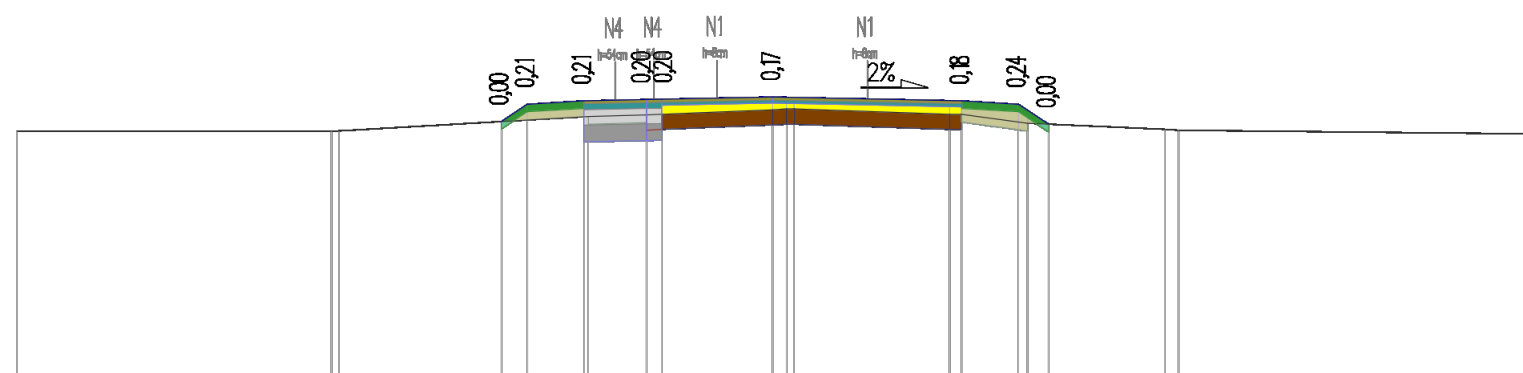
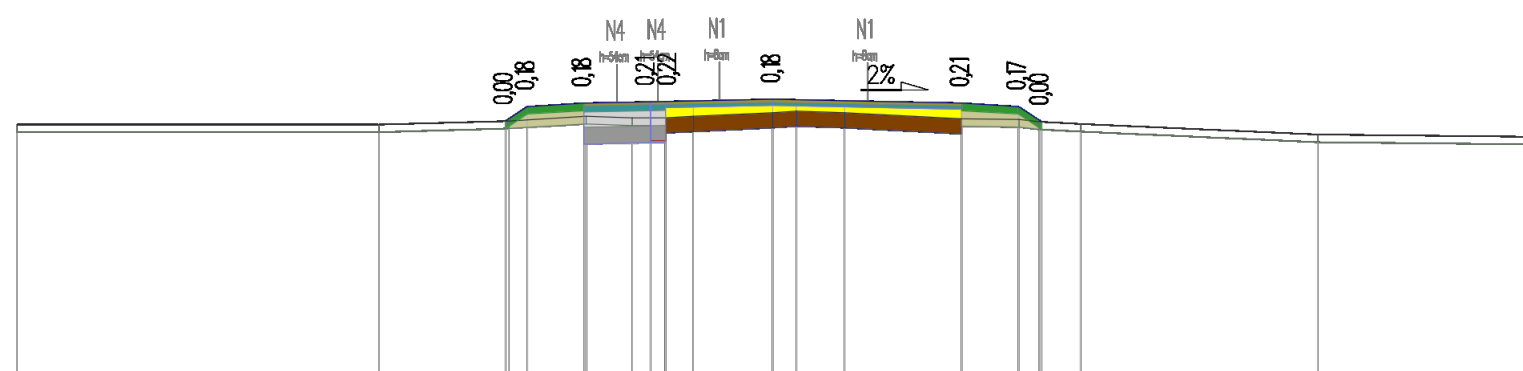


