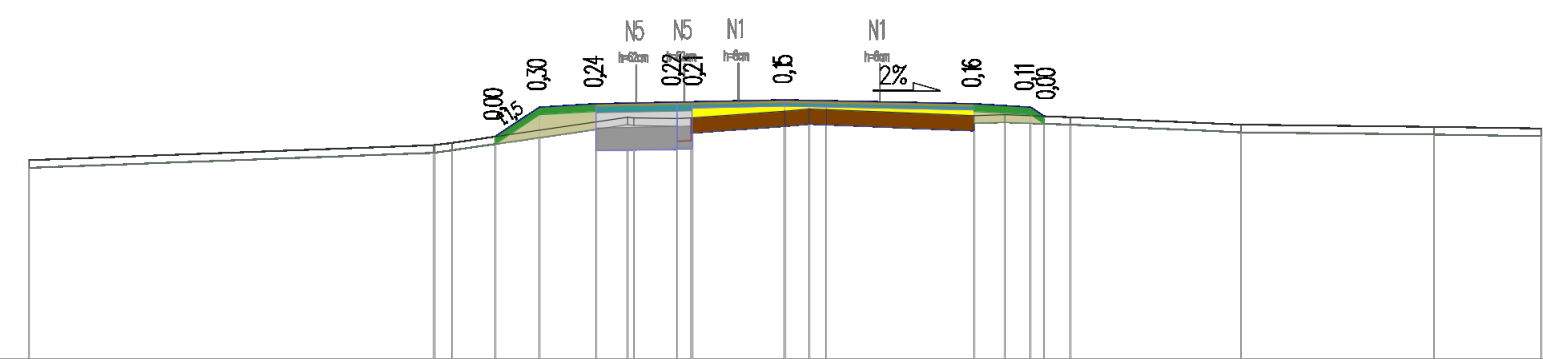
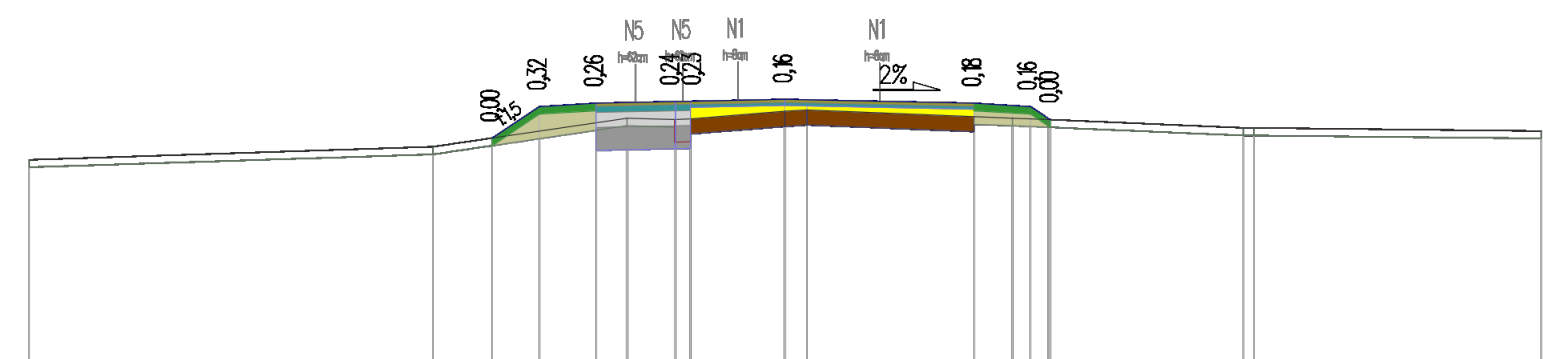


