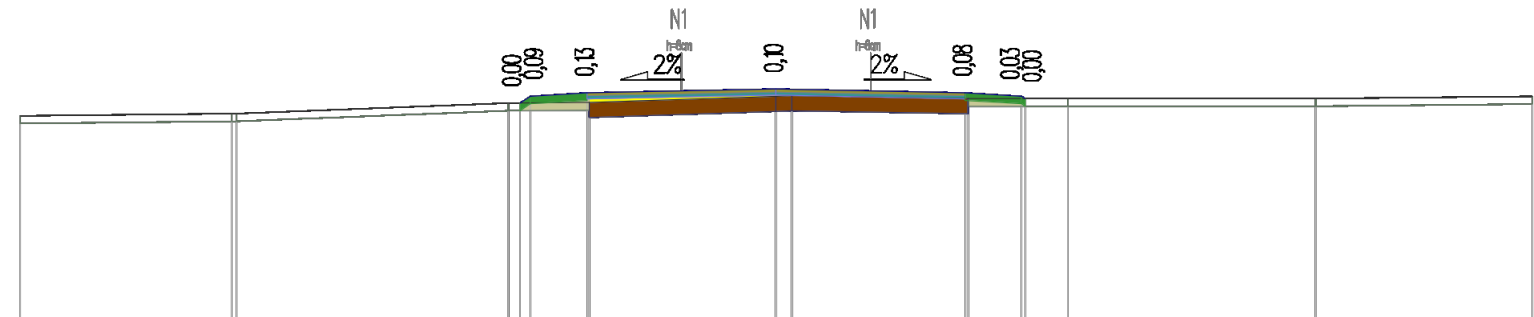
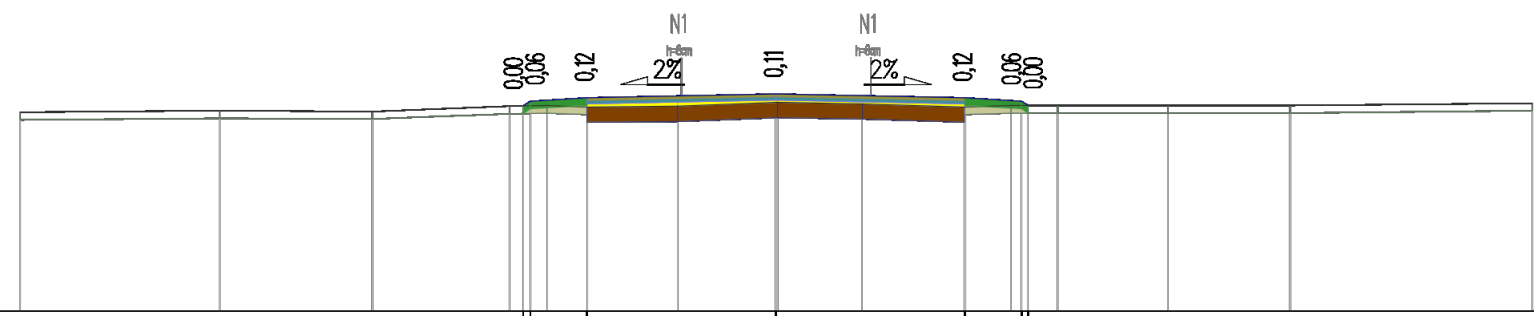


