

Pik = 0+412,54
Skala 1:200/200

WZDŁUG PROJEKTU	WZDŁUG TERENU	ODLEGŁOŚCI
120.05	120.05	-7.61
120.20	120.20	-6.12
120.80	120.80	-4.14
120.91	120.91	-3.00
120.91	120.91	-2.00
120.91	120.91	-1.00
120.91	120.91	0.00
120.91	120.91	1.00
120.91	120.91	2.00
120.91	120.91	3.00
120.91	120.91	4.15
120.91	120.91	6.41
120.91	120.91	6.73
120.91	120.91	10.00

[illegible]

P.k = 0+453,38
 Skala 1:200/200

Prosta, pik = 0,00 (0,02%) z 18,86

RZĘDNE PROJ.		120,21	120,00	120,00	120,23	120,49	120,44	120,48	120,61	120,56	120,34	120,53
RZĘDNE TEREN		120,21	120,00	120,00	120,23	120,49	120,44	120,48	120,61	120,56	120,34	120,53
ODLEGŁOŚCI		-6,43	-5,88	-5,88	-5,41	-4,92	-4,92	-4,92	0,00	0,00	2,18	8,49

[illegible]

$P_{ik} = 0+517,50$
 Skala 1:200/200

$P.P. = 115,00$
 Prosta, $p_{ik} = 22,02$ (17,55%), z 125,46

RZĘDNE PROJ.	115,37	115,36	115,35	115,34	115,33	115,32	115,31	115,30	115,29	115,28	115,27	115,26	115,25	115,24	115,23	115,22	115,21	115,20	115,19	115,18	115,17	115,16	115,15	115,14	115,13	115,12	115,11	115,10	115,09	115,08	115,07	115,06	115,05	115,04	115,03	115,02	115,01	115,00													
RZĘDNE TEREN	115,37	115,36	115,35	115,34	115,33	115,32	115,31	115,30	115,29	115,28	115,27	115,26	115,25	115,24	115,23	115,22	115,21	115,20	115,19	115,18	115,17	115,16	115,15	115,14	115,13	115,12	115,11	115,10	115,09	115,08	115,07	115,06	115,05	115,04	115,03	115,02	115,01	115,00													
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,04	0,08	0,12	0,16	0,20	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40	0,44	0,48	0,52	0,56	0,60	0,64	0,68	0,72	0,76	0,80	0,84	0,88	0,92	0,96	1,00	1,04	1,08	1,12	1,16	1,20	1,24	1,28	1,32	1,36	1,40	1,44	1,48	1,52	1,56	1,60	1,64	1,68	1,72	1,76	1,80	1,84	1,88	1,92	1,96	2,00

$P.P. =$
 RZĘDNE PROJ.
 RZĘDNE TEREN
 ODLEGŁOŚCI

[illegible]

$Pik = 0 + 563,93$
 Skala 1:200/200

$P.P. = 115,00$
 Prosta, pik = 68,45 (54,56%) z 125,46

RZĘDNE PROJ.		119,46	119,48	119,5	119,52	119,54	119,56	119,58	119,6
RZĘDNE TEREN	118,62	119,44	119,38		119,65	119,69	119,73	119,77	119,81
ODLEGŁOŚCI	-6,67	1,59	1,00	2,25	0,00	2,25	1,00	1,59	6,67

$P.P. =$
 RZĘDNE PROJ.
 RZĘDNE TEREN
 ODLEGŁOŚCI

$Pk = 0+582,10$
 Skala 1:200/200

P.P. = 115,00
 Prosta, $pk = 86,62 (69,04\%)$ z 125,46

RZĘDNE PROJ.	RZĘDNE TEREN	ODLEGŁOŚCI
118,69	119,38	-6,65
118,77	119,58	-1,85
118,83	119,64	-3,00
118,87	119,65	-3,00
118,93	119,73	-2,65
119,02	119,77	-2,25
119,09	119,85	0,00
119,17	119,87	0,20
119,21	119,95	2,25
119,26	119,99	2,56
	119,97	5,19
	119,97	5,24
	119,97	3,31
	119,58	6,51

Diagram showing a cross-section of a road with a 2% slope. The road width is 125.46m. The height of the road is 104.52m. The slope is 2% on the right side. The diagram includes a table of elevations and a table of distances.