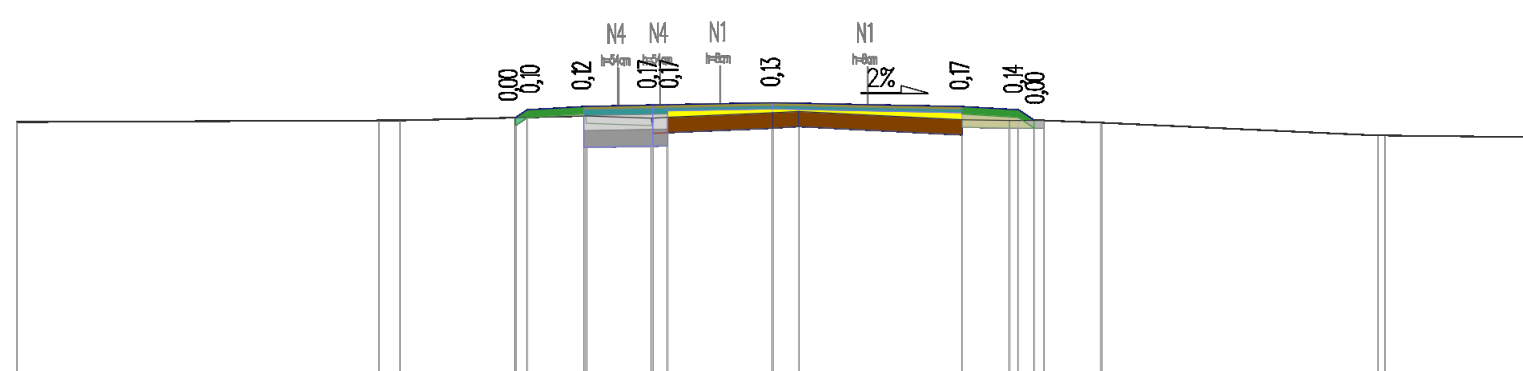
Pik = 1+400,00
Skala 1:100/100

[illegible]

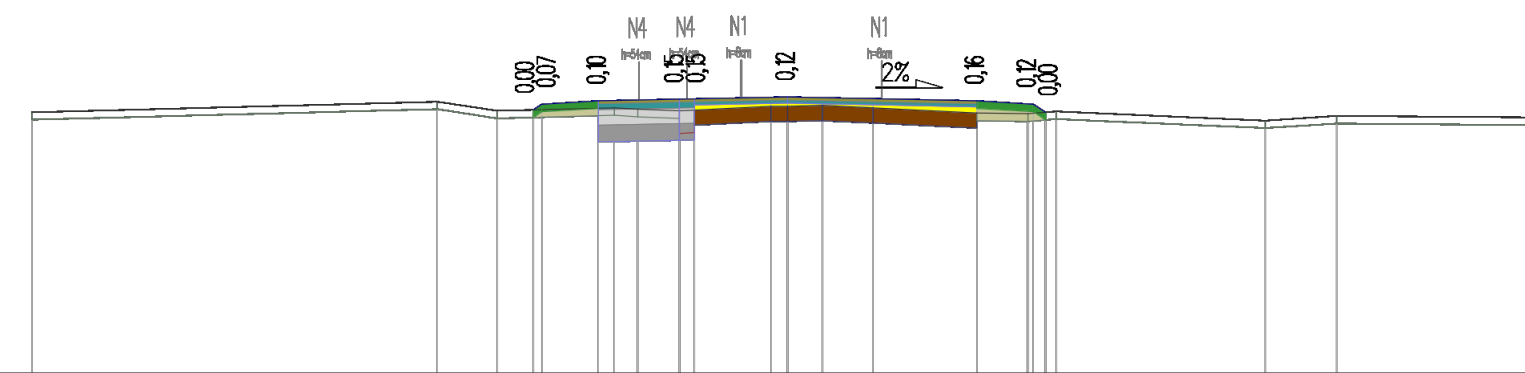
Pik = 1+425,00
Skala 1:100/100

[illegible]

