

KM. 0+000,00

W = 3,55 m²
N = 0,00 m²

P.P. = 42,00

RZĘDNE PROJ.	45,48	45,47	45,45	45,41
RZĘDNE TEREN	45,48	45,45	45,45	45,40
DDŁĘGŁOŚCI	-7,30	-2,60	0,00	3,60
	-7,30			4,00

KM. 0+006,65

W = 1,75 m²
N = 0,00 m²

P.P. = 42,00

RZĘDNE PROJ.	45,45	45,48	45,50	45,52
RZĘDNE TEREN	45,47	45,44	45,48	45,57
DDŁĘGŁOŚCI	-5,70	-3,00	-1,90	1,00
				1,00

KM. 0+021,65

W = 1,25 m²
N = 0,10 m²

P.P. = 42,00

RZĘDNE PROJ.	45,55	45,59	45,61	45,63	45,62
RZĘDNE TEREN	45,50	45,45	45,45	45,45	45,54
DDŁĘGŁOŚCI	-5,20	-3,00	-1,00	0,00	1,50
					1,50

KM. 0+032,00

W = 1,00 m²
N = 0,15 m²

P.P. = 43,00

RZĘDNE PROJ.	45,62	45,66	45,68	45,70	45,69
RZĘDNE TEREN	45,50	45,46	45,45	45,50	45,50
DDŁĘGŁOŚCI	-4,00	-3,00	-1,40	0,00	1,50
					2,40

KM. 0+043,60

W = 2,35 m²
N = 0,00 m²

P.P. = 43,00

RZĘDNE PROJ.	45,68	45,71	45,73	45,75	45,73
RZĘDNE TEREN	45,85	45,77	45,73	45,73	45,85
DDŁĘGŁOŚCI	-4,70	-3,00	-1,00	0,00	1,00
					1,50

KM. 0+049,60

W = 1,30 m²
N = 0,10 m²

P.P. = 43,00

RZĘDNE PROJ.	45,61	45,64	45,66	45,68	45,67
RZĘDNE TEREN	45,70	45,48	45,45	45,55	45,55
DDŁĘGŁOŚCI	-7,30	-3,00	-2,35	-1,00	0,00
					1,00

KM. 0+067,40

W = 2,60 m²
N = 0,10 m²

P.P. = 43,00

RZĘDNE PROJ.	45,32	45,32	45,32	45,32	45,22
RZĘDNE TEREN	45,60	45,54	45,32	45,22	45,22
DDŁĘGŁOŚCI	-3,60	-3,00	-2,30	-1,00	1,00
					1,50

KM. 0+070,30

W = 2,35 m²
N = 0,10 m²

P.P. = 43,00

RZĘDNE PROJ.	45,26	45,26	45,26	45,26	45,25
RZĘDNE TEREN	45,50	45,40	45,26	45,26	45,54
DDŁĘGŁOŚCI	-4,00	-3,00	-2,20	-1,00	0,00
					1,00

KM. 0+076,30

W = 2,20 m²
N = 0,00 m²

P.P. = 43,00

RZĘDNE PROJ.	45,11	45,11	45,11	45,11	45,18
RZĘDNE TEREN	45,20	45,11	45,11	45,18	45,18
DDŁĘGŁOŚCI	-7,70	-6,00	-5,70	-1,70	0,00
					1,70

KM. 0+084,85

W = 0,00 m²
N = 3,30 m²
H = 5,40 m

P.P. = 42,00

RZĘDNE PROJ.	44,58	44,62	44,64	44,66
RZĘDNE TEREN	43,78	43,78	43,98	43,97
DDŁĘGŁOŚCI	-4,15	-3,00	-2,30	0,00
				1,00

KM. 0+088,00

W = 0,00 m²
N = 5,70 m²
H = 7,95 m

P.P. = 41,00

RZĘDNE PROJ.	42,83	44,40	44,44	44,46	44,48	44,46	44,10
RZĘDNE TEREN	42,83	43,20	43,48	43,80	44,10	44,10	44,10
DDŁĘGŁOŚCI	-5,30	-5,30	-3,30	-3,00	-1,50	-1,00	0,00
							1,00

