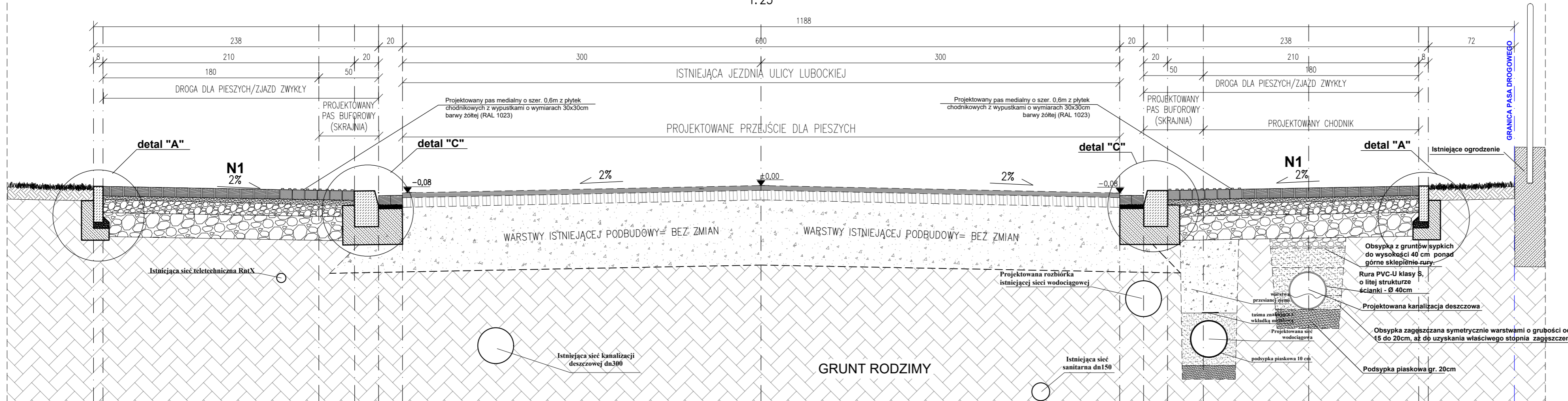
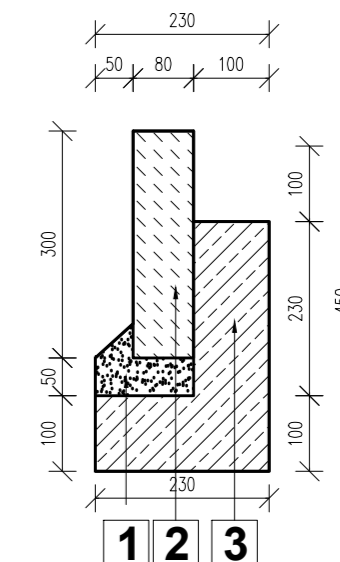


PROJEKTOWANY PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B PRZEZ UL. LUBOCKĄ

1:25

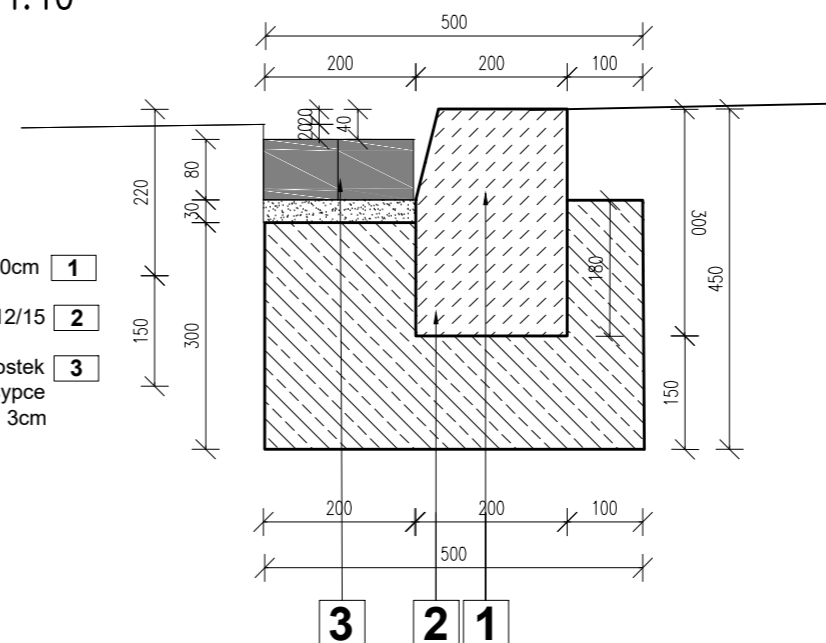


DETAL KONSTRUKCYJNY "A" SKALA 1:10



- 1 Podsyпка cementowo-piaskowa 5cm
- 2 Obrzeże betonowe OB1 8x30cm beton C12/15
- 3 Ława betonowa 10x23cm z oporem 10x23cm beton C12/15

DETAL KONSTRUKCYJNY "C" SKALA 1:10



- Krawężnik drogowy betonowy 20x30cm 1
- Ława betonowa 15x50cm z oporem beton C12/15 2
- Ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów betonowych kostek brukowych bezfazowych koloru szarego gr. 8cm na podsypce cementowo piaskowej 1:4, gr. 3cm 3

N1	Konstrukcja nawierzchni chodnika
8 cm	Kostka brukowa betonowa bezfazowa "Behaton" (kolor szary)
4 cm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
10 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa stab. mech. 0/31,5mm
20 cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa stab. mech. 0/63mm
42 cm	SUMA
N2	Konstrukcja nawierzchni zjazdu
8 cm	Kostka brukowa betonowa bezfazowa "Behaton" (kolor czerwony)
4 cm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
25 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa stab. mech. 0/31,5mm
25 cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa stab. mech. 0/63mm
62 cm	SUMA
N3	Konstrukcja nawierzchni terenu zielonego
10 cm	Warstwa ziemi urodzajnej z humusem, obsiew trawą
-	Grunt rodzimy
10 cm	SUMA
N4	Konstrukcja nawierzchni opaski
8 cm	Kostka brukowa betonowa bezfazowa "Behaton" (kolor szary)
4 cm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
10 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa stab. mech. 0/31,5mm
20 cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa stab. mech. 0/63mm
42 cm	SUMA

BIURO PROJEKTOWE:			
FDELITA PIOTR FROSZTĘGA			
30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14			
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:	
mgr inż. Piotr FROSZTĘGA	PDK/0057/POOD/16		
TEMAT:			
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ 2219K (UL. LUBOCKA) ORAZ PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 602305K (UL. KAROLA DARWINA) NA DZIAŁKACH NR 455/5, 467, 470 OBRĘB 0012 NOWA HUTA, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 126103_9 W MIEJSCOWOŚCI KRAKÓW, GMINA MIEJSKA KRAKÓW			
INWESTOR:			
GMINA MIEJSKA KRAKÓW-ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53 31-586 KRAKÓW			
BRANŻA:	FAZA:	DATA / DATE:	
DROGOWA	KN	03.2023	
NAZWA RYSUNKU:	SKALA:	NR PROJEKTU:	
PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B	1:25	PROJECT No:	
PROJEKTOWANY		NUMER RYSUNKU:	
		DRAWING No:	
		K.03	