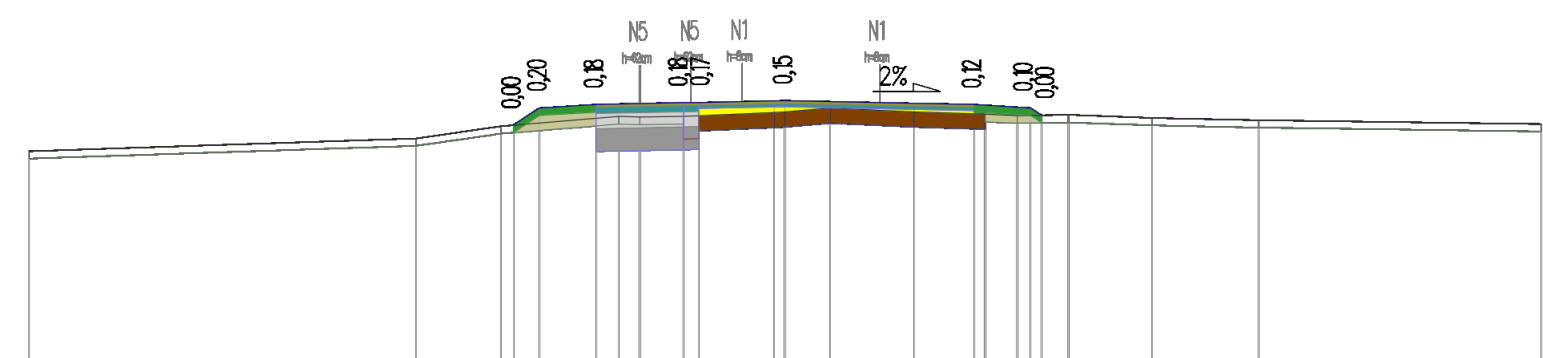
Pik = 1+625,00  
Skala 1:100/100

[illegible]

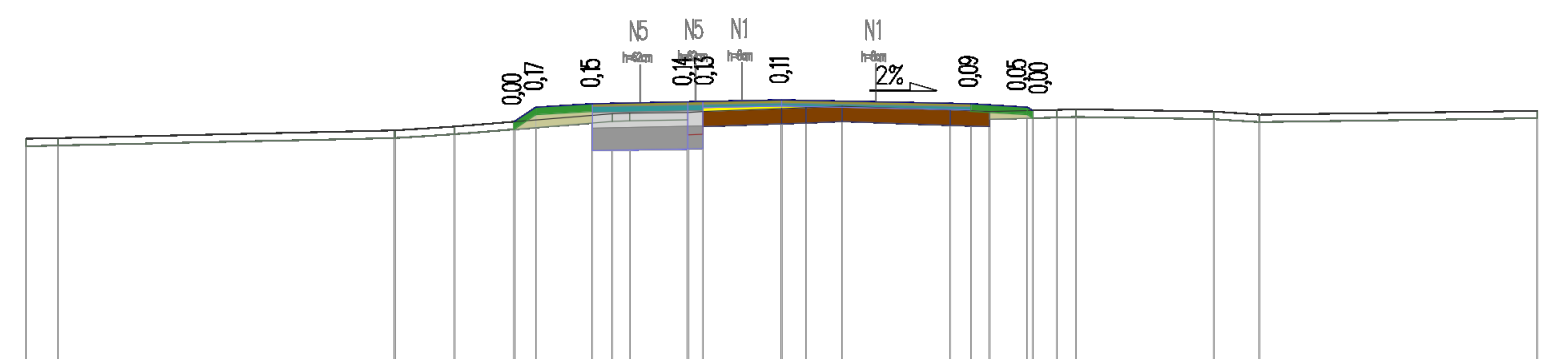
Pik = 1+628,59  
Skala 1:100/100

[illegible]

