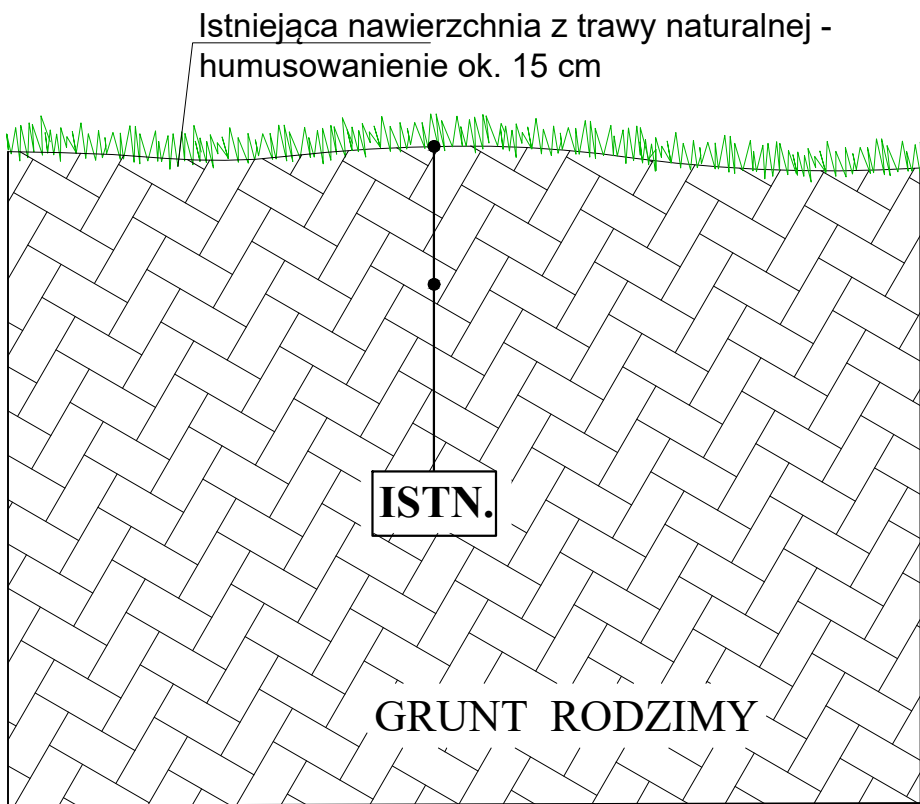
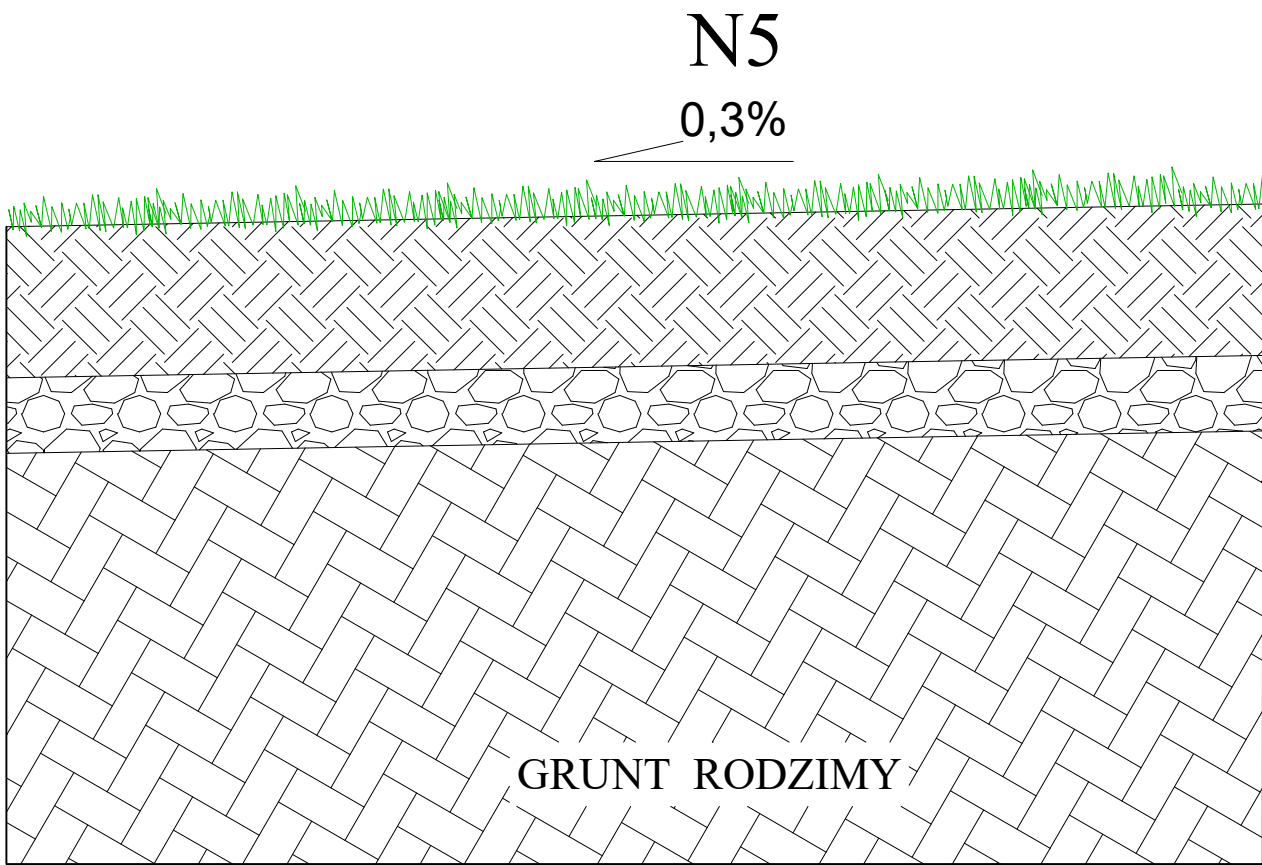