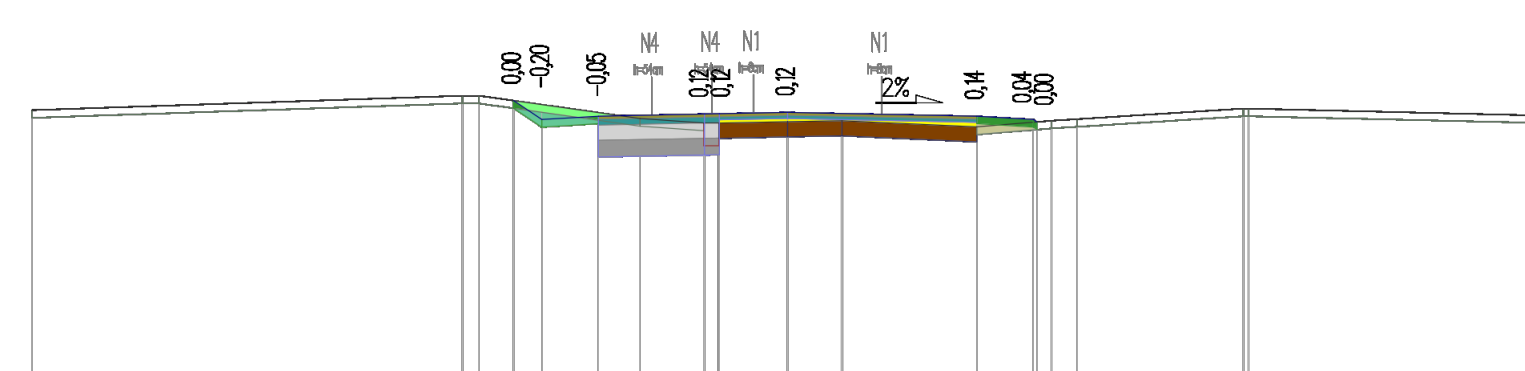
Pik = 1+435,85
Skala 1:100/100

[illegible]

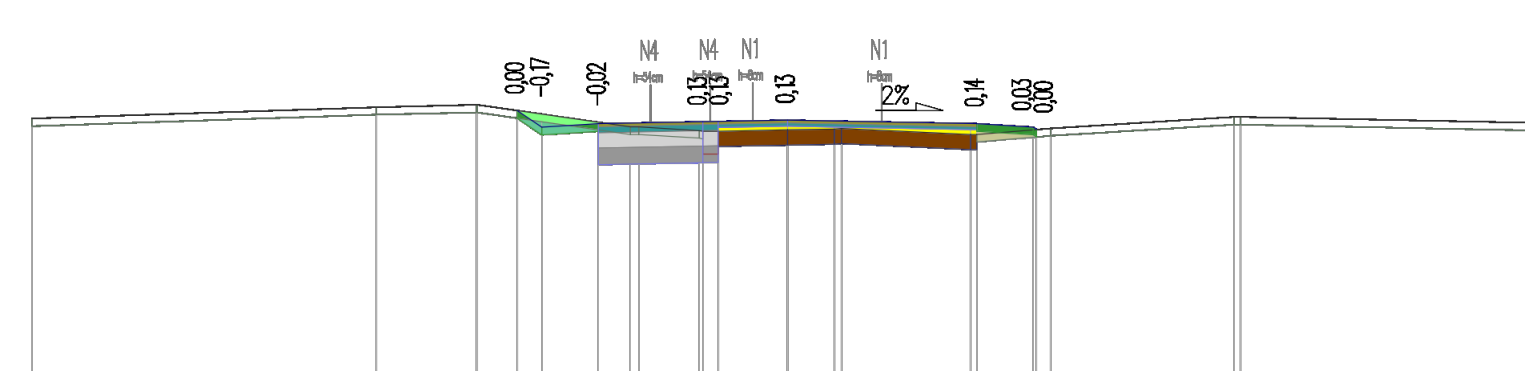
Pik = 1+450,0
Skala 1:100/10

[illegible]