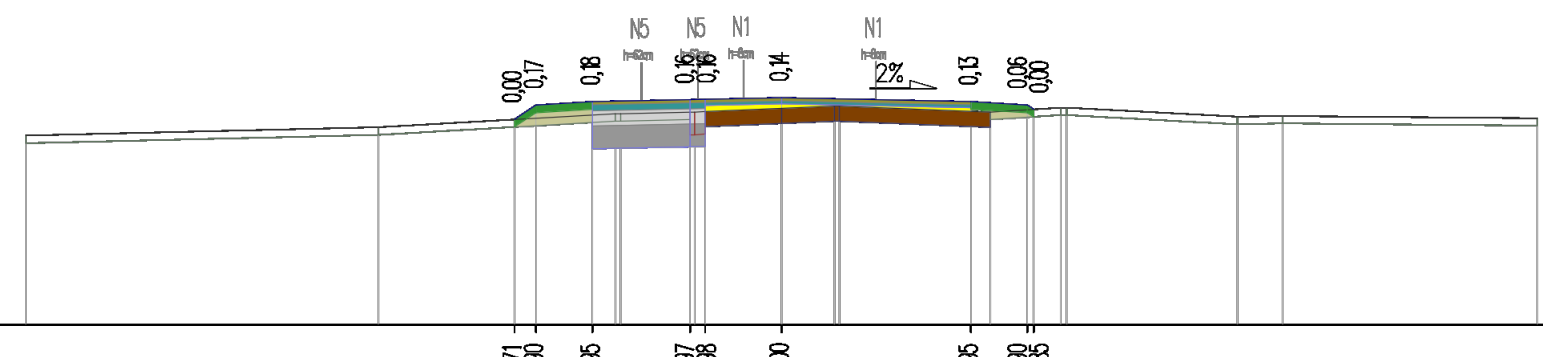
Pik = 1+650,00  
Skala 1:100/100

[illegible]

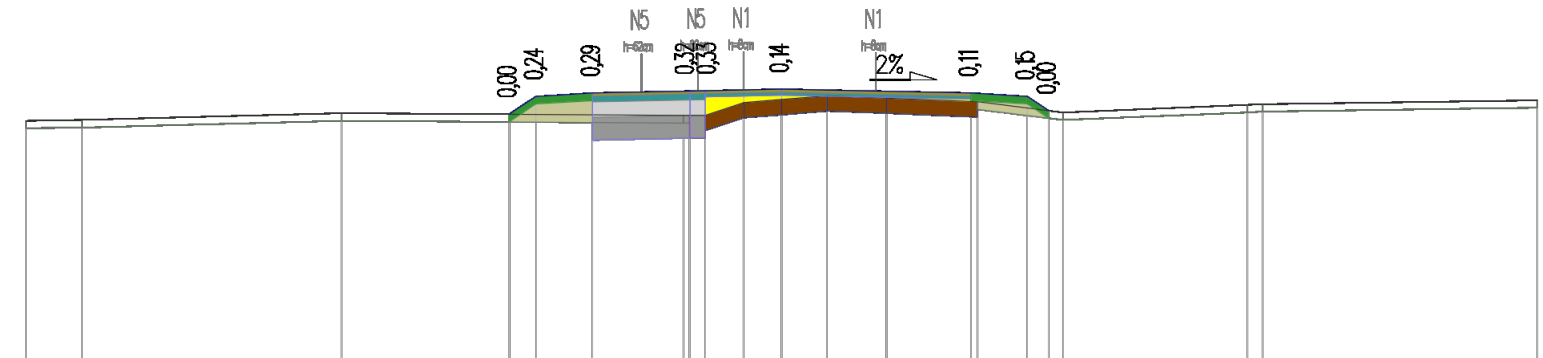
Pik = 1+675,00  
Skala 1:100/100

[illegible]

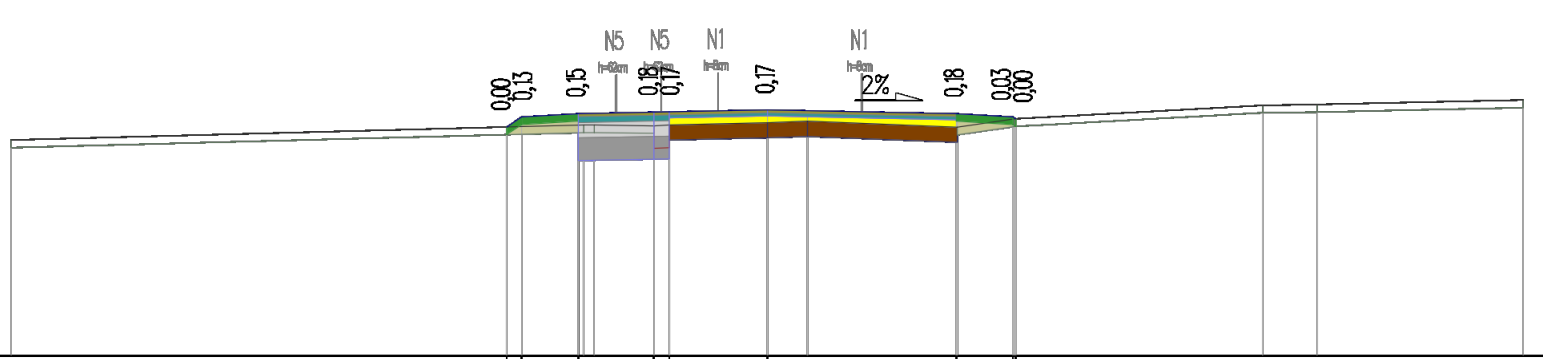
Pik = 1+700,00  
Skala 1:100/100

[illegible]

