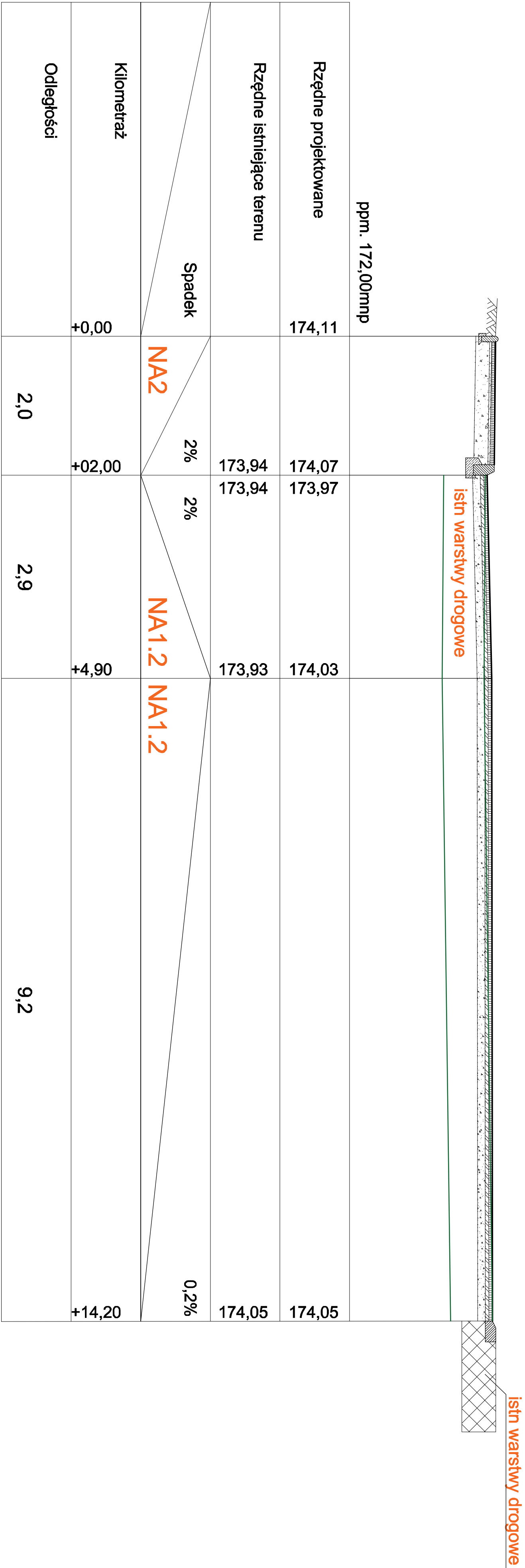


Profil drogi III-III



NA1.2 Nawierzchnia jezdni

- Asfaltobeton AC 11 5 cm
- Asfaltobeton AC16P 5cm
- KLINIEC 0–5mm 8cm + TLUCZEŃ 0–31,5
- grubość tłuczni zmienna do spodu warstwy sfrezowanej asfaltu ok 10 cm poniżej istniejącej rzędnej nawierzchni

NA2 Nawierzchnia chodnika

- Kostka brukowa 6 cm
- Podpłka cementowo–piaskowa 3 cm
- Podbudowa zwirowo–piaskowa 15 cm

Wzrost prawa autorskiego. Nieznie z prawami reprodukcyjnymi i udzielnymi nadanymi przez autora. Wzrost prawa autorskiego. Nieznie z prawami reprodukcyjnymi i udzielnymi nadanymi przez autora.			
Inwestor: GINIA GREBOSZÓW, Gręboszów 144, 33-260 Gręboszów			
Projekt: PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEGO UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO – BUDOWA I PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ, NA TERENIE OBEJMUJĄCYM DZIAŁKI NR 579/1, 579/3, 581 POŁOŻONE W MIEJSCOWOŚCI GREBOSZÓW			
Wykonawca: Invest BPB INWEST-BAU Sp z o.o. Spółka Komandytowa ul. Kawęczyska 142a, 39-200 Dębica biuro@investbau.com tel 508357280			
Projektant:	mgr inż. Wojciech Wołek	Nazwa organizacji:	PD/K0082/POK/04
Opis projektu:	mgr inż. Karolina Litwin	Opis projektu:	
Nazwa projektu: PROJEKT WYKONAWCZY			
Data: 30.10.2023 r.			
Skala: 1:100			
Numer projektu: D-04			