WZDŁĘG. PROJ.	119.83	119.74	119.65	120.00	119.86	119.83	119.79	119.40	119.38	
WZDŁĘG. TEREN	119.83	119.74	119.65	119.69	119.79	119.86	119.83	119.79	119.40	119.38
WZDŁĘG. OŚCI	-7.00	-6.91	-6.81	-6.75	-6.65	-6.55	-6.45	-6.35	-6.25	-6.15

$P_{ik} = 0+620,95$
 Skala 1:200/200

$P.P. = 116,00$
 Prosta, pik = 0,01 (0,03%) z 38,57

RZĘDNE PROJ.	121.11	120.28	120.33	120.28	120.66	120.10	120.28	120.66
RZĘDNE TEREN	120.72	120.64	120.04	120.13	120.13	120.13	120.10	120.09
ODLEGŁOŚCI	7.65	4.71	5.31	1.07	2.75	0.09	2.25	4.07
ODLEGŁOŚCI	7.65	4.71	5.31	1.07	2.75	0.09	2.25	4.07

$P_{ik} = 0+700$
 Skala 1:200

$P.P. =$

RZĘDNE PROJ.	121.11	120.28	120.33	120.28	120.66	120.10	120.28	120.66
RZĘDNE TEREN	120.72	120.64	120.04	120.13	120.13	120.13	120.10	120.09
ODLEGŁOŚCI	7.65	4.71	5.31	1.07	2.75	0.09	2.25	4.07
ODLEGŁOŚCI	7.65	4.71	5.31	1.07	2.75	0.09	2.25	4.07

[illegible]

$P_{ik} = 0+659,51$
Skala 1:200/200

The diagram shows a cross-section of a road with various elevation points and distances. The elevations are given in meters above sea level (m.n.p.). The distances are given in meters.

RZĘDNE PROJ.		120,67	120,68	120,67	120,63	120,63	120,05	120,05	120,05
RZĘDNE TEREN	119,76	120,57	120,57	120,68	120,63	120,63	120,05	120,05	120,05
ODLEGŁOŚCI	-6,79	-4,31	-1,00	0,00	2,45	2,45	5,38	6,60	7,50

Prosta, $p_{ik} = -0,00$ ($0,01\%$) z 43,00

$P_{ik} = 0+747,00$
Skala 1:200

P.P. = 116,00

P.P. =

RZĘDNE P
RZĘDNE T
ODLEGŁOŚC

Pik = 0+680,39
Skala 1:200/200

P.P. = 116,00

Prosta, pik = 20,88 (48,56%) z 43,00

RZĘDNE PROJ.	120,64	120,60	120,58	120,00	120,38	120,30	120,28
RZĘDNE TEREN	119,86	120,61	120,73	120,87	120,82	120,82	120,80
ODLEGŁOŚCI	-7,12	1,73	1,13	0,83	2,25	4,39	5,82

7,42

$Pik = 0+702,51$
 Skala 1:200/200

$P.P. = 116,00$
 Prosta, pik = 43,00 (100,00%) z 43,00

RZĘDNE PROJ.	RZĘDNE TEREN	ODLEGŁOŚCI
119,97	119,97	7,00
120,00	119,90	6,75
120,03	120,09	4,12
120,06	120,08	3,87
120,09	120,08	3,62
120,12	120,06	3,37
120,15	120,06	3,12
120,18	120,06	2,87
120,21	120,06	2,62
120,24	120,06	2,37
120,27	120,06	2,12
120,30	120,06	1,87
120,33	120,06	1,62
120,36	120,06	1,37
120,39	120,06	1,12
120,42	120,06	0,87
120,45	120,06	0,62
120,48	120,06	0,37
120,51	120,06	0,12

P.P.
 RZĘDNE
 RZĘDNE
 ODLEGŁOŚCI

$Pik = 0+724,17$
 Skala 1:200/200

P.P. = 116,00
 Prosta, pik = 21,66 (52,36%) z 41,36

RZĘDNE PROJ.	119,96	120,06	120,16	120,20	120,26	120,36	120,40	120,56
RZĘDNE TEREN	119,96	120,06	120,16	120,20	120,26	120,36	120,40	120,56
ODLEGŁOŚCI	7,40	17,00	27,00	37,00	47,00	57,00	67,00	77,00

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

$Pik = 0+876,11$
 Skala 1:200/200

Łuk, pik = 27,36 (50,00%) z 54,73 zakręt w lewo.

RZĘDNE	ODLEGŁOŚCI
116,00	0+00
116,05	0+05
116,10	0+10
116,15	0+15
116,20	0+20

P.P. = 0+895,34
Skala 1:200/200

P.P. = 117,00
tut, pik = 46,59 (85,13%) z 54,73 zakręt w lewo.