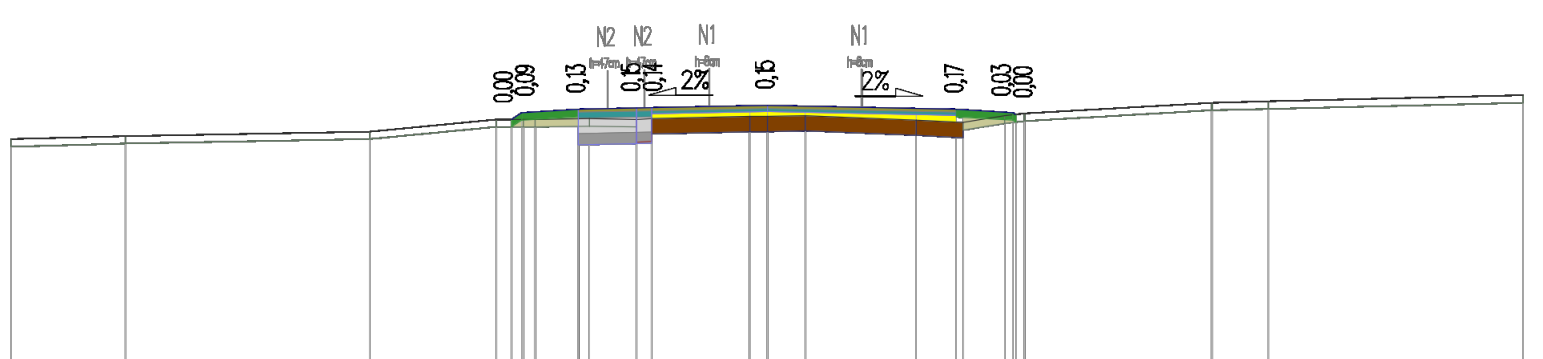
Pik = 1+725,00  
Skala 1:100/100

[illegible]

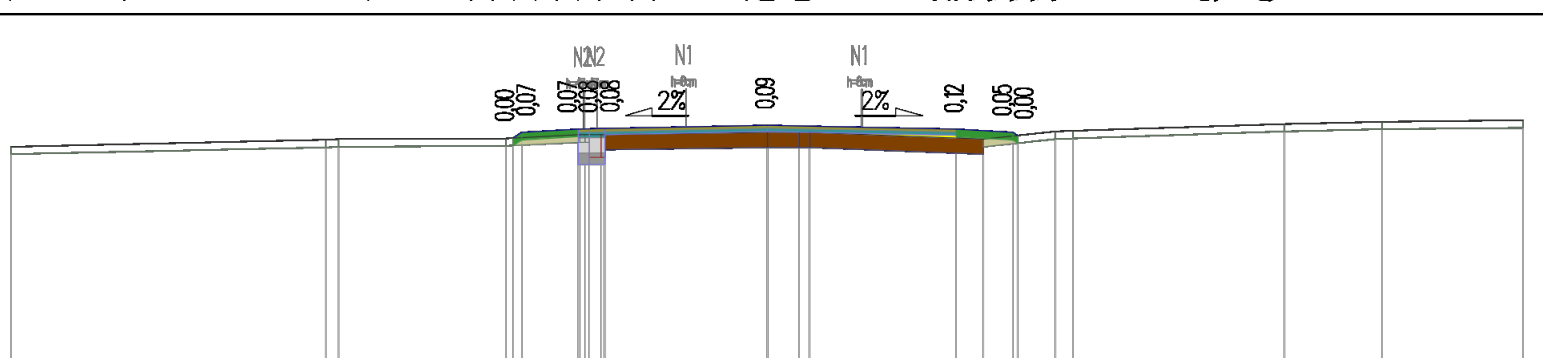
Pik = 1+740,40  
Skala 1:100/100

[illegible]

