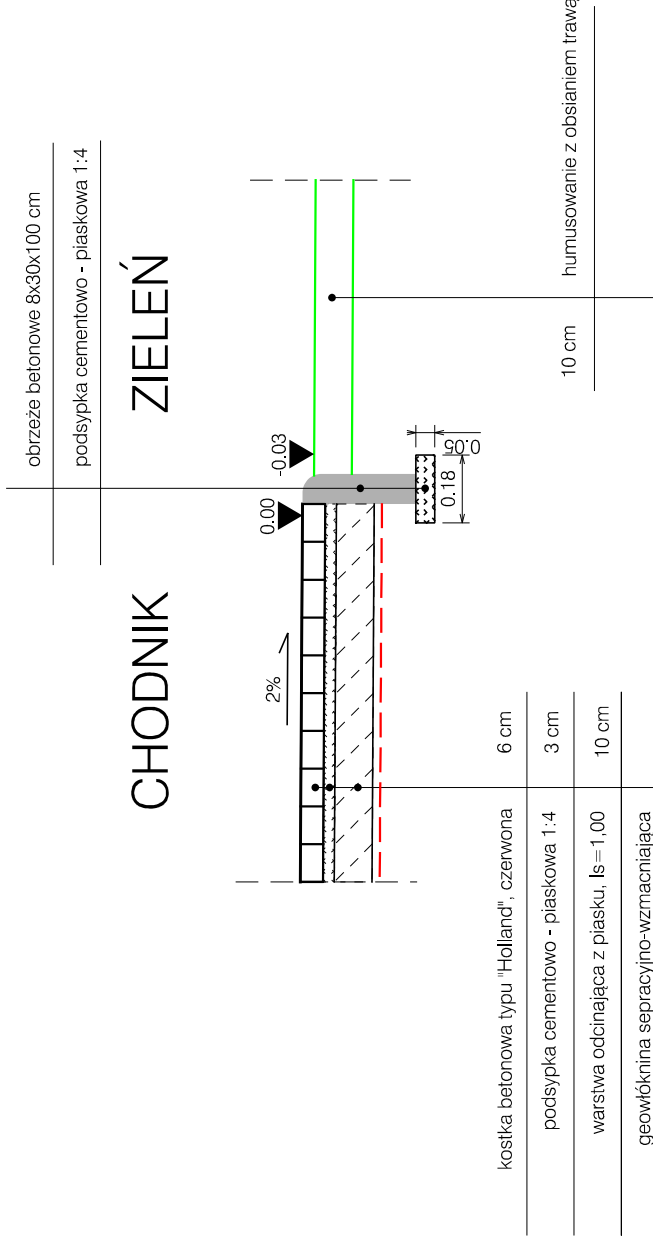
kostka betonowa typu "Holland", czerwona	6 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	3 cm
warstwa odcinająca z piasku, Is = 1,00	10 cm
geowłóknina sepracyjno-wzmocniająca	

kostka betonowa typu "behaton"	8 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	3 cm
podbudowa zasadnicza z betonu klasy C8/10	25 cm
warstwa odcinająca z piasku, Is = 1,00	10 cm
geowłóknina sepracyjno-wzmocniająca	

8 cm	plyta ażurowa meba 60x40 cm, grafit
3 cm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
25 cm	podbudowa zasadnicza z betonu klasy C8/10
10 cm	warstwa odcinająca z piasku, Is = 1,00
	geowłóknina sepracyjno-wzmocniająca

8 cm	kostka betonowa typu "behaton"
3 cm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
25 cm	podbudowa zasadnicza z betonu klasy C8/10
10 cm	warstwa odcinająca z piasku, Is = 1,00
	geowłóknina sepracyjno-wzmocniająca

PRZĘKRÓJ 2 - 2



CHODNIK

ZIELEŃ

kostka betonowa typu "Holland", czerwona	6 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	3 cm
warstwa odcinająca z piasku, Is = 1,00	10 cm
geowłóknina sepracyjno-wzmocniająca	

10 cm	humusowanie z obsianiem trawą
-------	-------------------------------

REMONT NAWIERZCHNI DROGI DOJAZDOWEJ I CHODNIKA
NA DZIAŁKACH 9/4, 95/ I 10 - OBRĘB 024 PUCK.

PRZĘKROJE KONSTRUKCYJNE

Nazwa projektu:	PRZĘKROJE KONSTRUKCYJNE				Skala:
	Drogowa				1:20
Nazwa rysunku:	Projekt wykonawczy				Podpis:
	mgr inż. Adam Stypik				Data:
Upr. nr:	POM/0294/POOD/11				06.2021
	Drogowa				
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Ślusarz				Podpis:
	POM/0094/POOD/12				Nr rys.:
Upr. nr:	Drogowa				3.1
	Specjalność:				