Pik = 2+329,51
Skala 1:100/100

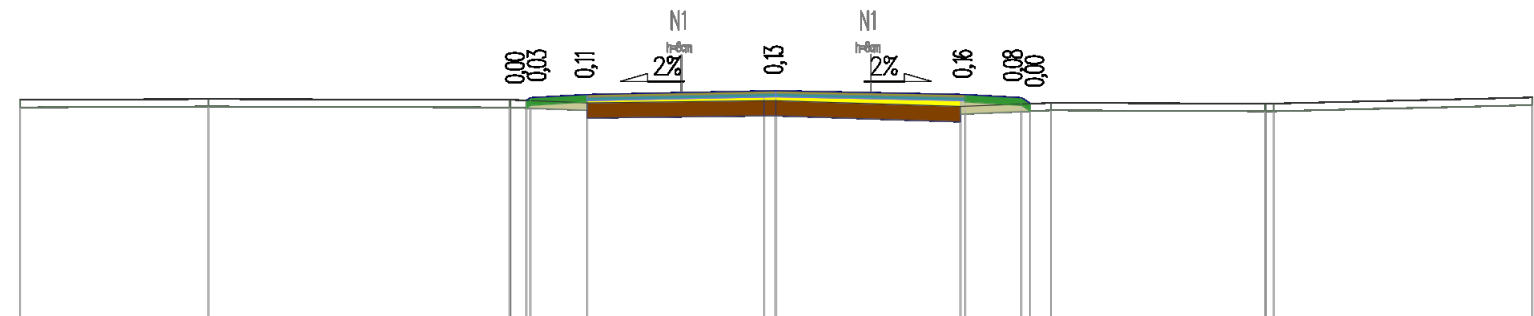


RZĘDNE PROJ.				16,94 17,03	17,08	17,13	17,08	17,03
RZĘDNE KONS.					17,00	17,05	17,00	
RZĘDNE TEREN	16,77	16,80 16,80	16,94	16,95	17,03 17,04	17,00	17,00	17,00
ODLEGŁOŚCI	-0,00	-7,20 -7,4	-5,4 -5,2	-2,5 -2,4	0,00 0,01	2,20 2,4	3,50 3,6	7,4 7,00

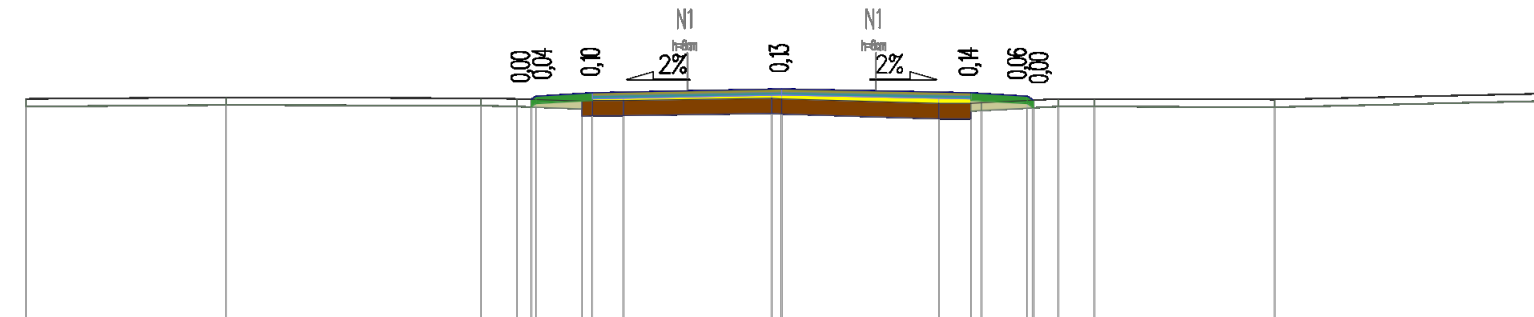
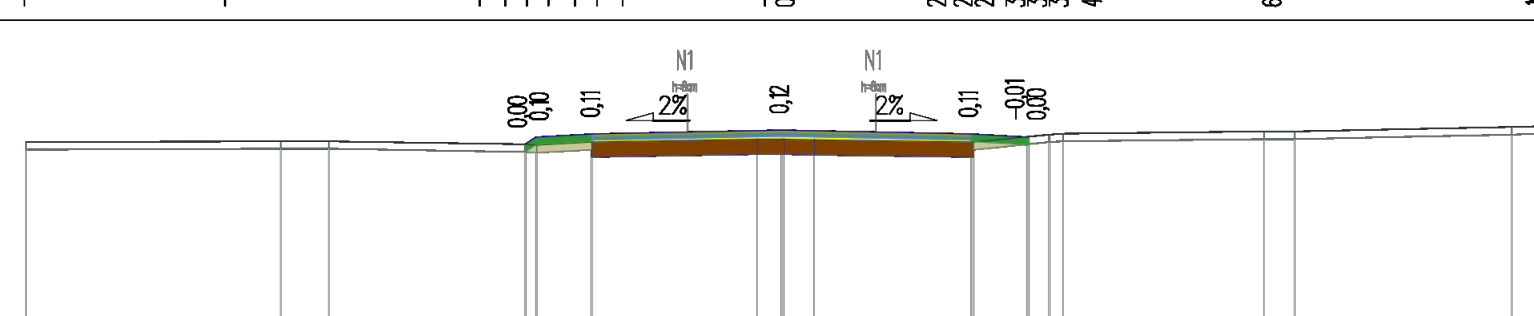
Pik = 2+350,00
Skala 1:100/100

