

1

Pik = 0+000,00
Skala 1:100/100

P.P. = 159,00

RZĘDNE PROJ.						160,34	160,10	160,17		160,21		160,17	160,10	160,12
RZĘDNE KONS.						160,00	160,07	159,50		159,54		159,50	160,07	160,00
RZĘDNE TEREN	160,49	160,47	160,45		160,37			160,28		160,21	160,21		160,12	160,10
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-6,22	-5,84		-4,07	-3,36	-3,00	-2,00	-1,77	0,00	0,08	2,00	2,94	3,00

2

Pik = 0+010,00
Skala 1:100/100

P.P. = 158,00

RZĘDNE PROJ.						159,97	159,67	159,74		159,78		159,74	159,67	159,77
RZĘDNE KONS.						159,57	159,64	159,07		159,11		159,07	159,64	159,57
RZĘDNE TEREN	160,25		160,13	160,09	159,91			159,82	159,82	159,77	159,79	159,77	159,77	159,76
ODLEGŁOŚCI	-7,00		-4,91	-4,27	-3,46	-3,01	-3,00	-2,00	0,00	0,07	1,13	1,15	2,00	3,00

3

Pik = 0+020,00
Skala 1:100/100

P.P. = 158,00

RZĘDNE PROJ.						159,70	159,32	159,39		159,35		159,31	159,24	159,44
RZĘDNE KONS.						159,22	159,29	159,72		159,68		159,64	159,21	159,14
RZĘDNE TEREN	160,03		159,84		159,50	159,41		159,38	159,37	159,37	159,43	159,42	159,14	159,50
ODLEGŁOŚCI	-7,00		-4,29	-3,56	-3,00	-2,57	-2,00	-1,88	-0,80	-0,06	0,00	1,36	1,95	2,00

4

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

P.P. = 158,00

RZĘDNE PROJ.						159,42	159,12	159,19		159,15		159,11	159,04	159,17
RZĘDNE KONS.						159,02	159,09	159,52		159,48		159,44	159,01	159,04
RZĘDNE TEREN	159,80		159,63		159,28	159,19	159,18		159,15		159,12	159,09	159,20	159,06
ODLEGŁOŚCI	-7,00		-4,51	-3,45	-3,00	-2,71	-2,00	-1,87	-1,36	0,00	1,39	1,97	2,00	3,00

Pik = 0+040,00
Skala 1:100/100

P.P. = 157,00

RZĘDNE PROJ.						159,22	159,09	159,16		159,12		159,08	159,01	159,09
RZĘDNE KONS.						159,09	159,06	159,49		159,45		159,41	159,96	159,91
RZĘDNE TEREN	159,80		159,47	159,42	159,32			159,09		159,07	159,06	159,06	159,01	159,01
ODLEGŁOŚCI	-5,51		-5,46	-4,74	-4,23	-3,18	-3,00	-2,00	-1,93	-0,54	0,00	0,26	1,83	3,00

Pik = 0+050,00
Skala 1:100/100

P.P. = 157,00

RZĘDNE PROJ.						159,26	159,06	159,13		159,09		159,05	159,99	159,90
RZĘDNE KONS.						159,96	159,03	159,46		159,42		159,38	159,95	159,88
RZĘDNE TEREN	159,54	159,47	159,40		159,05			159,03	159,98	159,97		159,91		159,85
ODLEGŁOŚCI	-5,23	-4,98	-4,35	-3,29	-3,00	-2,00	-1,74	-0,98	0,00	0,80	2,00	2,05	3,00	3,13

Pik = 0+060,00
Skala 1:100/100

P.P. = 157,00

RZĘDNE PROJ.						159,19	159,03	159,10		159,06		159,02	159,95	159,91
RZĘDNE KONS.						159,93	159,00	159,43		159,39		159,35	159,92	159,85
RZĘDNE TEREN	159,49		159,11	159,05	159,05			159,93	159,91		159,88	159,88	159,85	159,84
ODLEGŁOŚCI	-5,49		-3,23	-3,00	-2,64	-2,19	-2,06	-2,00	-0,53	0,00	1,74	1,79	2,00	3,00

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

Nazwa rysunku:
PRZEKROJE POPRZECZNE TRASA 3
Nr rys: PP-12 skala: 1:100/100 data: 11.2022

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

Mplan sp.z o.o.
ul. Osieńskiego 26, 13-100 Nidzica +4860272747
biuro.mplan@gmail.com, www.mplan-architektura.pl
Copyright by Mplan © WSZELKIE PRAWA
ZASTRZEŻONE