STAN ISTNIEJĄCY
DETAL NAWIERZCHNI BOISKA TRAWIASTEGO
skala 1:10



STAN PROJEKTOWANY - REMONT
DETAL BOISKA O NAWIERZCHNI TRAWIASTEJ
skala 1:10



Istniejąca nawierzchnia boiska		N5	Konstrukcja przebudowy nawierzchni trawiastej boiska
-	trawa naturalna	-	trawa naturalna - obsiew
-	grunt rodzimy	20 cm	ziemia
		-	siatka zabezpieczająca na krety
		10 cm	podbudowa wyrównawcza
		-	grunt rodzimy
		30 cm	SUMA

BIURO PROJEKTOWE :			
FDELITA PIOTR FROSZTĘGA			
30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
Branża: KONSTRUKCYJNO -BUDOWLANA projektant:	mgr inż. Piotr FROSZTĘGA	PDK/0002/P00K/12	
TEMAT :			
REMONT BOISKA TRAWIASTEGO ORAZ REMONT BOISK WIELOFUNKCYJNYCH NA KRAKOWSKICH BIELANACH NA DZIAŁCE NR 163/1 OBRĘB 0020 KROWODRZA, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 126102_9 W MIEJSCOWOŚCI KRAKÓW, GMINA KRAKÓW.			
INWESTOR: INVESTOR:			
GMINA MIEJSKA KRAKÓW - ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ UL. REYMONTA 20, 30-059 KRAKÓW			
BRANŻA: BRANCH:	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	FAZA: STAGE:	DATA / DATE:
		PW	05.2024
NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME:		SKALA: SCALE:	NR PROJEKTU: PROJECT No:
PRZĘKRÓJ ISTNIEJĄCY I PROJEKTOWANY PRZECZ NAWIERZCHNIĘ BOISKA TRAWIASTEGO		1:10	
		NUMER RYSUNKU: DRAWING No:	
		KB.02	