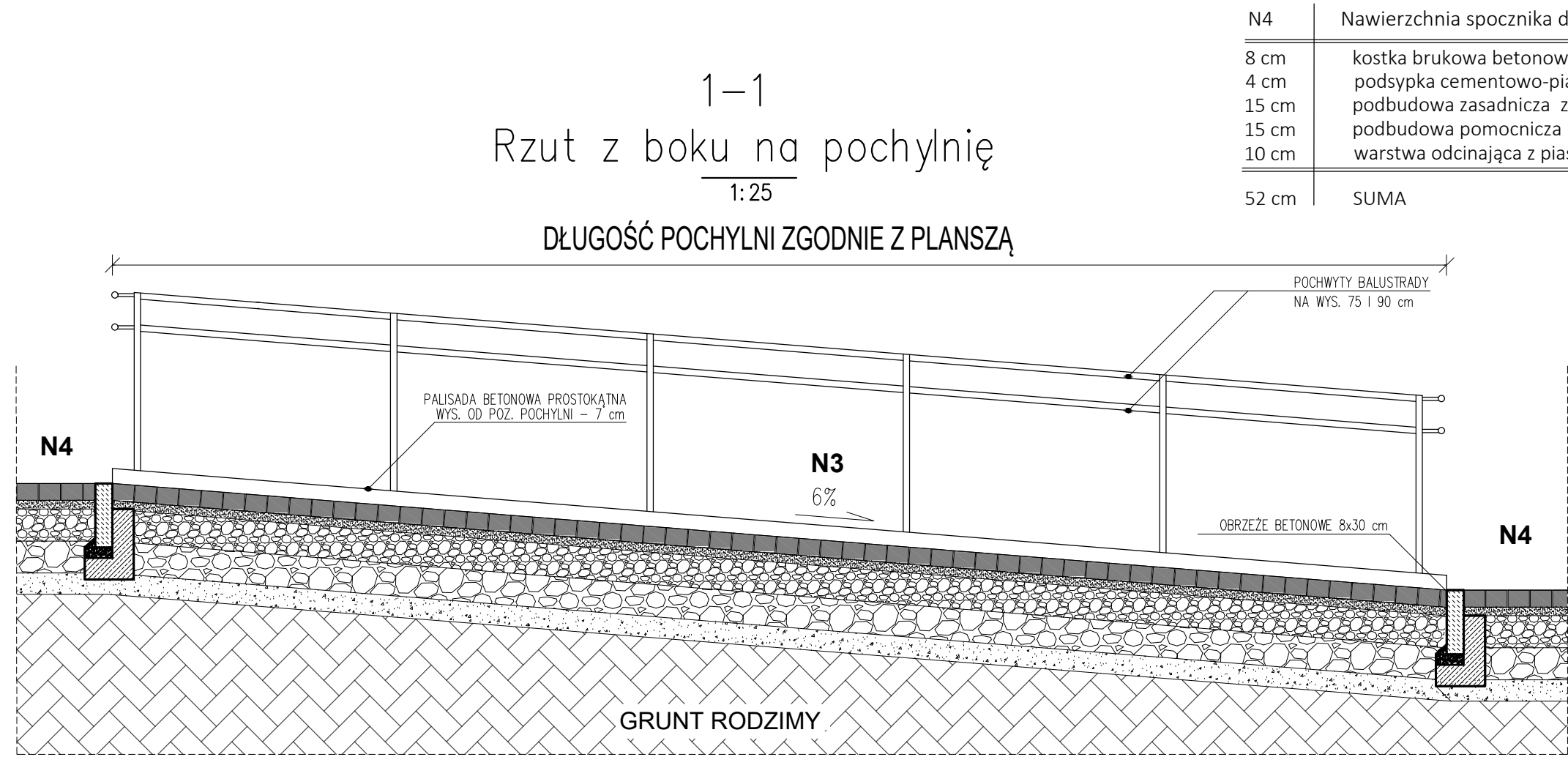