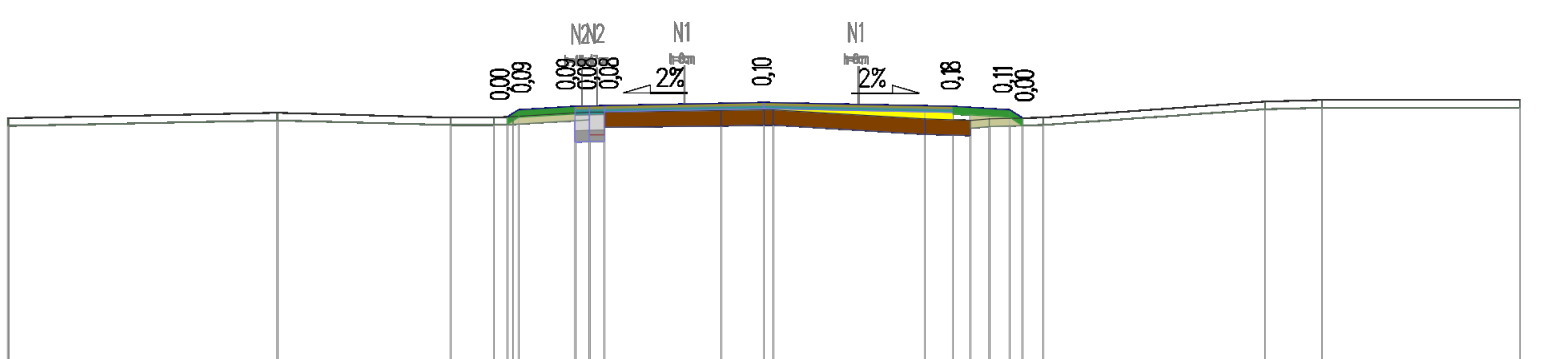
Pik = 1+750,00  
Skala 1:100/100

[illegible]

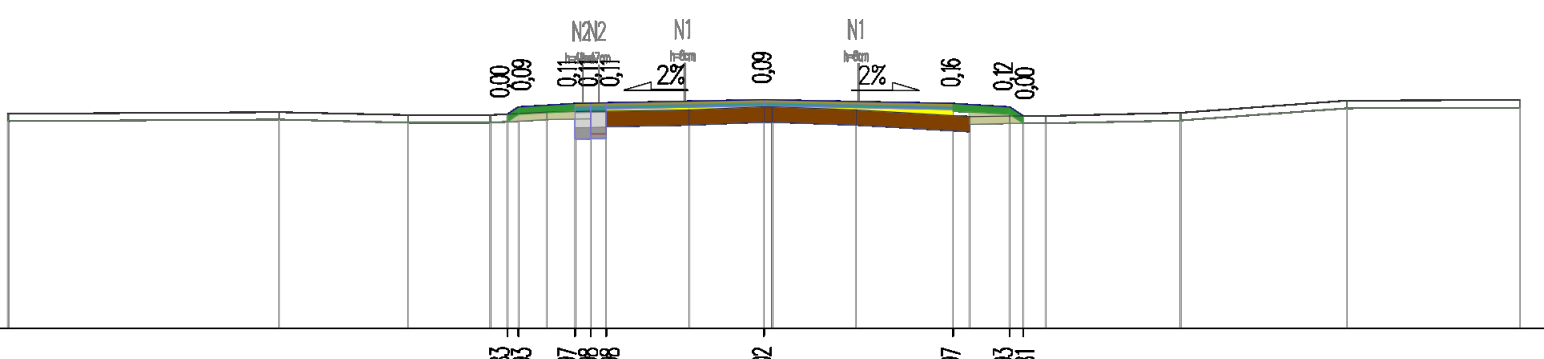
Pik = 1+775,00  
Skala 1:100 / 100

[illegible]