[illegible]

Pik = 2+369,32
Skala 1:100/100

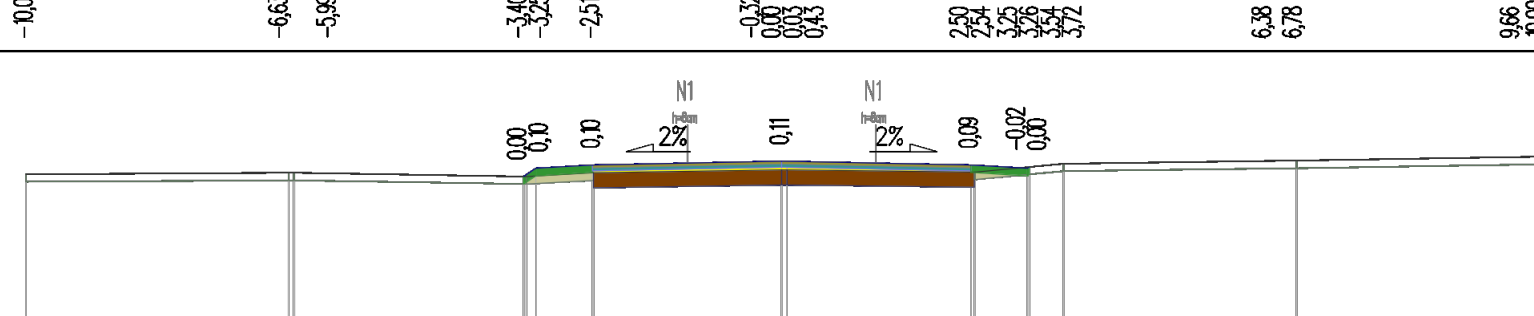
[illegible]

Pik = 2+375,00
Skala 1:100/100

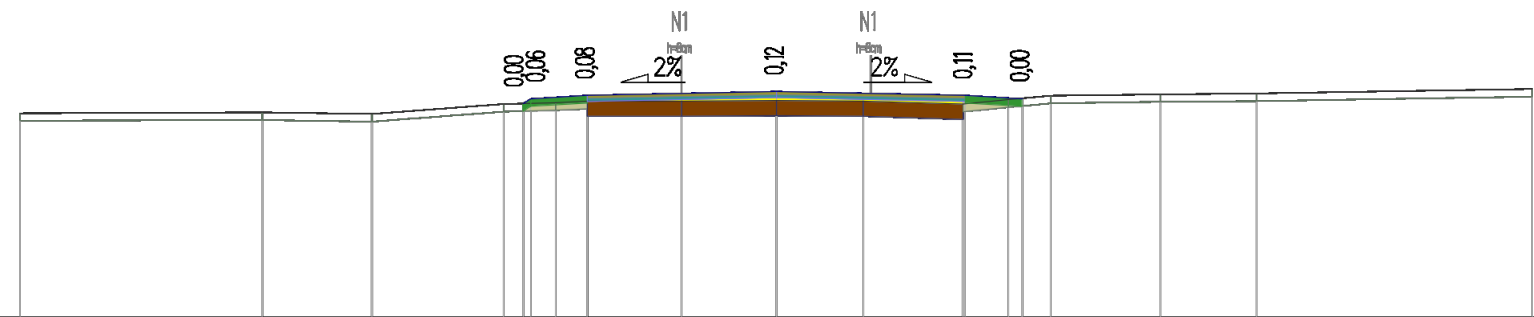
[illegible]
$$P_{ik} = 2 + 400,00$$
[illegible]