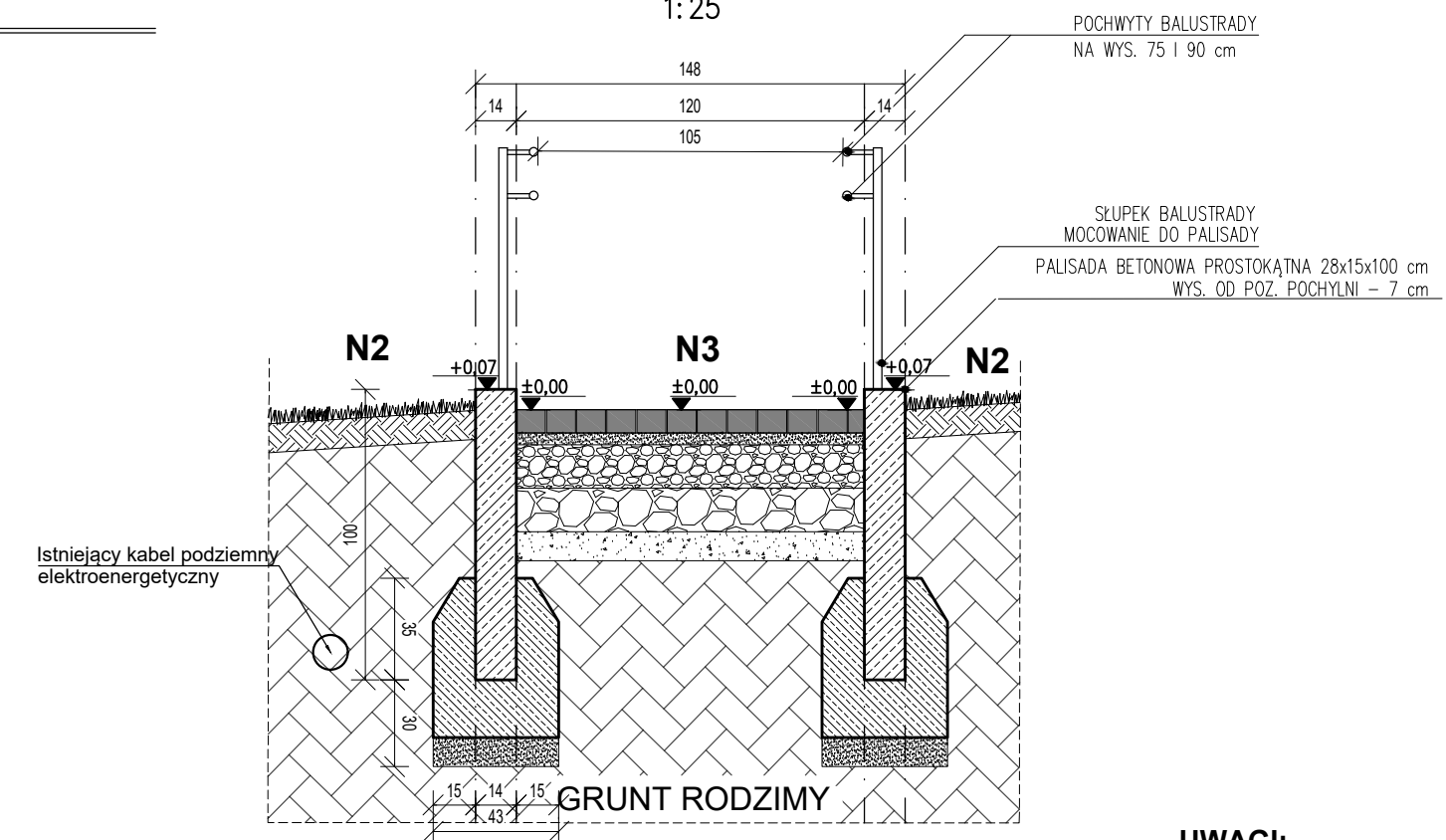