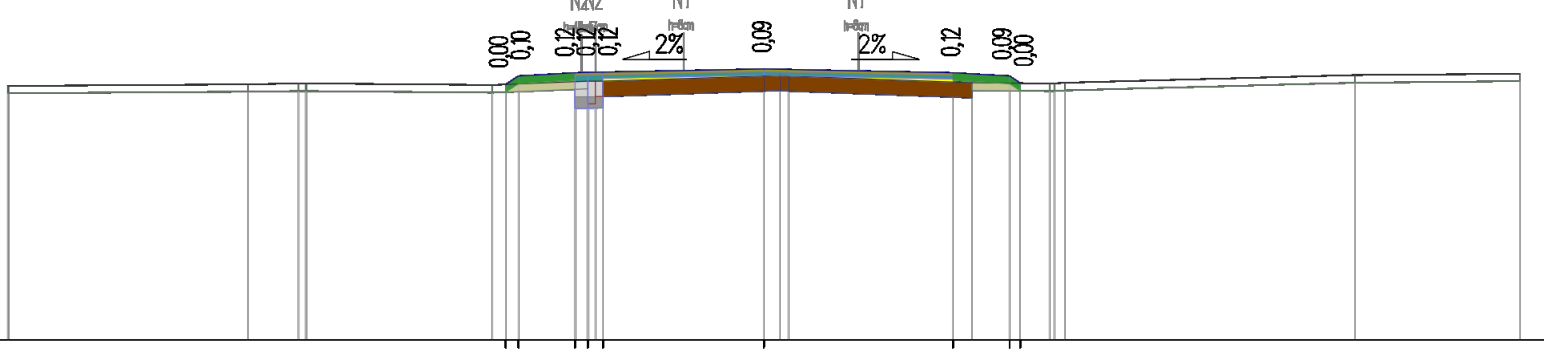
Pik = 1+800,00  
Skala 1:100/100

[illegible]

Pik = 1+825,00  
Skala 1:100/100

[illegible]

Skala 1:100/100

[illegible]

## LEGENDA

**KONSTRUKCJA C1**  
 - KOSTKA BETONOWA O GR. 8 cm NA PODSYPCE  
 CEMENTOWO - PIASKOWEJ  
 - PODBUDOWA Z GRUNTOCEMENTU C3/4 O GR. 15 cm  
 - WARSTWA MROOZOOCRONNA 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 WIAŻĄCA O GR. 8 cm
- PODBUDOWA Z KŁŚM O GR. 20 cm
- WARSTWA WZMACNIACIACA PODŁOŻE Z GRUNROCEMENTU - 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 KŁSM O GR. 20 cm  
 - WARSTWA WZMACNIAJACA PODŁOŻE Z  
 GRUNROCEMENTU -GR. 15 cm

- |   |   |
|---|---|
|  | - Pole powierzchni <b>HUMUS ISTNIEJĄCY</b>                    |
|  | - Pole powierzchni <b>HUMUS PROJEKTOWANY</b>                  |
|  | - Pole powierzchni „ <b>ŚCIERAŁNA</b> ”                       |
|  | - Pole powierzchni „ <b>WIĄŻĄCA</b> ”                         |
|  | - Pole powierzchni „ <b>WYRÓWNAWCA</b> ”                      |
|  | - Pole powierzchni „ <b>NASYP</b> ”                           |
|  | - Pole powierzchni „ <b>WYKOP</b> ”                           |
|  | - Pole powierzchni „ <b>NAW. CHODNIKA</b> ”                   |
|  | - Pole powierzchni „ <b>WARSTWA MROZOOCHRONNA</b> ”           |
|  | - Pole powierzchni „ <b>GRUNTOCEMENT C3/4</b> ”               |
|  | - Pole powierzchni „ <b>PODBUDOWA Z KłSM</b> ”                |
|  | - Pole powierzchni „ <b>PODBUDOWA Z GRUNTOCEMENTO C3/4</b> ”  |
|  | - Pole powierzchni „ <b>NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ</b> ” |
|  | - Pole powierzchni „ <b>ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA</b> ”         |

**BDS BUDOWNICTWO DROGOWE**  
**TOMASZ SPYCHAŁSKI**  
ul. Graniczna 8, Dobrzyca, 64-930 Szydłowo      tel. 537474374  
email t\_spychalski@o2.pl

NAZWA BIEKTU	Przebudowa drogi powiatowej nr 2301Z Kolonia Hanki - Jadwiżyn	
WESTOR	Powiat Walecki, ul. Dąbrowskiego 17, 78-600 Wałcz	SKALA 1:100/100
TYTUŁ RYSUNKU	Przebieg poprawczony	DATA OPRACOWAN 11.2021
PROJEKTANT	mgr inż Grzegorz Szczepaniak WSP.2035/P000/11.21 Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	NR ZLECENIA PZD – 6/2021
OPRACOWAŁ	mgr inż Tomasz Spychalski	NR RYSUNKU 6.7