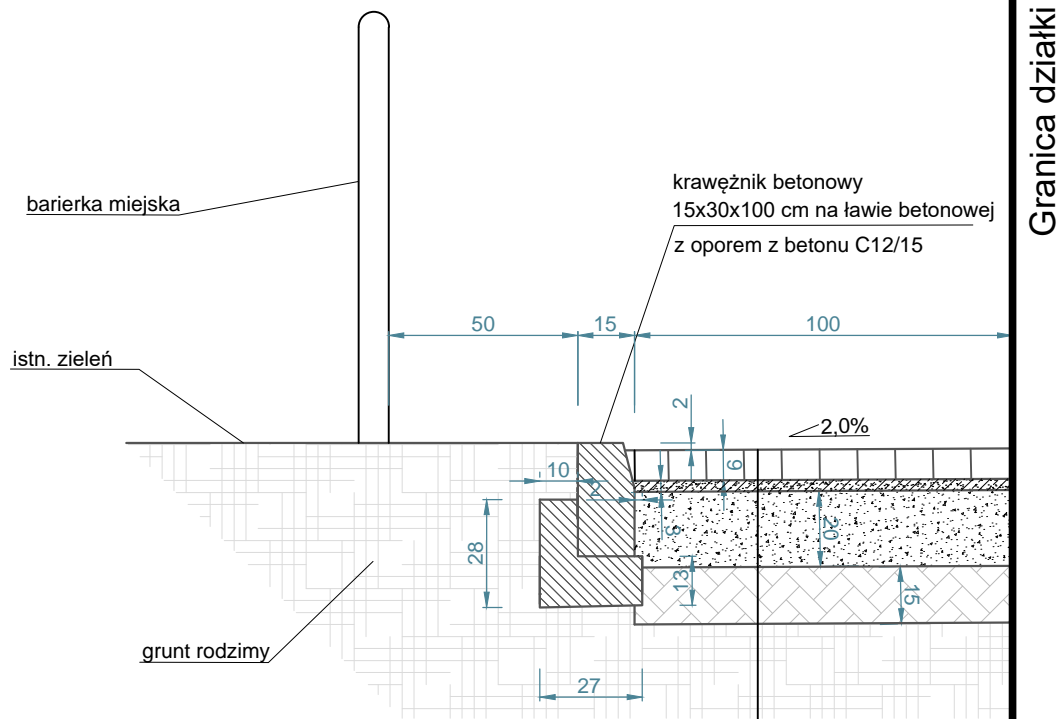


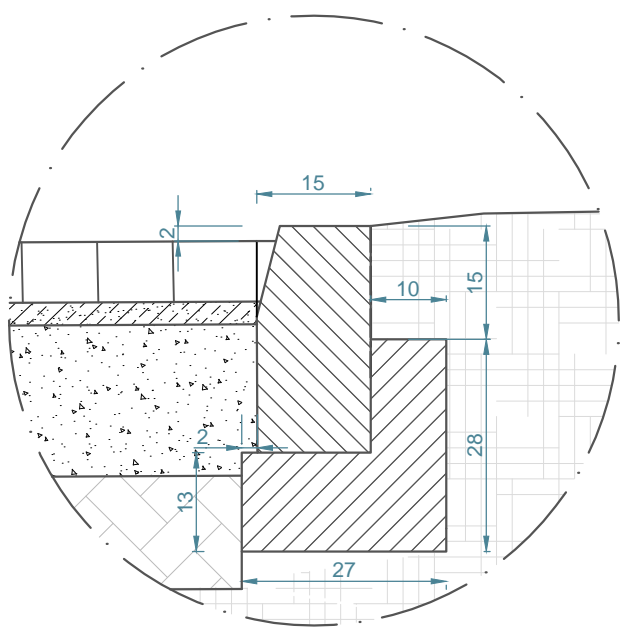
PRZEKRÓJ POPRZECZNY D-D




- Kamienna kostka brukowa 9/11cm
- Podsypka cementowo - piaskowa (1:3) $R_m=2,5$ MPa gr. 3cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 (C90/3) słab. mech. gr. 20cm
- wskaźnik zagęszczenia $I_s=1,0$, moduł wtórny odkształcenia $E_2=120$ MPa
- Warstwa ulepszonej - stabilizacja gruntu spoiwem hydraulicznym z dowozu gr. 15cm
- Nasyp lub podłoże gruntowe o wtórnym module odkształceń $E_2<80$ MPa

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

1 : 10



			<div>EUROBAU PROJEKT</div> <div>58-425 ; LESZCZYŃCIEC 81</div>			
Inwestor : Gmina Czarny Bór ; ul. Główna 18 ; 58-378 Czarny Bór					Stadium	proj. techniczny
Obiekt : Plac przy ośrodku zdrowia w Czarnym Borze, Czarny Bór ; działki nr 12 i 366					Branża	drogowa
Gł. projektant		mgr inż. Grzegorz POTONIEC		184/02/DUW		
Projektant		mgr inż. Paweł MATACZYŃSKI		DOS/0107/PBD/16 07-2022		
Temat: Remont utwardzenia powierzchni działki					Skala	1:10 1:20
Rysunek: Przekroje konstrukcyjne D-D					Nr rys.	3.3