1-1
Rzut z boku na pochylnię
1:25

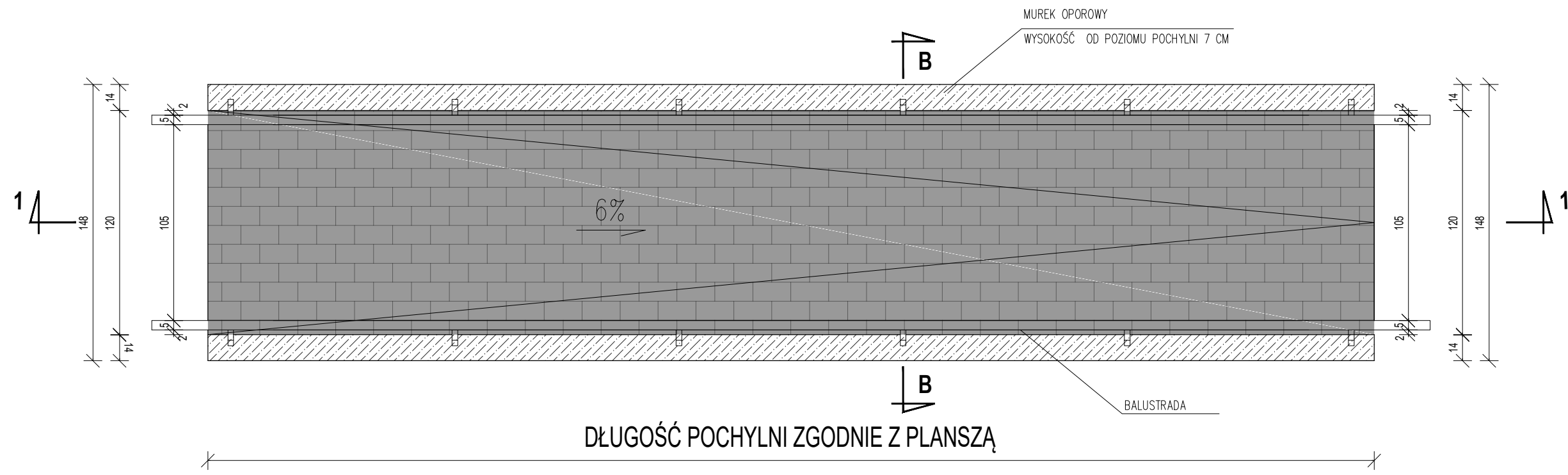


N4	Nawierzchnia spocznika dla osób niepełnosprawnych - Typ "N4"
8 cm	kostka brukowa betonowa typu Holland BEZFAZOWA, kolor grafitowy
4 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
15 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm
15 cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 31,5/63mm
10 cm	warstwa odcinająca z piasku
52 cm	SUMA

B-B
1:25



Rzut z góry na pochylnię
1:25



N1	Nawierzchnia chodnika - Typ "N1"
8 cm	kostka brukowa betonowa typu Holland BEZFAZOWA, kolor szary
4 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
20 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm
10 cm	warstwa odcinająca z piasku
42 cm	SUMA

N2	Nawierzchnia terenu zielonego
10 cm	warstwa humusu, obsiew trawą
--	grunt rodzimy
10 cm	SUMA

N1	Nawierzchnia pochylni dla osób niepełnosprawnych - Typ "N3"
8 cm	kostka brukowa betonowa typu Holland BEZFAZOWA, kolor szary
4 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
15 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm
15 cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 31,5/63mm
10 cm	warstwa odcinająca z piasku
52 cm	SUMA

UWAGI:

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

BIURO PROJEKTOWE:
FDELITA PIOTR FROSZTĘGA
30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14

IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
mgr inż. Piotr FROSZTĘGA	PKI/0057/PODI/16	
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
mgr inż. Jarosław ŚLIWA	K-166/01	

TEMAT:
Budowa pochylni dla niepełnosprawnych oraz przebudowa ciągów pieszych na działkach nr 300/1, 300/2, 294/6 Obręb 0010 Nowa Huta Jednostka ewidencyjna 126103_9 w miejscowości Kraków, Gmina Kraków

INWESTOR:
GMINA MIEJSKA KRAKÓW Z SIEDZIBĄ W KRAKOWIE 31-004, PL.WSZYSTKICH ŚWIĘTYCH 3-4 REPREZENTOWANA PRZEZ ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ W KRAKOWIE Z SIEDZIBĄ PRZY UL.REYMONTA 20, 30-059 KRAKÓW

BRANŻA:	FAZA:	DATA / DATE:
DROGI	STAGE: PB	04.2021

NAZWA RYSUNKU:	SKALA:	NR PROJEKTU:
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B POCHYLNI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	SCALE: 1:25	PROJECT No:

NUMER RYSUNKU:	
DRAWING No:	DB.04