RZĘDNE PROJ.	120,20	120,15	120,10	120,05	120,00	119,95	119,90	119,85	119,80	119,75	119,70	119,65	119,60	119,55	119,50	119,45	119,40	119,35	119,30	119,25	119,20	119,15	119,10	119,05	119,00	118,95	118,90	118,85	118,80	118,75	118,70	118,65	118,60	118,55	118,50	118,45	118,40	118,35	118,30	118,25	118,20	118,15	118,10	118,05	118,00	117,95	117,90	117,85	117,80	117,75	117,70	117,65	117,60	117,55	117,50	117,45	117,40	117,35	117,30	117,25	117,20	117,15	117,10	117,05	117,00	116,95	116,90	116,85	116,80	116,75	116,70	116,65	116,60	116,55	116,50	116,45	116,40	116,35	116,30	116,25	116,20	116,15	116,10	116,05	116,00	115,95	115,90	115,85	115,80	115,75	115,70	115,65	115,60	115,55	115,50	115,45	115,40	115,35	115,30	115,25	115,20	115,15	115,10	115,05	115,00	114,95	114,90	114,85	114,80	114,75	114,70	114,65	114,60	114,55	114,50	114,45	114,40	114,35	114,30	114,25	114,20	114,15	114,10	114,05	114,00	113,95	113,90	113,85	113,80	113,75	113,70	113,65	113,60	113,55	113,50	113,45	113,40	113,35	113,30	113,25	113,20	113,15	113,10	113,05	113,00	112,95	112,90	112,85	112,80	112,75	112,70	112,65	112,60	112,55	112,50	112,45	112,40	112,35	112,30	112,25	112,20	112,15	112,10	112,05	112,00	111,95	111,90	111,85	111,80	111,75	111,70	111,65	111,60	111,55	111,50	111,45	111,40	111,35	111,30	111,25	111,20	111,15	111,10	111,05	111,00	110,95	110,90	110,85	110,80	110,75	110,70	110,65	110,60	110,55	110,50	110,45	110,40	110,35	110,30	110,25	110,20	110,15	110,10	110,05	110,00	109,95	109,90	109,85	109,80	109,75	109,70	109,65	109,60	109,55	109,50	109,45	109,40	109,35	109,30	109,25	109,20	109,15	109,10	109,05	109,00	108,95	108,90	108,85	108,80	108,75	108,70	108,65	108,60	108,55	108,50	108,45	108,40	108,35	108,30	108,25	108,20	108,15	108,10	108,05	108,00	107,95	107,90	107,85	107,80	107,75	107,70	107,65	107,60	107,55	107,50	107,45	107,40	107,35	107,30	107,25	107,20	107,15	107,10	107,05	107,00	106,95	106,90	106,85	106,80	106,75	106,70	106,65	106,60	106,55	106,50	106,45	106,40	106,35	106,30	106,25	106,20	106,15	106,10	106,05	106,00	105,95	105,90	105,85	105,80	105,75	105,70	105,65	105,60	105,55	105,50	105,45	105,40	105,35	105,30	105,25	105,20	105,15	105,10	105,05	105,00	104,95	104,90	104,85	104,80	104,75	104,70	104,65	104,60	104,55	104,50	104,45	104,40
--------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

$P_{ik} = 0,918,04$
 Skala: 1:200/200

Prosta, pik = 14,56 (15,09%) z 96,52

P.P. = 117,00

	12,18	12,29	12,34	12,29	12,18
RZĘDNE PROJ.	120,53	120,68	120,73	120,68	120,53
RZĘDNE TEREN	120,53	120,68	120,73	120,68	120,53
ODLEGŁOŚCI	4,29	4,29	4,29	4,29	4,29

P.P. = 140,00
 Skala: 1:200

	12,18	12,29	12,34	12,29	12,18
RZĘDNE	120,53	120,68	120,73	120,68	120,53
RZĘDNE	120,53	120,68	120,73	120,68	120,53
ODLEGŁOŚCI	4,29	4,29	4,29	4,29	4,29

P.K. = 0+942,37
 Skala: 1:200/200

P.P. = 117,00
 Prosta, pik = 38,89 (40,30%) z 96,52

RZĘDNE PROJ.	RZĘDNE TEREN	ODLEGŁOŚCI
121.11	120.52	-0.59
121.29	120.64	-0.65
121.35	120.70	-0.65
121.40	120.74	-0.66
121.35	120.72	-0.63
121.29	120.64	-0.65
121.11	120.52	-0.59

P.K. = 0+962,28
 Skala 1:200/200

P.P. = 117,00
 Prosta p.k. = 58,80 (60,93%) z 96,52

RZĘDNE PROJ.	RZĘDNE TEREN	ODLEGŁOŚCI
121.11	120.44	-6.14
121.29	120.00	-3.29
121.35	120.02	-3.33
121.51	120.14	-3.37
121.40	120.23	-0.00
121.53	120.23	2.28
121.57	120.17	3.40
121.57	120.16	3.41
121.52	120.09	6.54
121.52	120.04	7.70
		8.26

[illegible][illegible]

Pracownia projektów drogowych, nadzory mgr inż. Agnieszka Morawiak Plac Grunwald 21/10, 14-500 Braniewo tel. 663-412-660 e-mail: agnieszkamorawiak@wp.pl				
Nazwa obiektu	DROGA GMINNA JACHOWO- ZAGAŁE, DZ. 32, 39 OBR. JACHOWO			
Investor	GMINA LEŁKOWO, LEŁKOWO 21, 14-521 LEŁKOWO			
Tytuł opracowania	REMONT DROGI GMINNEJ JACHOWO- ZAGAŁE DZ. NR 39 OBR. JACHOWO			Data opracowania 02/2023
Nazwa rysunku	PRZEROJEZ NORMALNE			Rys. nr : 4
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis	Skala
Projektował	mgr inż. Agnieszka Morawiak	WAM/0056/PDB/19		1:200