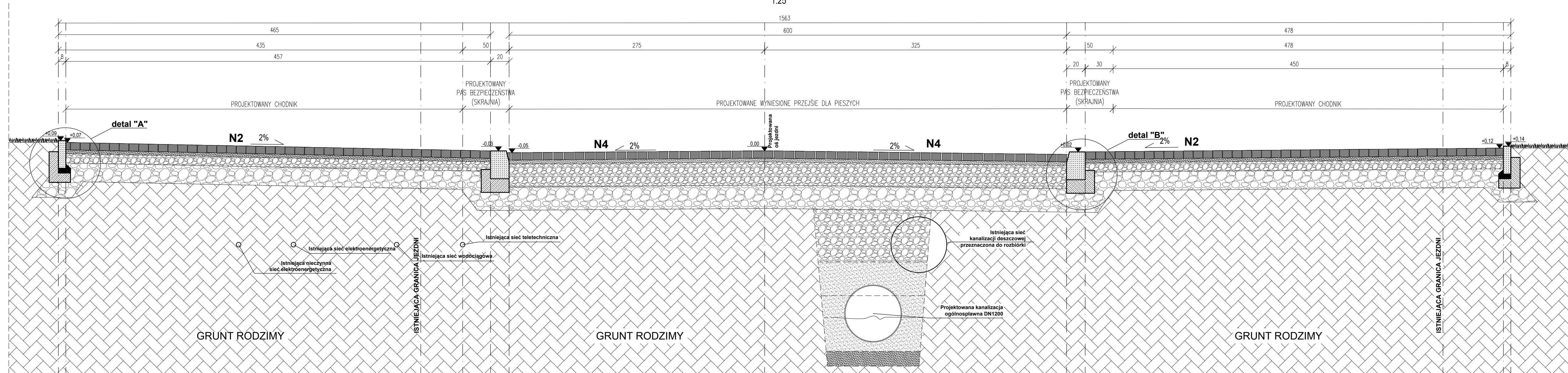


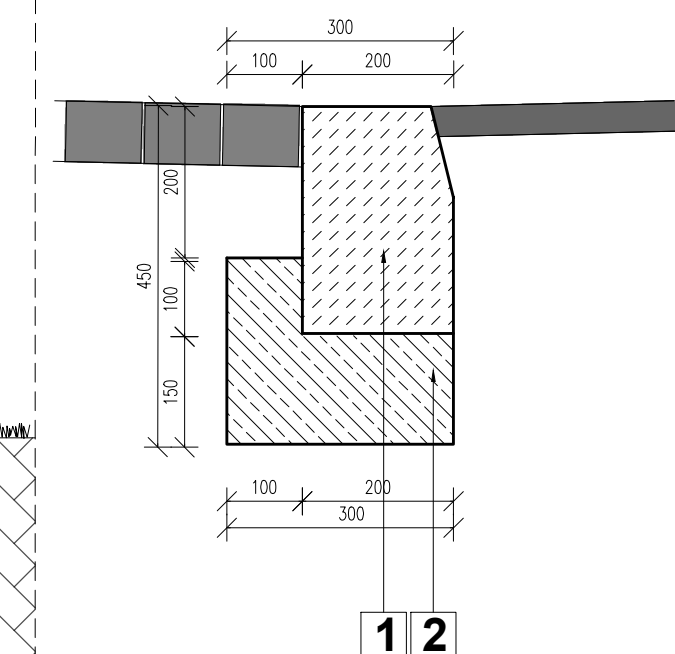
PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A

1:25



DETAL KONSTRUKCYJNY "D"

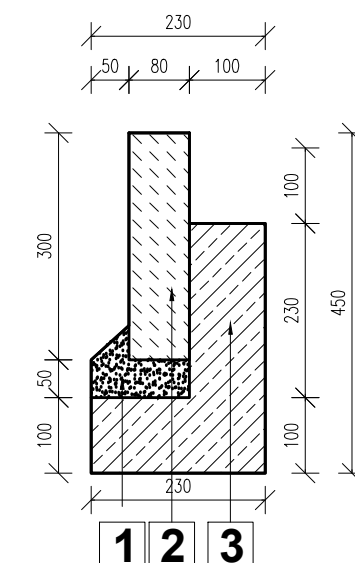
SKALA 1:10



N4	Konstrukcja nawierzchni zjazdów, wyniesionej tarczy skrzyżowania, wyniesionego przejścia dla pieszych
8 cm	Kostka brukowa betonowa bez fazy, kolor grafitowy
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

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

N2	Konstrukcja nawierzchni chodnika
8 cm	Kostka brukowa betonowa bez fazy, 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
N3	Konstrukcja nawierzchni poszerzenia jezdni na tuku skrzyżowania
22 cm	warstwa ścierna z betonu cementowego C30/37
-	warstwa poślizgowa z folii PE
20 cm	podbudowa zasadnicza z betonu C12/15
23 cm	warstwa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63mm
65 cm	SUMA

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

IMIE I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS.
mgr inż. Piotr FROSZTEGA	PK0057/POOD/16	

TEMAT:
ROZBUDOWA DRUGI GMINNEJ NR 603501K (UL. ADAMA VETULANIEGO) NA DZIAŁKACH NR 20, 62/14, 62/16, 75, 107, 124/4, 699, 700, 717, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 733, 769, 797, 801/2, 802/2 OBRĘB 0042 KROWODRZA JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 126102_9 W MIEJSCOWOŚCI KRAKÓW, GMINA MIEJSKA KRAKÓW

W RAMACH ZADANIA: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ DLA ZADANIA: UL.VETULANIEGO - ROZBUDOWA DRUGI WRAZ Z BUDOWĄ OŚWIETLENIA".

INWESTOR:
**PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
 DZIAŁAJĄCY PRZEZ DYREKTORA
 ZARZĄDU DRÓG MIASTA KRAKOWA
 UL. CENTRALNA 53
 31-586 KRAKÓW**

BRANŻA: DROGOWA	FAZA: STAGE: KN	DATA / DATE: 03.2024
NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME: PRZEKRÓJ A-A - wariant II	SKALA: SCALE: 1:25/1:10	NR PROJEKTU: PROJECT No: K.02