

1

Pik = 0+240,00
Skala 1:100/100

P.P. = 160,00

RZĘDNE PROJ.	161,55													
RZĘDNE KONS.	160,88													
RZĘDNE TEREN	161,04	161,02	161,66	161,60	161,62	161,62	161,62	161,63	161,65	161,73	161,75	161,79	161,84	161,84
ODLEGŁOŚCI	4,39	3,91	2,75	2,70	2,58	2,51	2,50	0,00	0,00	0,48	0,37	0,00	1,47	2,50

Pik = 0+250,00
Skala 1:100/100

P.P. = 160,00

RZĘDNE PROJ.	161,13													
RZĘDNE KONS.	160,46													
RZĘDNE TEREN	161,24	161,24	161,25	161,21	161,19	161,20	161,20	161,22	161,22	161,24	161,30	161,42	161,42	161,42
ODLEGŁOŚCI	-6,10	-3,66	2,90	2,82	2,50	2,05	0,39	0,00	1,03	1,58	2,21	2,50	3,50	3,66

Pik = 0+260,00
Skala 1:100/100

P.P. = 159,00

RZĘDNE PROJ.	160,69													
RZĘDNE KONS.	160,02													
RZĘDNE TEREN	160,68	160,71	160,68	160,69	160,69	160,73	160,73	160,74	160,77	160,79	160,86	160,95	160,98	160,98
ODLEGŁOŚCI	4,39	4,05	3,54	3,05	3,00	2,50	0,00	0,27	1,00	1,67	2,50	3,50	3,65	6,14

Pik = 0+270,00
Skala 1:100/100

P.P. = 159,00

RZĘDNE PROJ.	160,26													
RZĘDNE KONS.	159,59													
RZĘDNE TEREN	160,21	160,19	160,31	160,32	160,35	160,36	160,39	160,40	160,44	160,46	160,47	160,47	160,47	160,47
ODLEGŁOŚCI	4,75	4,64	2,50	0,00	0,02	1,96	2,38	2,50	3,45	3,50	3,62	5,10	6,46	7,00

2

Pik = 0+280,00
Skala 1:100/100

P.P. = 158,00

RZĘDNE PROJ.	159,93													
RZĘDNE KONS.	159,26													
RZĘDNE TEREN	159,78	159,88	159,97	159,95	159,96	159,98	159,99	159,99	159,99	160,08	160,11	160,09	160,24	160,24
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-4,77	-2,50	-2,15	-2,13	-1,37	0,00	0,34	2,50	2,61	3,50	3,63	3,67	5,64

Pik = 0+290,00
Skala 1:100/100

P.P. = 158,00

RZĘDNE PROJ.	159,59													
RZĘDNE KONS.	158,40													
RZĘDNE TEREN	159,51	159,47	159,59	159,61	159,61	159,61	159,61	159,63	159,66	159,78	159,78	159,95	159,95	159,95
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-3,14	-3,00	-2,22	-2,13	-2,00	-0,80	-0,54	-0,46	0,34	0,00	0,06	1,74	5,68

Pik = 0+300,00
Skala 1:100/100

P.P. = 157,00

RZĘDNE PROJ.	159,09													
RZĘDNE KONS.	158,40													
RZĘDNE TEREN	159,02	159,02	159,06	159,11	159,12	159,11	159,09	159,10	159,12	159,17	159,17	159,26	159,34	159,34
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-5,54	-5,62	-3,14	-3,00	-2,01	-1,69	-1,61	-1,38	-1,07	-0,56	0,00	1,13	1,88

4

Projektował branża drogową:
mgr inż. Robert Roman
WAM/0119/PWOD/17
nr OIB: WAM/BD/0015/18

Nazwa rysunku:
PRZEKROJE POPRZECZNE TRASA 1
Nr rys: **PP-4** skala: **1:100/100** data: **11.2022**

Nazwa i adres inwestycji:
Przebudowa drogi gminnej nr 187050N
w miejscowości Ksiny

Mplan sp. z o.o.
ul. Osieńskiego 26, 13-100 Nidzica +48602727347
biuro.mplan@gmail.com, www.mplan-architektura.pl
Copyright by Mplan © WSZELKIE PRAWA
ZASTRZEŻONE