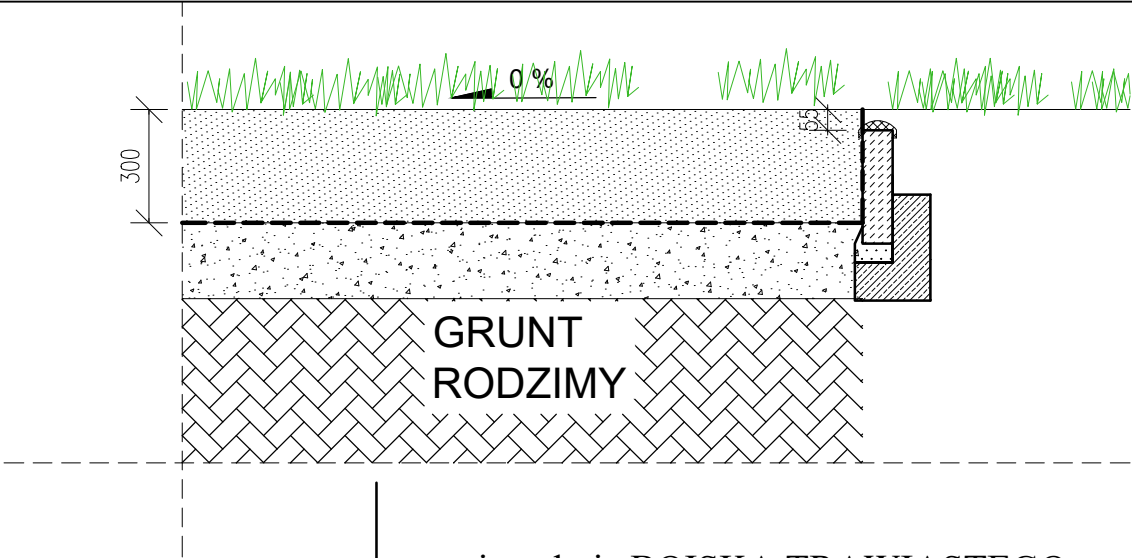


N3	Nawierzchnia z geokraty przerostowej
5 cm	geokrata przerostowa
5 cm	piasek podsypkowy
25cm	geowłóknina separująca
	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
	-geowłóknina separacyjno-filtracyjna
	warstwa z kruszywa stabilizującego 50 cm wykonana jako prace przygotowawcze do wyrównania rzednej terenu
50cm	do zagęszczenia do wartości wskaźnika zagęszczenia podłoża Is 0,67
85 cm	SUMA

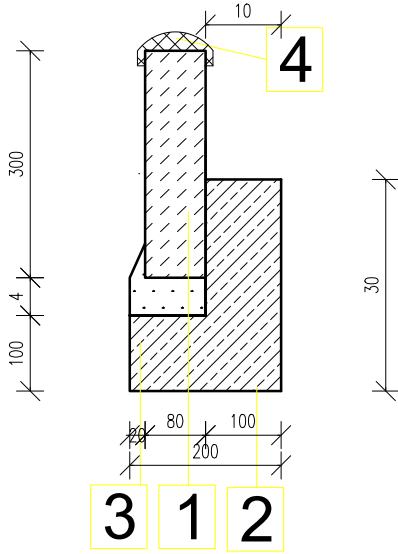


- nawierzchnia BOISKA TRAWIASTEGO

15 cm	MIESZANKA TRAWY DLA BOISK SPORTOWYCH Z SIEĆ ZIEMIA URODZAJNA
	-geowłóknina separacyjno-filtracyjna SIATKA PRZECIW KRE Z KOŁKAMI MOCUJACYMI
20 cm	-PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 4-31,5MM
	-geowłóknina separacyjno-filtracyjna
	warstwa z kruszywa stabilizującego 50 wykonana jako prace przygotowawcze do wyrównania rzednej terenu
	do zagęszczenia do wartości wskaźnika zagęszczenia podłoża

85 cm

DETAL "C"
1:10



- 1

-obrzeże betonowe OB1 8 x 30cm
- 2

-ława betonowa 20 x 30cm z oporem 10cm x 20 cm beton C12/15
- 3

-podsypka cementowo - piaskowa 4cm
- 4

-nakładka poliuretanowa

PROJEKTANCI :	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
	mgr inż. Piotr Frosztęga	PDK/0057/POOD/16	
OPRACOWAŁ :			
TEMAT :			
BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM WRAZ Z UTWARDZENIEM TERENU W POSTACI ALEJEK PARKOWYCH, TORU ROWEROWEGO, NAWIERZCHNI BEZPIECZNYCH, BUDYNKU TOALETY PUBLICZNEJ WRAZ Z WEW. INSTALACJAMI WOD-KAN I ELEKTR., KANALIZACJI SANITARNEJ WEWNĘTRZNEJ W GRUNCIE, INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ WEWNĘTRZNEJ W GRUNCIE WRAZ Z PRZYŁĄCZEM WODOCIĄGOWYM, WEWNĘTRZNEJ INST. OŚWIETLENIOWEJ, ALTANY, NA DZIAŁCE NR 1117 / 13 OBR.4. NIEDŹWIEDŹ			
W RAMACH ZADANIA:			
"BUDOWA PARKU RZECZNEGO W MIEJSCOWOŚCI NIEDŹWIEDŹ W GMINIE NIEDŹWIEDŹ".			
INWESTOR : INVESTOR : GMINA NIEDŹWIEDŹ 34-735 NIEDŹWIEDŹ 233			
BRANŻA : BRANCH:	DROGI	FAZA : STAGE:	PT
		DATA / DATE :	07.2022
NAZWA RYSUNKU : DRAWING NAME :			NR PROJEKTU : PROJECT No :
		SKALA : SCALE :	1:20
PRZEKRÓJ DROGOWY C-C		NUMER RYSUNKU : DRAWING No : DB-03	