

1

Pik = 0+080,00  
Skala 1:100/100  
P.P. = 163,00

RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN	164,62	164,59	164,58	164,52	164,46	164,40	164,33	164,47	164,40	164,46
ODLEGŁOŚCI	4,41	3,01	2,94	2,94	2,50	2,44	2,44	2,44	2,44	7,00

Pik = 0+090,00  
Skala 1:100/100  
P.P. = 163,00

RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN	164,46	164,33	164,30	164,23	164,25	164,21	164,21	164,22	164,16	164,24
ODLEGŁOŚCI	3,35	3,33	2,58	2,50	2,44	0,06	0,00	1,49	2,50	7,00

Pik = 0+100,00  
Skala 1:100/100  
P.P. = 162,00

RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN	164,09	164,07	164,06	163,96	163,96	163,97	163,98	163,98	163,98	163,94
ODLEGŁOŚCI	2,70	2,50	2,50	2,44	2,09	0,00	1,50	2,50	2,99	7,00

Pik = 0+110,00  
Skala 1:100/100  
P.P. = 162,00

RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN	163,86	163,86	163,86	163,75	163,76	163,81	163,80	163,77	163,74	163,47
ODLEGŁOŚCI	3,13	3,02	2,90	2,50	2,49	0,06	0,00	1,46	2,50	7,00

2

Pik = 0+120,00  
Skala 1:100/100  
P.P. = 162,00

RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN	163,66	163,68	163,67	163,66	163,68	163,63	163,57	163,59	163,61	163,59
ODLEGŁOŚCI	4,54	3,04	3,78	3,54	2,61	2,56	2,50	2,48	0,00	7,00

Pik = 0+130,00  
Skala 1:100/100  
P.P. = 162,00

RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN	163,47	163,46	163,48	163,48	163,48	163,48	163,38	163,41	163,41	163,39
ODLEGŁOŚCI	4,65	4,64	3,99	3,88	2,95	2,62	2,50	1,29	1,35	7,00

Pik = 0+140,00  
Skala 1:100/100  
P.P. = 162,00

RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN	163,35	163,31	163,33	163,30	163,24	163,26	163,20	163,17	163,18	163,18
ODLEGŁOŚCI	4,04	4,79	4,20	4,21	3,90	3,32	2,58	2,50	1,64	7,00

Pik = 0+150,00  
Skala 1:100/100

RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN	163,23	163,17	163,11	162,97	163,02	162,95	162,95	162,94	162,92	162,88
ODLEGŁOŚCI	5,02	4,94	4,76	4,57	3,92	2,66	2,50	0,00	1,41	7,00

3

4

Projektował branża drogowa:  
mgr inż. Robert Roman  
WAM/01.19/PWOD/17  
nr OIB: WAM/BD/0015/18

Nazwa rysunku:  
**PRZEKROJE POPRZECZNE TRASA 1**  
Przebudowa drogi gminnej nr 187050N  
w miejscowości Kisiny  
Nr rys: PP-2  
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 +48602727347  
biuro.mplan@gmail.com, www.mplan-architektura.pl  
Copyright by Mplan © WSZELKIE PRAWA  
ZASTRZEŻONE