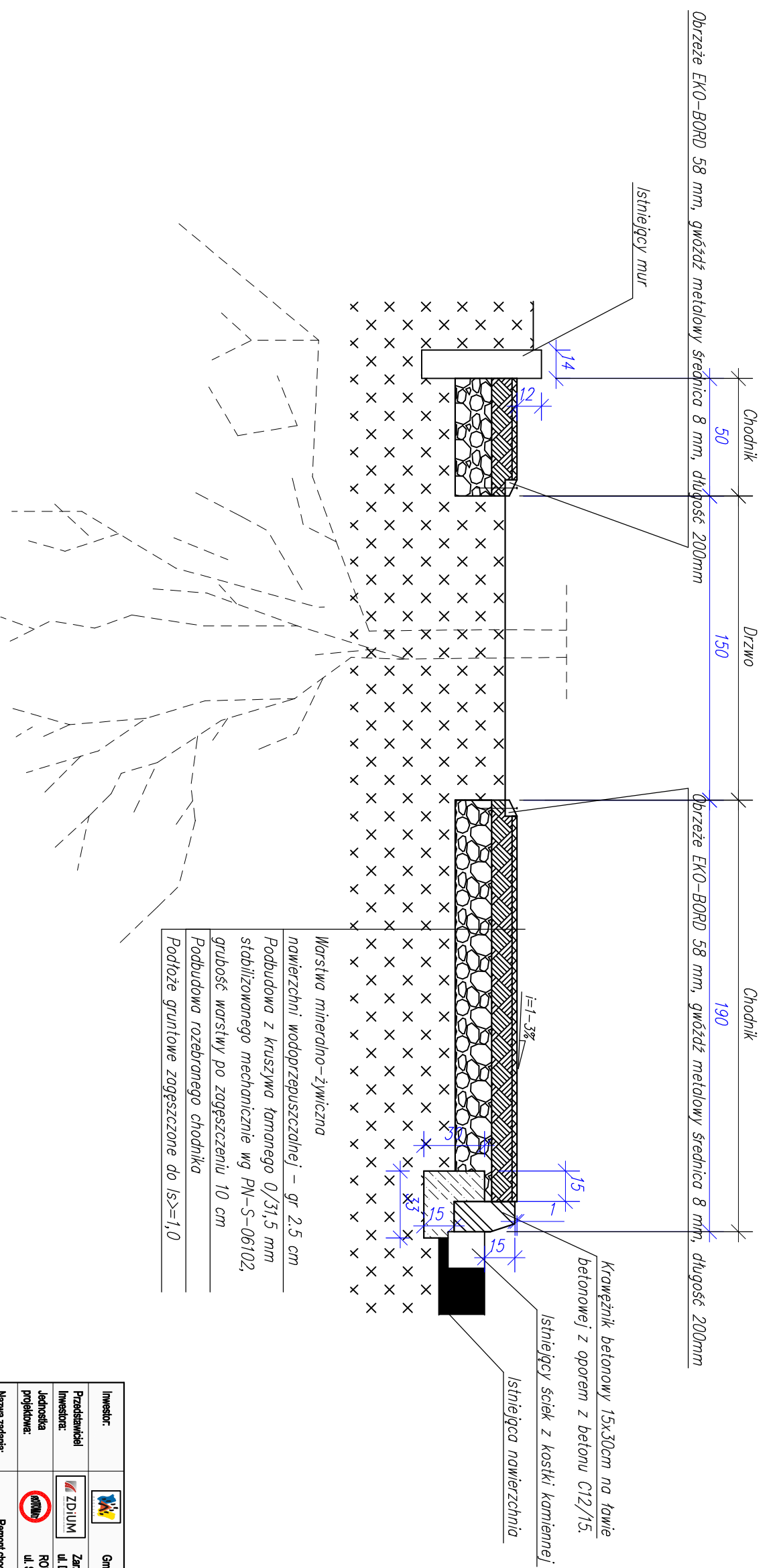


# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY D-D'

## Skala 1:25

### Chodnik Terrawy



Warstwa mineralno-żywiczna	nawierzchni wodoprzepuszczalnej – gr 2.5 cm
Podbudowa z kruszywa tamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	
Podbudowa rozebranego chodnika	
Podłoże gruntuwe zagęszczone do $ s  \geq 1,0$	

Investor:		Gmina Wrocław, Plac Nowy 7 ang 1-8, 50-141 Wrocław
Przedstawiciel Inwestora:		Zarząd Drog i Utrzymywania Miasta we Wrocławiu, ul. Długa 49, 53-633 Wrocław
Jednostka projektowa:		ROTOMAT Sp. z o.o. ul. Szabłowicka 134, 54-082 Wrocław
Nazwa zadania:	Remont chodnika przy ul. Chocelbuskiej we Wrocławiu na wysokości nr 8/10	
Nazwa rysunku:	Przekrój konstrukcyjny D-D'	
Nr rysunku:	3.4	
BRANŻA:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPRAWNIENI:
Projektant:	mgr inż. Patryk Szumilas	DOŚ/0098/PB/D20
Opracował:	mgr inż. Piotr Nowicki	—
INŻ. DROGOWA	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
	Inżynieria drogowa do projektowania bez ograniczeń	PZT
		DATA:
		01.2022
		01.2022