

Pik = 0+005,00
Skala 1:100/100

P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.	117,06	116,93	116,96	117,01	116,96	116,99
RZĘDNE KONS.	116,75	116,78	116,82	116,67	116,69	116,75
RZĘDNE TEREN	117,05			116,93		116,97
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-3,63	-2,90	0,00	2,90	4,00

Pik = 0+019,00
Skala 1:100/100

P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.	116,89	116,86	116,98	117,03	116,98	116,95
RZĘDNE KONS.	116,77	116,81	116,84	116,69	116,64	116,77
RZĘDNE TEREN	116,99			116,98		116,94
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,95	-2,80	0,00	2,80	4,00

Pik = 0+032,00
Skala 1:100/100

P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.	117,00	117,02	117,04	117,09	117,04	117,03
RZĘDNE KONS.	116,88	116,88	116,90	116,75	116,70	116,83
RZĘDNE TEREN	117,00			116,99		117,06
ODLEGŁOŚCI	-5,40	-3,67	-2,90	0,00	2,90	5,30

Pik = 0+045,00
Skala 1:100/100

P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.	117,08	117,08	117,11	117,16	117,11	117,09
RZĘDNE KONS.	116,98	116,98	116,74	116,82	116,75	116,98
RZĘDNE TEREN	116,99			117,03		116,97
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,67	-2,96	0,00	2,96	4,00

Pik = 0+057,00
Skala 1:100/100

P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.	117,14	117,13	117,16	117,21	117,21	117,15
RZĘDNE KONS.	116,95	116,98	116,82	116,87	117,04	117,00
RZĘDNE TEREN	117,16			116,87		116,96
ODLEGŁOŚCI	-5,50	-3,75	-3,23	0,00	3,93	4,00

Pik = 0+071,00
Skala 1:100/100

P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.	117,25	117,29	117,28	117,26	117,29	116,98
RZĘDNE KONS.	117,00	116,95	116,87	117,06	117,14	116,98
RZĘDNE TEREN	117,24			117,23		116,95
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-4,34	-3,65	0,00	3,55	5,30

Pik = 0+085,00
Skala 1:100/100

P.P. = 114,00

RZĘDNE PROJ.	117,20	117,24	117,26	117,43	117,50	117,47	117,44	117,13
RZĘDNE KONS.	117,15	117,00	117,03	117,09	117,16	117,24	117,28	117,13
RZĘDNE TEREN	117,66	117,34		117,31				117,09
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-4,00	-3,65	0,00	3,65	4,00	4,57	5,50

Pik = 0+099,00
Skala 1:100/100

P.P. = 114,00

RZĘDNE PROJ.	117,20	117,51	117,57	117,63	117,70	117,68	117,64	117,42
RZĘDNE KONS.	117,26	117,23	117,23	117,29	117,26	117,24	117,19	117,16
RZĘDNE TEREN	117,82			117,61				117,39
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,54	-4,00	0,00	3,65	4,00	4,43	5,20

Pik = 0+112,00
Skala 1:100/100

P.P. = 114,00

RZĘDNE PROJ.	118,29	117,96	118,02	118,08	118,08	118,06	118,02	117,99
RZĘDNE KONS.	117,80	117,63	117,68	117,74	117,74	117,78	117,80	117,89
RZĘDNE TEREN	118,31			118,04				117,97
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-4,19	-3,69	0,00	3,94	3,63	3,63	5,30

Pik = 0+131,00
Skala 1:100/100

P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.	118,91	118,67	118,73	118,78	118,73	118,67
RZĘDNE KONS.	118,52	118,59		118,44	118,39	118,52
RZĘDNE TEREN	118,93			118,71		118,72
ODLEGŁOŚCI	-3,90	-3,61	-2,80	0,00	2,80	4,50

Pik = 0+140,00
Skala 1:100/100

P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.	118,90	119,00	119,03	119,08	119,00	118,97	118,97
RZĘDNE KONS.	118,86	118,63	118,63	118,74	118,69	118,68	118,62
RZĘDNE TEREN	119,11			118,92			118,93
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-3,44	-2,80	0,00	2,80	3,25	5,50

Pik = 0+157,00
Skala 1:100/100

P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.	119,07	119,06	119,13	119,13	119,00	119,06	119,07
RZĘDNE KONS.	118,94	118,74	118,79	118,74	118,74	118,69	118,69
RZĘDNE TEREN	119,06			118,99			118,90
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-3,91	-2,80	0,00	2,80	3,25	5,20

Pik = 0+166,00
Skala 1:100/100

P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.	118,90	118,86	118,92	118,97	118,92	118,86	118,84
RZĘDNE KONS.	118,71	118,58	118,58	118,63	118,58	118,57	118,54
RZĘDNE TEREN	118,92			118,87			118,98
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-3,92	-2,80	0,00	2,80	3,25	5,30

Pik = 0+177,00
Skala 1:100/100

P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.	118,76	118,69	118,71	118,76	118,71	118,69	118,69
RZĘDNE KONS.	118,50	118,53	118,53	118,42	118,35	118,50	118,50
RZĘDNE TEREN	118,77			118,73			118,66
ODLEGŁOŚCI	-4,20	-3,42	-2,80	0,00	2,80	3,24	5,70

Pik = 0+186,00
Skala 1:100/100

P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.	118,33	118,25	118,44	118,39	118,26	118,46
RZĘDNE KONS.	118,21	118,05	118,10	118,05	118,08	118,18
RZĘDNE TEREN	118,41		118,45			118,46
ODLEGŁOŚCI	-3,25	-2,80	0,00	2,80	3,44	4,50

Pik = 0+195,00
Skala 1:100/100

P.P. = 114,00

RZĘDNE PROJ.	117,79	118,01	118,07	118,12	118,07	118,04	117,98
RZĘDNE KONS.	117,86	117,89	117,73	117,78	117,70	117,88	117,86
RZĘDNE TEREN	117,75			118,12			117,76
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-3,58	-2,80	0,00	2,90	3,25	5,25

- Pole powierzchni nasyp [m3]
- Pole powierzchni wykop [m3]
- Pole powierzchni humus istn. [m3]

Inwestor: Gmina i Miasto Witkowo					
ul. Gnieźnieńska 1; 62-230 Witkowo					
Przedmiot opracowania: Budowa drogi gminnej - ul. B. Chrobrego w m. Witkowo					
Nazwa rysunku: PRZESZKROJE POPRZECZNE					
Autorka	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant:	Bartosz Zbysławski	WKP/0307/PWOD/13		1:100/100	5
Opracowujący:	Maciej Trajgis				