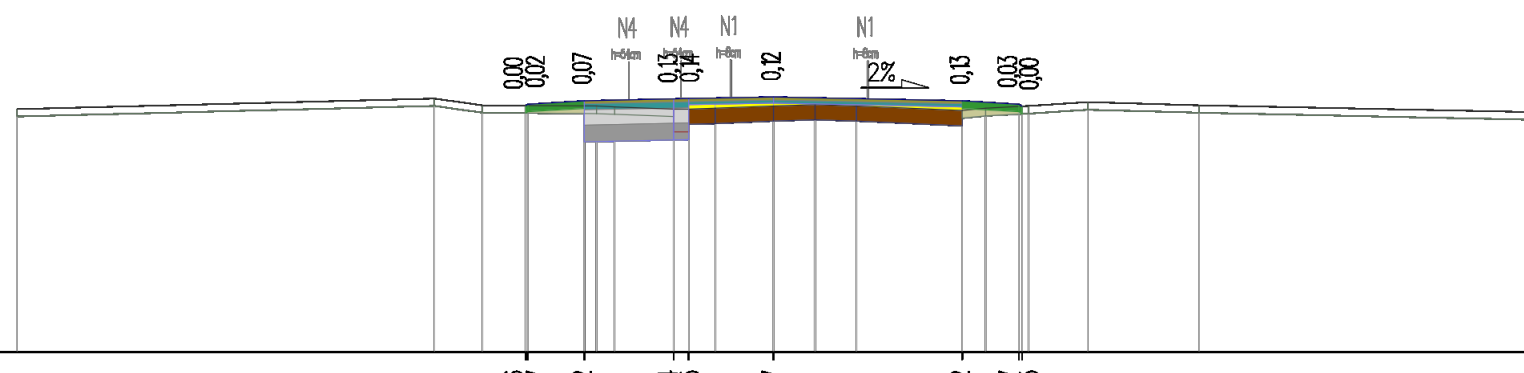
Pik = 1+473,3
Skala 1:100/10

[illegible]

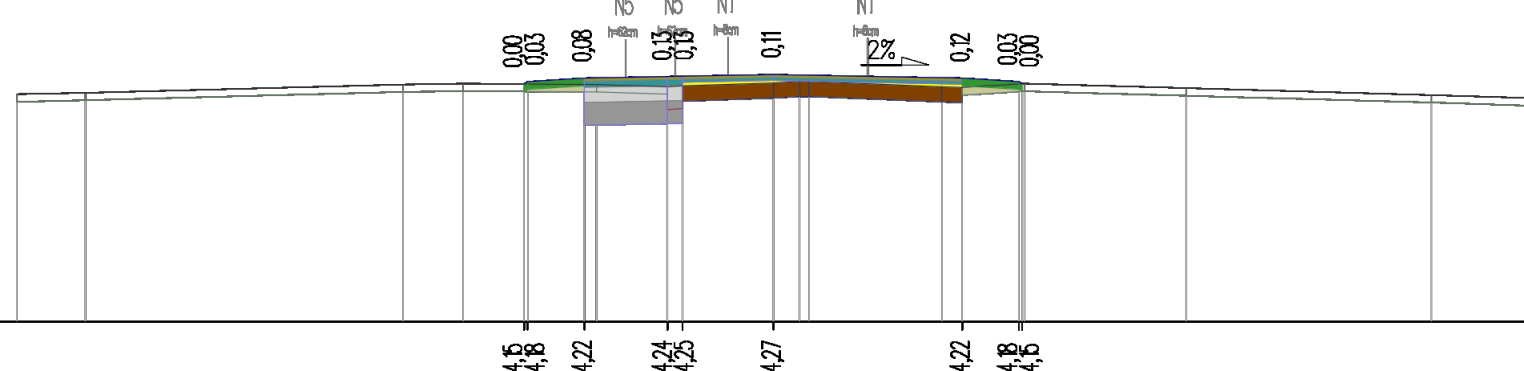
Pik = 1+475,0
Skala 1:100/10

[illegible]

Pik = 1+500,00
Skala 1:100/100

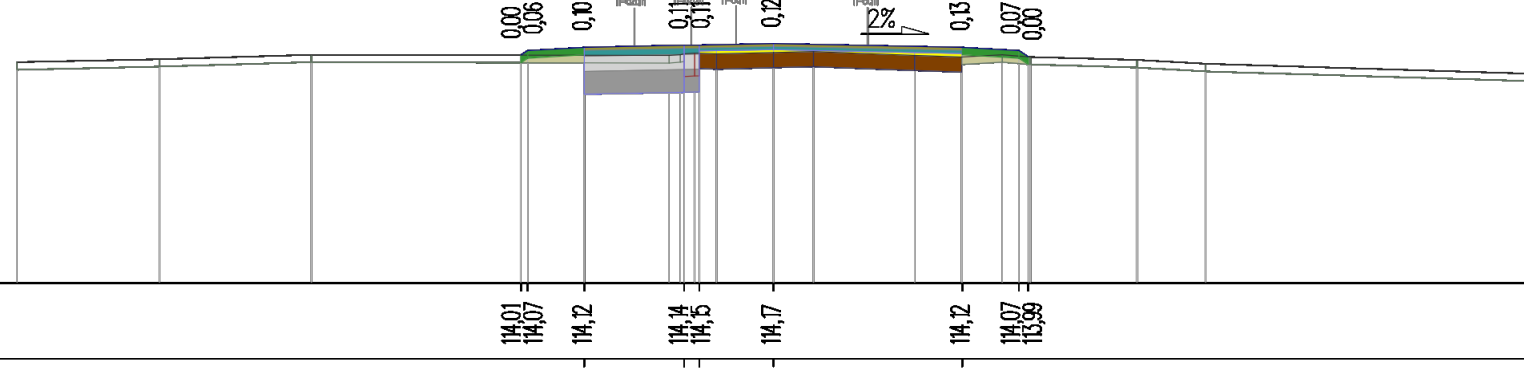
[illegible]

