

Pik = 3+368,91
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,52 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,14	18,32	18,54	18,56	18,42	18,59	18,57	18,52	18,51	18,56
ODLEGŁOŚCI	-8,49	-7,88	-6,26	-5,67	-4,17	-3,43	-2,76	-2,11	-0,86	0,00

Pik = 3+375,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,20	18,34	18,50	18,52	18,41	18,59	18,51	18,49	18,47	18,38
ODLEGŁOŚCI	-8,53	-7,59	-6,88	-6,43	-5,26	-4,88	-3,74	-2,94	-2,70	0,00

Pik = 3+400,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,27	18,30	18,53	18,52	18,52	18,51	18,51	18,51	18,51	18,51
ODLEGŁOŚCI	-0,00	-1,27	-1,37	-1,36	-1,36	-1,36	-1,36	-1,36	-1,36	0,00

Pik = 3+425,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,26	18,29	18,26	18,20	18,17	18,09	18,09	18,09	18,09	18,09
ODLEGŁOŚCI	-6,05	-4,60	-3,93	-3,25	-2,47	-0,9	0,00	2,24	2,85	0,00

Pik = 3+450,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,9	18,21	18,21	18,4	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0
ODLEGŁOŚCI	-6,23	-4,22	-3,93	-3,42	-2,76	-1,96	0,00	0,6	1,97	0,00

Pik = 3+475,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,5	18,5	18,01	18,01	18,01	18,01	18,01	18,01	18,01	18,01
ODLEGŁOŚCI	-6,40	-4,78	-4,42	-2,76	-2,36	-1,76	-0,6	0,00	0,56	0,00

Pik = 3+491,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14
ODLEGŁOŚCI	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	0,00

Pik = 3+500,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14
ODLEGŁOŚCI	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	-4,78	0,00

Pik = 3+525,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12
ODLEGŁOŚCI	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	0,00

Pik = 3+550,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14
ODLEGŁOŚCI	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	0,00

Pik = 3+570,93
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27
ODLEGŁOŚCI	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	0,00

Pik = 3+575,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,30	18,30	18,30	18,30	18,30	18,30	18,30	18,30	18,30	18,30
ODLEGŁOŚCI	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	-6,97	0,00

Pik = 3+600,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14
ODLEGŁOŚCI	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	-6,81	0,00

Pik = 3+625,00
Skala 1:100/100

P.P. = 105,00

RZĘDNE PROJ.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE KONS.	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51 18,51									
RZĘDNE TEREN	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27	18,27
ODLEGŁOŚCI	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	-6,94	0,00

LEGENDA

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

KONSTRUKCJA N1
- WARSTWA ŚCIERALNA O GR. 4 CM
- WARSTWA WIAŻĄCA O GR. 4 CM
- WARSTWA WYRÓWNAWCZA

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 KŁSM O GR. 20 cm
- WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE Z GRUNTOCEMENTU -GR. 15 cm

- Pole powierzchni HUMUS ISTNIEJĄCY
- Pole powierzchni HUMUS PROJEKTOWANY
- Pole powierzchni „ŚCIERALNA”
- Pole powierzchni „WIAŻĄCA”
- Pole powierzchni „WYRÓWNAWCZA”
- Pole powierzchni „NASYP”
- Pole powierzchni „WYKOP”
- Pole powierzchni „NAW. CHODNIKA”
- Pole powierzchni „WARSTWA MROZOCHRONNA”
- Pole powierzchni „GRUNTOCEMENT C3/4”
- Pole powierzchni „PODBUDOWA Z KŁSM”
- Pole powierzchni „PODBUDOWA Z GRUNTOCEMENTO C3/4”
- Pole powierzchni „NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ”
- Pole powierzchni „ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA”

BDS BUDOWNICTWO DROGOWE TOMASZ SPYCHAŁSKI ul. Graniczna 8, Dobrzyca, 64-930 Sztytowa			tel. 537474374 email t_spychalski@o2.pl
NAZWA OBIEKTU	Przebudowa drogi powiatowej nr 2301Z Kolonia Hanki – Jadwżyn	SKALA	1:100/100
INWESTOR	Powiat Walecki, ul. Dąbrowskiego 17, 78-600 Wałcz	TYTUŁ RYSUNKU	Przekroje poprzeczne
PROJEKTANT	mgr inż Grzegorz Szczepaniak WKP/0355/POOD/18 Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	DATA OPRACOWANIA	11.2021
OPRACOWAŁ	mgr inż Tomasz Spychalski	NR ZLECENIA	PZD – 6/2021
			NR RYSUNKU 6.14