

PRZEKROJE POPRZECZNE SKALA 1:200/200

Ark. 2

Pik = 0+080,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 85,35 (61,44%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	-88,27		88,37		88,46	88,54	88,59	88,63	90,01
ODLEGŁOŚCI			-5,37	3,10	-2,00	-2,05	-0,10	1,48	2,79	10,00

Pik = 0+085,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 90,35 (65,04%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	88,37	-88,40	88,44		88,51	88,59	88,67	88,71	90,02
ODLEGŁOŚCI			-8,69	-6,56	3,10	-2,05	-1,34	0,00	1,74	10,00

Pik = 0+090,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 95,35 (68,64%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	88,49	-88,53		88,62	88,67	88,74	88,79	88,83	90,03
ODLEGŁOŚCI			-8,15	-3,08	-2,10	-2,25	-0,15	0,00	1,81	10,00

Pik = 0+095,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 100,35 (72,24%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	88,49	-88,64		88,64	88,71	88,82	88,86	88,90	90,05
ODLEGŁOŚCI			-7,31	-3,17	-2,11	-2,16	0,00	1,88	2,40	10,00

Pik = 0+100,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 105,35 (75,84%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	88,55	-88,68	88,72		88,79	88,85	88,89	88,94	90,14
ODLEGŁOŚCI			-8,00	-6,21	3,13	-2,00	-1,49	0,00	1,92	10,00

Pik = 0+105,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 110,35 (79,44%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	88,61	-88,74	88,81		88,80	88,87	88,97	89,02	90,22
ODLEGŁOŚCI			-8,05	-5,12	-3,47	-2,00	-2,25	-0,20	1,95	10,00

Pik = 0+110,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 115,35 (83,04%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	88,67	-88,79		88,89	88,94	89,00	89,05	89,09	90,30
ODLEGŁOŚCI			-8,11	-4,07	-3,10	-2,30	-0,22	0,00	2,04	10,00

Pik = 0+115,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 120,35 (86,64%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	88,76	-88,89	88,92		88,90	88,97	89,07	89,11	90,38
ODLEGŁOŚCI			-7,22	-5,65	-3,89	-2,16	0,00	2,04	2,52	10,00

Pik = 0+120,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 125,35 (90,24%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	88,88	-90,00	90,06		90,15	90,21	90,25	90,30	90,56
ODLEGŁOŚCI			-7,51	-4,50	-3,16	-2,25	-1,72	0,00	2,95	10,00

Pik = 0+125,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 130,35 (93,83%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	88,97	-90,13	90,19		90,28	90,34	90,38	90,43	90,75
ODLEGŁOŚCI			-7,04	-3,71	-3,16	-2,25	-1,40	0,00	2,14	10,00

Pik = 0+130,00
Skala 1:200/200

P.P. = 88,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 135,35 (97,43%) z 138,91									
RZĘDNE TEREN	-10,00	90,10	-90,26	90,26		90,26	90,47	90,51	90,55	90,98
ODLEGŁOŚCI			-6,58	-4,25	-3,22	-2,25	-1,59	0,00	1,95	10,00

Pik = 0+135,00
Skala 1:200/200

P.P. = 88,00

RZĘDNE PROJ.	Łuk , pik = 1,44 (14,73%) z 9,74 zakręt w lewo.									
RZĘDNE TEREN	-10,00	90,21	-90,28	90,42		90,57	90,63	90,67	90,73	91,25
ODLEGŁOŚCI			-8,94	-6,67	-5,19	-3,90	-2,25	0,00	1,34	10,00

Pik = 0+140,00
Skala 1:200/200

P.P. = 88,00

RZĘDNE PROJ.	Łuk , pik = 6,44 (66,07%) z 9,74 zakręt w lewo.									
RZĘDNE TEREN	-10,00	90,24	-90,52	90,78		90,83	90,89	90,97	91,02	91,53
ODLEGŁOŚCI			-6,12	-3,59	-2,00	-2,06	0,00	2,13	2,25	10,00

Pik = 0+145,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 1,69 (5,27%) z 32,13									
RZĘDNE TEREN	-10,00	90,23	-90,59	90,72		90,77	90,83	90,87	90,92	91,50
ODLEGŁOŚCI			-5,31	-4,73	-4,05	-3,00	-2,06	0,00	1,50	10,00

Pik = 0+150,00
Skala 1:200/200


P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 6,69 (20,84%) z 32,13									
RZĘDNE TEREN	-10,00	90,20	-90,44	90,54		90,72	90,79	90,84	90,88	91,50
ODLEGŁOŚCI			-6,84	-5,15	-4,43	-3,10	-2,02	0,00	1,73	10,00

Pik = 0+155,00
Skala 1:200/200

P.P. = 87,00

RZĘDNE PROJ.	Prosta , pik = 11,69 (36,40%) z 32,13									
RZĘDNE TEREN	-10,00	90,17	-90,28	90,47		90,65	90,82	91,00	91,05	91,53
ODLEGŁOŚCI			-8,50	-4,98	-4,41	-3,23	-2,11	0,00	2,35	10,00

		OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH Tomasz Wojtanowski 82-300 Elbląg ul. Ogólna 1M/3	
		OPRACOWANIE TECHNICZNE	
Nazwa projektu	Wykonanie nakładki bitumicznej na istniejącej nawierzchni drogi dojazdowej, gminnej Nr 101041 N		
Adres obiektu	województwo: warmińsko - mazurskie, powiat: elbląski, gmina Elbląg obręb Węzina, działka nr 16/11, 385		
Inwestor	Gmina Elbląg ul. Browarna 85		Branża DR O.T.
Tytuł opracowania	PRZEKROJE POPRZECZNE		Data oprac. 05.2020
Zespół projektowy	imię i nazwisko	podpis	Skala: 1:200/200
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski		Rys nr : 8