

Pik = 0+011,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,88	116,21	116,22	116,28	116,22	116,22	116,22	116,22
RZĘDNE KONS.	115,88	116,01	116,24	115,80	115,71	115,71	115,71	115,71
RZĘDNE TEREN	115,97	-	-	116,18	-	-	-	116,19
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	3,00	5,00

Pik = 0+030,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,88	116,14	116,15	116,22	116,16	116,16	116,16	116,22
RZĘDNE KONS.	115,88	115,91	116,13	115,74	115,69	115,69	115,69	115,72
RZĘDNE TEREN	115,91	-	-	116,14	-	-	-	116,22
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,50	-

Pik = 0+042,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.	116,08	116,21	116,22	116,18	116,22	116,22	116,22	116,22
RZĘDNE KONS.	115,88	115,91	116,24	115,70	115,74	115,74	115,74	115,74
RZĘDNE TEREN	116,18	-	-	116,15	-	-	-	116,22
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,50	-

Pik = 0+061,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.	116,08	116,15	116,16	116,12	116,06	116,06	116,06	116,06
RZĘDNE KONS.	115,88	115,91	116,24	115,64	115,59	115,59	115,59	115,59
RZĘDNE TEREN	116,12	-	-	116,12	-	-	-	116,23
ODLEGŁOŚCI	-4,70	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,80	-

Pik = 0+075,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,88	116,11	116,12	116,18	116,12	116,11	115,99	115,99
RZĘDNE KONS.	115,88	115,93	116,14	115,60	115,54	115,53	115,76	115,76
RZĘDNE TEREN	116,12	-	-	115,91	-	-	-	115,97
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,50	-

Pik = 0+083,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,88	115,95	116,16	116,12	115,96	115,96	115,96	115,96
RZĘDNE KONS.	115,72	115,71	116,23	115,54	115,49	115,49	115,49	115,49
RZĘDNE TEREN	116,13	-	-	115,90	-	-	-	115,99
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,70	-

Pik = 0+091,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,72	115,71	115,71	115,56	115,50	115,50	115,50	115,50
RZĘDNE KONS.	115,66	115,64	116,12	115,40	115,36	115,36	115,36	115,36
RZĘDNE TEREN	115,95	-	-	115,80	-	-	-	115,83
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,50	-

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

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,88	115,71	115,71	115,91	115,85	115,84	115,76	115,76
RZĘDNE KONS.	115,61	115,61	116,13	115,43	115,37	115,36	115,61	115,61
RZĘDNE TEREN	115,90	-	-	115,79	-	-	-	115,76
ODLEGŁOŚCI	-4,70	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,20	-

Pik = 0+118,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,72	115,74	115,71	115,77	115,71	115,71	115,71	115,71
RZĘDNE KONS.	115,52	115,52	116,23	115,29	115,27	115,27	115,27	115,27
RZĘDNE TEREN	115,72	-	-	115,72	-	-	-	115,65
ODLEGŁOŚCI	-4,80	-3,75	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,20	-

Pik = 0+132,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 110,00

RZĘDNE PROJ.	115,62	115,62	115,62	115,71	115,64	115,64	115,64	115,64
RZĘDNE KONS.	115,56	115,56	116,23	115,23	115,16	115,16	115,16	115,16
RZĘDNE TEREN	115,69	-	-	115,60	-	-	-	115,87
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,85	-3,00	0,00	2,40	2,90	4,22	7,00

Pik = 0+143,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 111,00

RZĘDNE PROJ.	115,68	115,71	115,72	115,66	115,59	115,58	115,55	115,75
RZĘDNE KONS.	115,48	115,48	116,24	115,38	115,11	115,10	115,13	113,82
RZĘDNE TEREN	115,65	-	-	115,61	-	-	-	114,65
ODLEGŁOŚCI	-5,30	-4,04	-3,00	0,00	2,60	2,92	4,25	6,24