UDLEGLUSU

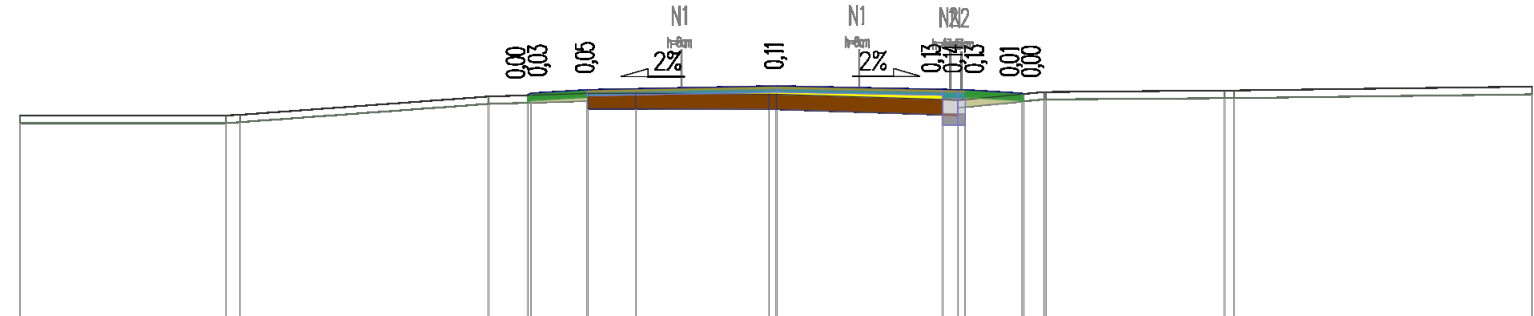
Dit = 2140574

[illegible]

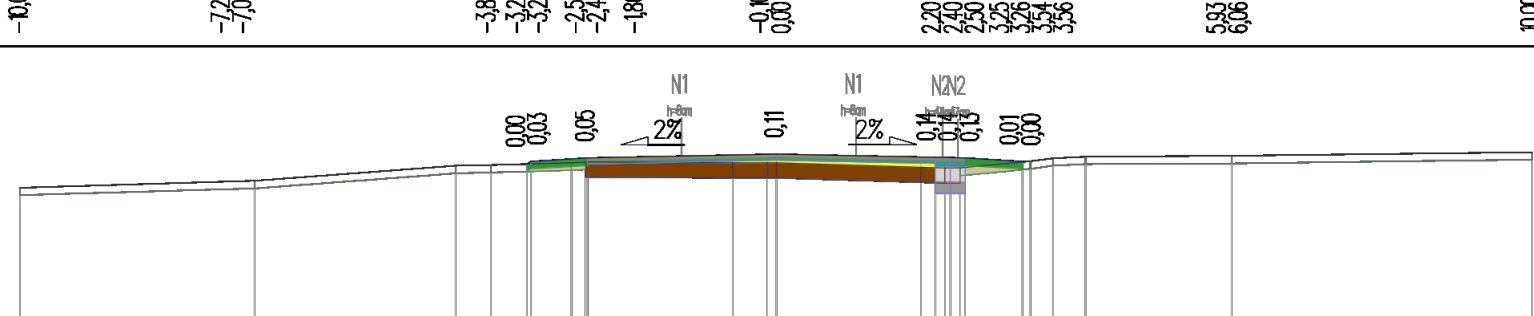
Pik = 2+425,00
Skala 1:100/100

[illegible]

