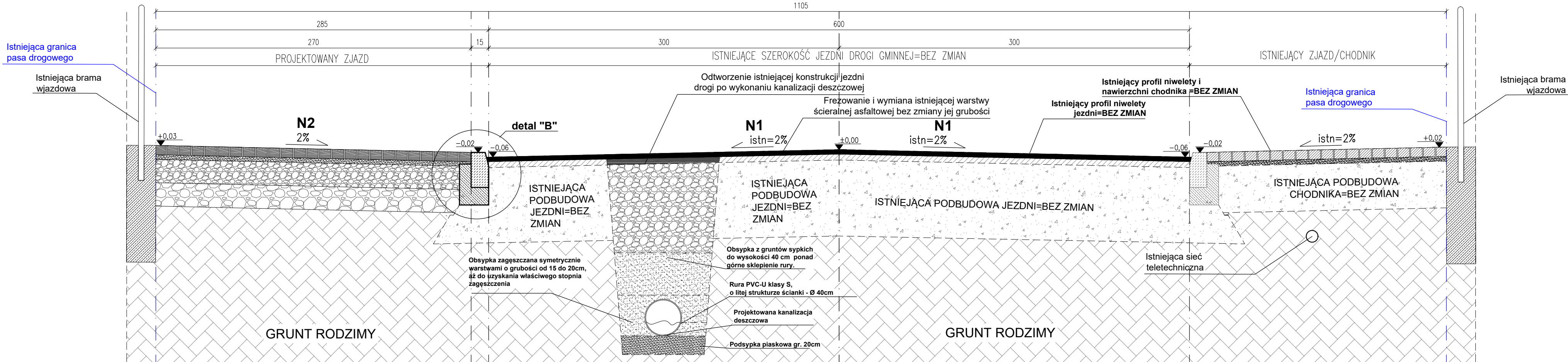


B-B

1:25



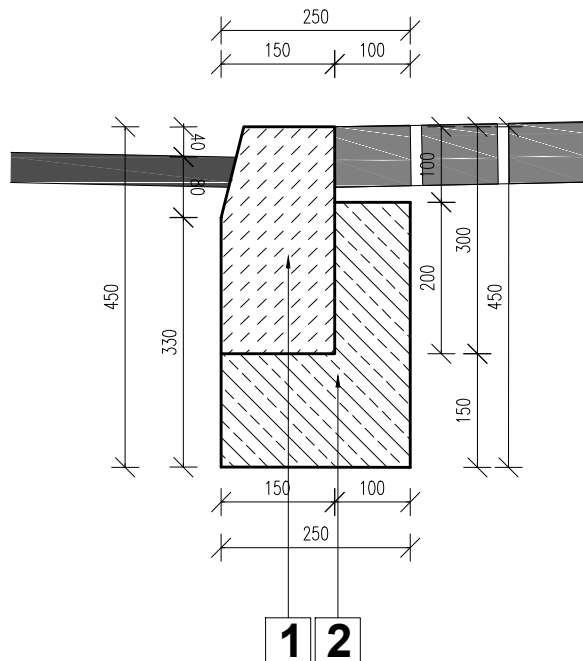
N1	Konstrukcja nawierzchni frezowanej jezdni
5cm	Warstwa ścierna z AC/11/S 50/70
	- Geosiatka szklana 100/100 kN
	- Skropienie emulsją szybkorozpadową C69B3 PU (wg PN-EN 13808)
	- Istniejąca konstrukcja jezdni drogi
5cm	SUMA
N2	Konstrukcja nawierzchni jezdni zjazdów
8 cm	Warstwa ścierna z betonowej kostki brukowej bezfazowej koloru szarego
4 cm	Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
20cm	Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm
20cm	Warstwa podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego stab. mech. 31,5/63mm
52cm	SUMA
N4	Nawierzchnia pobocza
10 cm	Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm
15 cm	Warstwa podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego stab. mech. 31,5/63mm
25 cm	SUMA

UWAGI:

1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
2. OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

DETAL KONSTRUKCYJNY "B"

SKALA 1:10



- Krawężnik drogowy betonowy 15x30cm **1**
- Ława betonowa 15x25cm z oporem beton C12/15 **2**

BIURO PROJEKTOWE:			
FDELITA PIOTR FROSZTEGA			
30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
Branża DROGOWA PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr FROSZTEGA	PDK/0057/POOD/16	
Branża DROGOWA SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jarosław ŚLIWA	K-166/01	
TEMAT:			
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 340623K NA DZIAŁCE NR 1101 OBRĘB 0002 NIEDŹWIEDŹ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ NA DZIAŁCE NR 107 OBRĘB 0004 PORĘBA WIELKA, GMINA NIEDŹWIEDŹ			

INWESTOR: GMINA NIEDŹWIEDŹ			
INWESTOR: NIEDŹWIEDŹ 233			
34-735 NIEDŹWIEDŹ			
BRANŻA: BRANCH:	DROGOWA	FAZA: STAGE:	PFU
DATA / DATE:	12.2022	NR PROJEKTU: PROJECT No:	
NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME:	SKALA: SCALE:	1:25	NUMER RYSUNKU: DRAWING No:
PROJEKTOWANY PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B		K.03	