Pik = 0+155,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,43	115,69	115,71	115,67	115,60	115,60	115,56	115,56
RZĘDNE KONS.	115,49	115,71	116,23	115,19	115,12	115,12	115,38	115,38
RZĘDNE TEREN	-	-	-	-	-	-	-	-
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,13	-3,75	0,00	3,65	3,57	4,41	6,40

Pik = 0+165,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,88	115,71	115,71	115,74	115,68	115,67	115,65	115,65
RZĘDNE KONS.	115,58	115,58	116,13	115,26	115,20	115,19	115,14	115,14
RZĘDNE TEREN	115,67	-	-	115,74	-	-	-	115,69
ODLEGŁOŚCI	-4,60	-3,85	-3,00	0,00	3,12	3,87	4,30	-

Pik = 0+175,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,84	115,87	115,88	115,82	115,76	115,75	115,72	115,72
RZĘDNE KONS.	115,64	115,63	116,20	115,34	115,27	115,26	115,20	115,20
RZĘDNE TEREN	115,65	-	-	115,77	-	-	-	115,71
ODLEGŁOŚCI	-4,60	-3,76	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,20	-

Pik = 0+188,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,88	116,01	116,16	115,92	115,86	115,86	115,86	115,86
RZĘDNE KONS.	115,77	115,71	116,23	115,44	115,39	115,39	115,39	115,39
RZĘDNE TEREN	115,91	-	-	115,79	-	-	-	115,71
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,20	-

Pik = 0+201,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	116,04	116,06	116,06	116,12	115,96	115,95	115,92	115,92
RZĘDNE KONS.	115,81	115,81	116,23	115,54	115,49	115,47	115,42	115,42
RZĘDNE TEREN	116,10	-	-	115,87	-	-	-	115,80
ODLEGŁOŚCI	-4,70	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	5,00	-

Pik = 0+220,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	116,01	116,02	116,02	116,12	115,96	115,95	115,91	115,91
RZĘDNE KONS.	115,78	115,78	116,23	115,48	115,43	115,42	115,37	115,37
RZĘDNE TEREN	116,09	-	-	115,97	-	-	-	115,97
ODLEGŁOŚCI	-4,60	-3,88	-3,00	0,00	3,02	3,75	5,30	-

Pik = 0+233,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,81	115,83	115,83	115,89	115,83	115,83	115,83	115,83
RZĘDNE KONS.	115,71	115,71	116,23	115,41	115,36	115,36	115,36	115,36
RZĘDNE TEREN	116,10	-	-	115,90	-	-	-	116,10
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,50	-

Pik = 0+243,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,88	115,89	115,89	115,86	115,82	115,81	115,80	115,80
RZĘDNE KONS.	115,69	115,68	116,24	115,38	115,34	115,34	115,38	115,38
RZĘDNE TEREN	115,90	-	-	115,90	-	-	-	116,09
ODLEGŁOŚCI	-4,70	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,20	-

Pik = 0+254,40  
Skala 1:100/100

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.	115,88	115,89	115,89	115,90	115,86	115,85	115,81	115,81
RZĘDNE KONS.	115,72	115,71	116,23	115,42	115,37	115,36	115,37	115,37
RZĘDNE TEREN	115,94	-	-	115,95	-	-	-	115,97
ODLEGŁOŚCI	-4,70	-3,85	-3,00	0,00	3,02	3,75	4,20	-

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

Inwestor: <b>Gmina Gnieszno</b> <b>Al. Reymonta 9-11; 62-200 Gnieszno</b>					
Przedmiot opracowania: <b>Budowa dróg gminnych os. Skalne w m. Dalki</b>					
Nazwa rysunku: <b>PRZESZKROJE POPRZECZNE - odc. 1 - droga wewnętrzna</b>					
Autor	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant	Bartosz Zychewski	WP010307/PWO13		1:100/100	5.1
Opracowujący	Maciej Trągła				
nr licencji: GstarCad 2020 dla MAT-PROJECT					