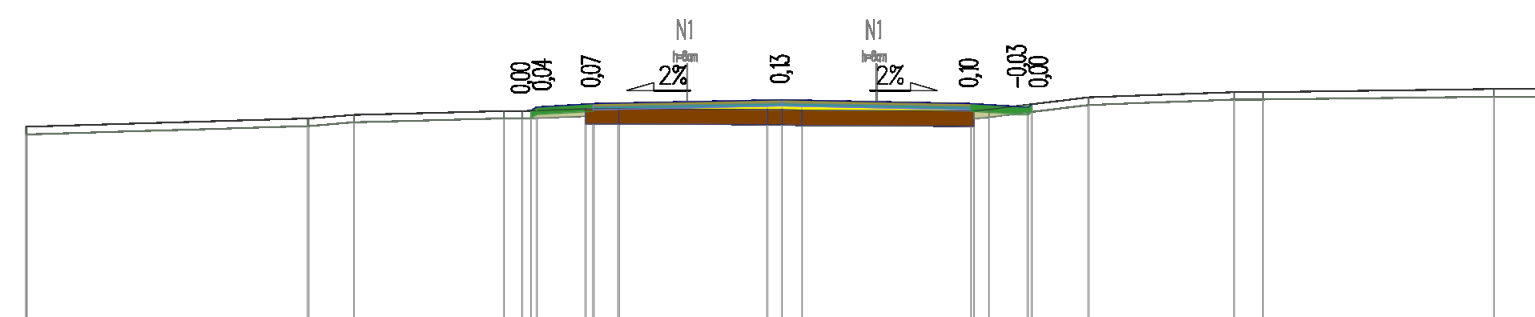
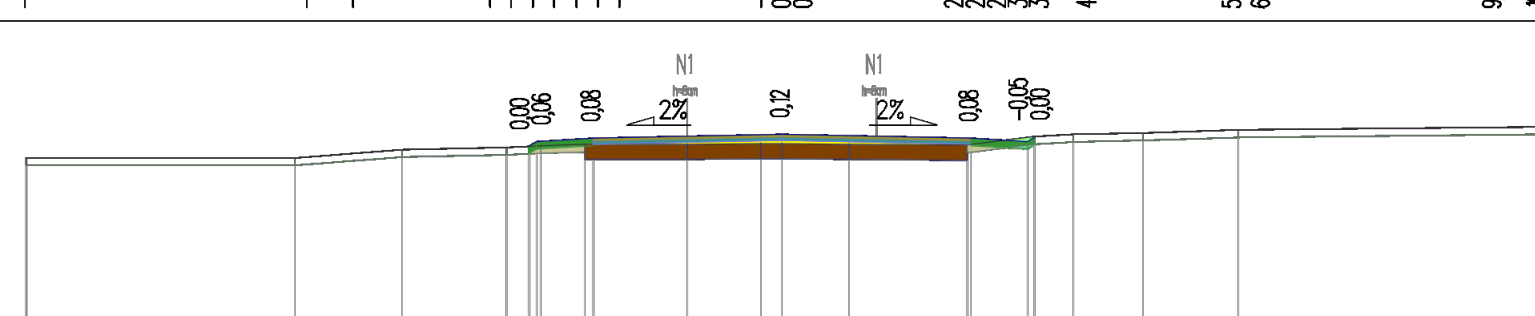
Pik = 2+442,46
Skala 1:100/100

[illegible]