Skala 1:100/100

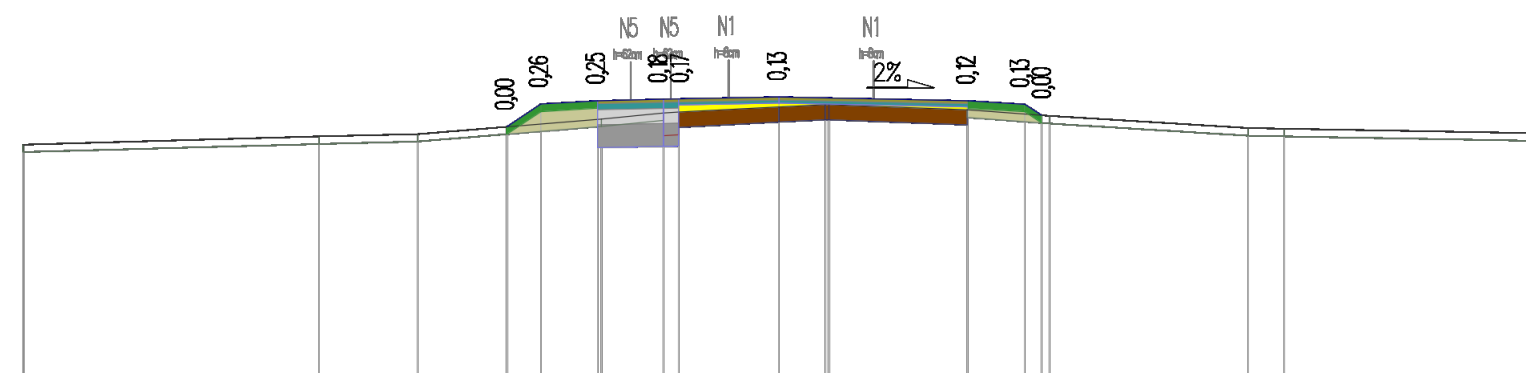


WZGLĘDNE PRZES.	11	11	11	11	11	11	11
RZĘDNE KONS.			13,80	13,87	13,87	13,87	
RZĘDNE TEREN	114,01	114,14	114,14	114,12	114,16	114,14	114,03
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-4,30	-2,50	-1,40	0,00	2,23	5,46