KM. 0+093,00

W = 0,00 m²
N = 11,00 m²
H = 10,20 m

P.P. = 40,00

RZĘDNE PROJ.	44,19	44,10	44,14	44,16	44,16	44,12
RZĘDNE TEREN	42,30	42,30	42,89	44,16	44,16	44,12
DDŁĘGŁOŚCI	-9,40	-7,40	-3,00	-1,00	0,00	0,50
						1,50

KM. 0+104,60

W = 0,00 m²
N = 14,90 m²
H = 10,40 m

P.P. = 40,00

RZĘDNE PROJ.	43,41	43,45	43,47	43,49	43,47	43,20
RZĘDNE TEREN	40,90	41,74	41,74	41,74	41,74	41,80
DDŁĘGŁOŚCI	-6,50	-3,00	-1,00	0,00	0,50	1,50
						2,65

KM. 0+109,85

W = 0,00 m²
N = 10,80 m²
H = 8,80 m

P.P. = 39,00

RZĘDNE PROJ.	43,08	43,10	43,13	43,15	43,17	43,15	42,65
RZĘDNE TEREN	41,08	41,53	41,53	41,53	41,53	41,53	41,20
DDŁĘGŁOŚCI	-5,60	-3,10	-2,60	-1,00	0,00	0,40	1,50
							2,50

KM. 0+122,63

W = 0,00 m²
N = 9,00 m²
H = 8,90 m

P.P. = 39,00

RZĘDNE PROJ.	42,33	42,35	42,38	42,40	42,42	42,40	41,77
RZĘDNE TEREN	40,75	40,75	41,14	41,14	41,14	41,14	41,80
DDŁĘGŁOŚCI	-5,75	-4,20	-3,10	-2,60	-1,00	0,40	1,50
							2,60

KM. 0+142,30

W = 0,00 m²
N = 1,50 m²
H = 6,10 m

P.P. = 39,00

RZĘDNE PROJ.	40,50	41,16	41,18	41,21	41,23	41,25	41,23	41,20
RZĘDNE TEREN	40,39	41,16	41,18	41,21	41,23	41,23	41,23	41,20
DDŁĘGŁOŚCI	-5,00	-4,10	-3,10	-2,60	-1,00	0,00	0,00	0,00
								4,40

KM. 0+162,07

W = 0,50 m²
N = 0,40 m²
H = 5,40 m

P.P. = 37,00

RZĘDNE PROJ.	38,36	39,90	39,92	39,95	39,97	39,99	39,97	40,22
RZĘDNE TEREN	36,60	36,60	36,60	36,60	36,60	36,60	36,60	36,60
DDŁĘGŁOŚCI	-5,70	-3,80	-3,30	-2,60	-1,00	0,00	1,00	2,50
								2,50

KM. 0+165,89

W = 1,80 m²
N = 0,00 m²
H = 9,00 m

P.P. = 36,00

RZĘDNE PROJ.	39,60	39,60	39,60	39,60	39,60	39,60	39,60
RZĘDNE TEREN	36,60	36,60	36,60	36,60	36,60	36,60	36,60
DDŁĘGŁOŚCI	-6,00	-3,00	0,00	0,00	3,00	3,00	4,00

See.

SEE SP. Z O.O.
ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3,
61-695 Poznań

Data:
07.2023

INWESTOR:
GMINA WRONKI
ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki

BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z
NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ W MIEJSCOWOŚCI
WRONKI, GMINA WRONKI

PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA

Stanowisko:
Imię i nazwisko:
Nr. uprawnień:
Specjalność:
Podpis:

Projektant:
mgr inż. W. Ziółek
mgr inż. G. Nowacki
wzrost: 1,70 m
waga: 75 kg
wzrost: 1,70 m
waga: 75 kg

PRZEKROJE POPRZECZNE

Nr rys.:
5