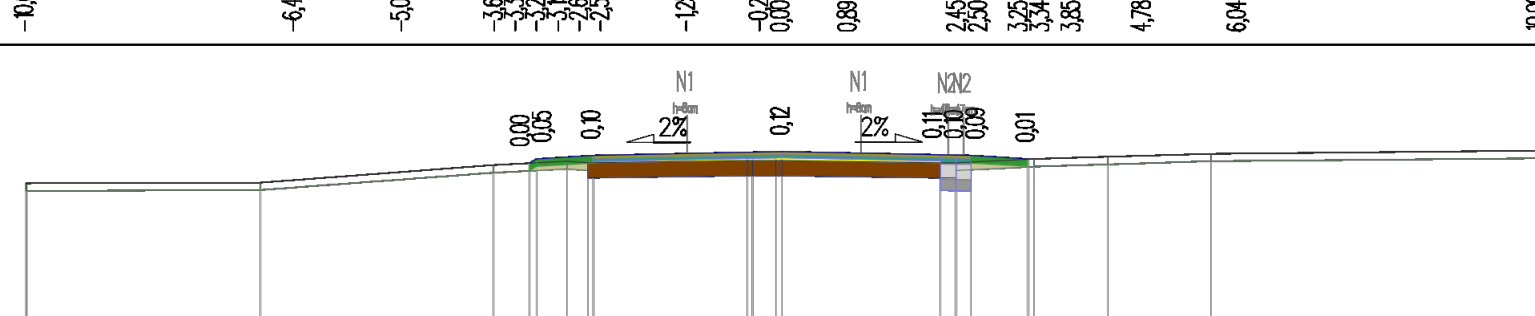
Pik = 2+450.00

[illegible]

Pik = 2+475,00
Skala 1:100/100

[illegible]
$$P_{ik} = 2 + 500,00$$
[illegible]

Pik = 2+525.00

[illegible]

LEGENDA















KONSTRUKCJA C1
- KOSTKA BETONOWA O GR. 8 cm NA PODSYPCE
CEMENTOWA - PIASKOWEJ
- PODBUDOWA Z GRUNTOCEMENTU C3/4 O GR. 15 cm
- WARSTWA MROZOZOOCHRONNA GR. 10 cm

KONSTRUKCJA N1

- WARSTWA ŚCIERALNA O GR. 4 CM
- WARSTWA WIĄŻĄCA O GR. 4 CM
- WARSTWA WYRÓWNAWCZA

KONSTRUKCJA N2, N4, N5
 - WARSTWA ŚCIERALNA O GR. 4 cm
 - WARSTWA WIAZĄCA O GR. 8 cm
 - PODBUDOWA Z KŁŚM O GR. 20 cm
 - WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE Z GRUNTOCEMENTU - 15 cm (N2), 22 (N4) 30 (N5)

KONSTRUKCJA K1
 - WARSTWA ŚCIERALNA, NAW. KAMIENNA GR. 16 cm
 NA PODSYPCE CEMENTW PIASKOWJ O GR. 3 cm
 - PODBUDOWA Z KŁŚM O GR. 20 cm
 - WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE Z
 GRUNROCEMENTU -GR. 15 cm

- | | |
|---|---|
|  | - Pole powierzchni HUMUS ISTNIEJĄCY |
|  | - Pole powierzchni HUMUS PROJEKTOWANY |
|  | - Pole powierzchni „ ŚCIERALNA ” |
|  | - Pole powierzchni „ WIĄŻĄCA ” |
|  | - Pole powierzchni „ WYRÓWNAWCZA ” |
|  | - Pole powierzchni „ NASYP ” |
|  | - Pole powierzchni „ WYKOP ” |
|  | - Pole powierzchni „ NAW. CHODNIKA ” |
|  | - Pole powierzchni „ WARSTWA MROZOOCHRONNA ” |
|  | - Pole powierzchni „ GRUNTOCEMENT C3/4 ” |
|  | - Pole powierzchni „ PODBUDOWA Z Kł.SM ” |
|  | - Pole powierzchni „ PODBUDOWA Z GRUNTOCEMENTU C3/4 ” |
|  | - Pole powierzchni „ NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ ” |
|  | - Pole powierzchni „ ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA ” |

BDS BUDOWNICTWO DROGOWE
TOMASZ SPYCHALSKI
ul. Graniczna 8, Dobrzyca, 64-930 Szydłowo
tel. 537474374
email t_spychalski@o2

NAZWA OBJEKTU	Przebudowa drogi powiatowej nr 2301Z Kolonia Hanki – Jadowizyn		
INWESTOR	Powiat Wolejski, ul. Dąbrowskiego 17, 78-600 Wałcz	SKALA	1:100/100
TYTUŁ RYSUNKU	Przekroje poprzeczne	DATA OPRACOWA- NIA	11.2021
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Szepeaniak WKP/0355/P/000/18 Upewnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	NR ZLECENIA PZD – 6/2021	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz Spychalski	NR RYSUNKU	6.10