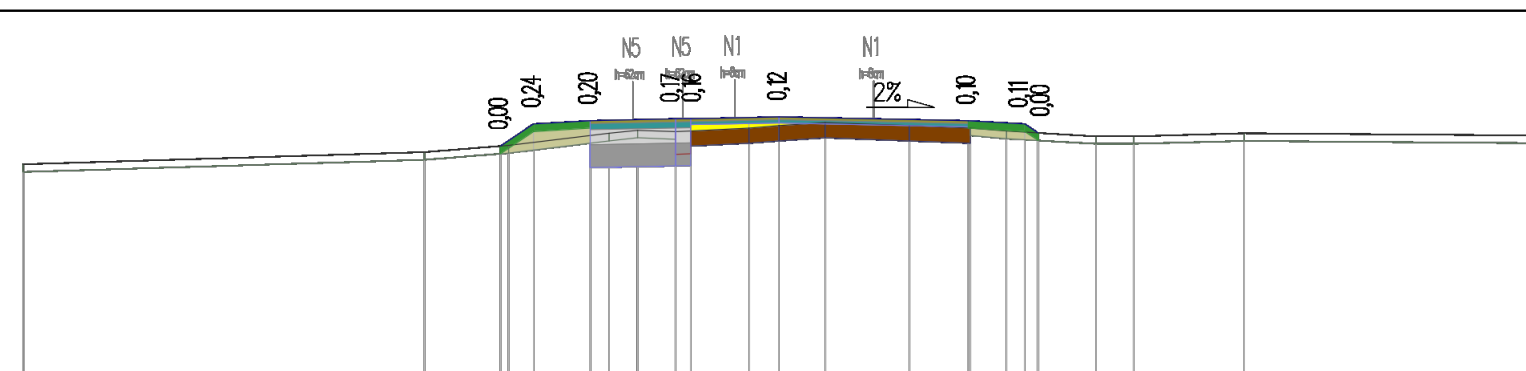
Skala 1:100/100

[illegible]

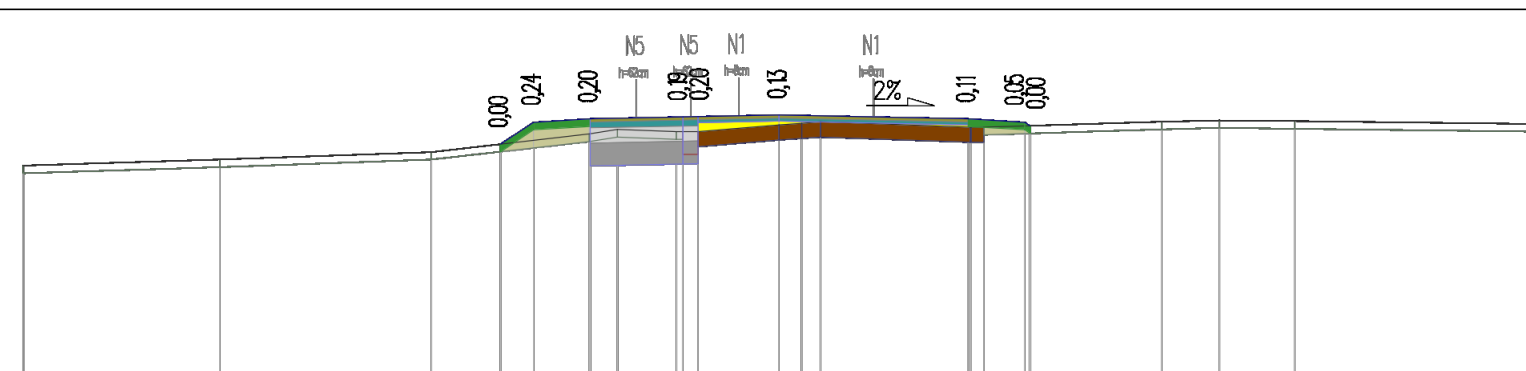
Pik = 1+550,00
Skala 1:100/100

[illegible]

Pik = 1+575,00
Skala 1:100 / 100

[illegible]

Pik = 1+600,00
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 MROZOOCCHRONNA GR. 10 cm

KONSTRUKCJA N1
- WARSTWA ŚCIERALNA O GR. 4 CM
- WARSTWA WIĄZĄCA O GR. 4 CM
- WARSTWA WYRÓWNAWCA

KONSTRUKCJA N2, N4, N5

- WARSTWA ŚCIERALNA O GR. 4 cm
- WARSTWA WIAŻĄCA O GR. 8 cm
- PODBUDOWA Z KŁSM 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 „**PODOBUDOWA Z KŁ.SM**”
-  - Pole powierzchni „**PODOBUDOWA Z GRUNTOCEMENTO C**”
-  - Pole powierzchni „**NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOW**”
-  - Pole powierzchni „**ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA**”

BDS BUDOWNICTWO DROGOWE
TOMASZ SPRYCHAJSKI

ul. Graniczna 8, Dobrzyca, 64-930 Sztyfowo		tel. 53747437 email t_spychalski@wp.pl	
NAZWA OBIEKTU	Przebudowa drogi powiatowej nr 2301Z Kolonia Hanki – Jadowa		
INWESTOR	Powiat Walecki, ul. Dąbrowskiego 17, 78-600 Wałcz	SK 1:	
TYTUŁ RYSUNKU	Przekroje poprzeczne	DATA OP.	11.
PROJEKTANT	mgr inż Grzegorz Szczepaniak WKP/0355/P000/7/8 Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	NR ZŁ PZD –	
OPRACOWAŁ	mgr inż Tomasz Spychalski	NR RY	