

Przebudowa drogi powiatowej nr 1619 W Błędów Huta Błędowska
ZJAZDY

km	prawy	lewy	szer.	nawierz.	przepust	ścianki cz.	uwagi	powierzchnia	typ zjazdu	pikietaż
-55,90			4,00	kostka	x	x		14,3	zjazd typ C	km -0+055,90 zjazd typ C km -0+055,90
13,80				kostka	x	x	istn. b.z.		zjazd typ C	km 0+013,80 zjazd typ C km 0+013,80
16,40			4,00	kostka	x	x		10,3	zjazd typ C	km 0+016,40 zjazd typ C km 0+016,40
43,20			9,00	kostka	x	x		16,3	zjazd typ C	km 0+043,20 zjazd typ C km 0+043,20
48,20			9,00	kostka	x	x		16,3	zjazd typ C	km 0+048,20 zjazd typ C km 0+048,20
72,20			4,00	kostka	x	x		11,4	zjazd typ C	km 0+072,20 zjazd typ C km 0+072,20
122,50			6,00	kostka	x	x		15,6	zjazd typ C	km 0+122,50 zjazd typ C km 0+122,50
180,30			5,00	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 0+180,30 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 0+180,30
173,20			24,60	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 0+173,20 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 0+173,20
182,10			24,60	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 0+182,10 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 0+182,10
191,40			24,60	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 0+191,40 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 0+191,40
225,00			6,90	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 0+225,00 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 0+225,00
273,23			4,00	kostka	12	2		21,6	zjazd typ C	km 0+273,23 zjazd typ C km 0+273,23
308,00			6,00	kruszywo	x	x		26,9	zjazd typ A	km 0+308,00 zjazd typ A km 0+308,00
330,00			6,00	kostka	x	x		47,0	zjazd typ C	km 0+330,00 zjazd typ C km 0+330,00
345,00			6,00	kruszywo	18	2		46,7	zjazd typ A	km 0+345,00 zjazd typ A km 0+345,00
405,00			6,00	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 0+405,00 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 0+405,00
484,10			4,00	kostka	x	x		20,2	zjazd typ C	km 0+484,10 zjazd typ C km 0+484,10
512,10			6,00	naw. asf.	x	x		40,4	zjazd typ B	km 0+512,10 zjazd typ B km 0+512,10
538,90			4,00	kostka	x	x		19,4	zjazd typ C	km 0+538,90 zjazd typ C km 0+538,90
570,60			6,00	naw. asf.	x	x		37,7	zjazd typ B	km 0+570,60 zjazd typ B km 0+570,60
617,70			4,00	kruszywo	9	2		22,0	zjazd typ A	km 0+617,70 zjazd typ A km 0+617,70
620,40			6,00	kostka	x	x		47,5	zjazd typ C	km 0+620,40 zjazd typ C km 0+620,40
643,10			6,00	naw. asf.	x	x		38,1	zjazd typ B	km 0+643,10 zjazd typ B km 0+643,10
663,30			6,00	kostka	x	x		38,4	zjazd typ C	km 0+663,30 zjazd typ C km 0+663,30
681,90			6,00	kostka	x	x		42,3	zjazd typ C	km 0+681,90 zjazd typ C km 0+681,90
693,60			5,00	kruszywo	12	2		35,0	zjazd typ A	km 0+693,60 zjazd typ A km 0+693,60
710,40			4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 0+710,40 zjazd typ C km 0+710,40
719,30			4,00	kruszywo	9	2		22,0	zjazd typ A	km 0+719,30 zjazd typ A km 0+719,30
762,90			6,00	kostka	x	x		42,2	zjazd typ C	km 0+762,90 zjazd typ C km 0+762,90
787,10			4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 0+787,10 zjazd typ C km 0+787,10
813,00			4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 0+813,00 zjazd typ C km 0+813,00
833,10			4,50	naw. asf.	x	x		19,0	zjazd typ B	km 0+833,10 zjazd typ B km 0+833,10
863,10			6,00	kostka	x	x		43,7	zjazd typ C	km 0+863,10 zjazd typ C km 0+863,10
875,50			4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 0+875,50 zjazd typ C km 0+875,50
915,20			4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 0+915,20 zjazd typ C km 0+915,20
975,80			8,00	kostka	x	x		47,6	zjazd typ C	km 0+975,80 zjazd typ C km 0+975,80
1001,20			4,00	kostka	x	x		20,4	zjazd typ C	km 1+001,20 zjazd typ C km 1+001,20
1033,70			6,00	kostka	x	x		48,7	zjazd typ C	km 1+033,70 zjazd typ C km 1+033,70
1074,10			6,00	kruszywo	15	2		36,0	zjazd typ A	km 1+074,10 zjazd typ A km 1+074,10
1076,70			6,00	kostka	x	x		49,3	zjazd typ C	km 1+076,70 zjazd typ C km 1+076,70
1103,20			6,00	kruszywo	15	2		30,4	zjazd typ A	km 1+103,20 zjazd typ A km 1+103,20
1156,20			4,00	kruszywo	9	2		18,0	zjazd typ A	km 1+156,20 zjazd typ A km 1+156,20
1179,40			4,00	kruszywo	9	2		18,0	zjazd typ A	km 1+179,40 zjazd typ A km 1+179,40
1207,80			4,00	kruszywo	9	2		18,0	zjazd typ A	km 1+207,80 zjazd typ A km 1+207,80
1229,10			4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 1+229,10 zjazd typ C km 1+229,10
1239,40			4,00	kruszywo	9	2		18,0	zjazd typ A	km 1+239,40 zjazd typ A km 1+239,40
1263,40			4,00	kruszywo	9	2		18,0	zjazd typ A	km 1+263,40 zjazd typ A km 1+263,40
1285,30			4,00	kostka	9	2		18,5	zjazd typ C	km 1+285,30 zjazd typ C km 1+285,30
1297,00			6,00	kostka	x	x		51,8	zjazd typ C	km 1+297,00 zjazd typ C km 1+297,00
1303,60			4,00	kostka	9	2		20,2	zjazd typ C	km 1+303,60 zjazd typ C km 1+303,60
1330,80			4,00	kostka	x	x		21,0	zjazd typ C	km 1+330,80 zjazd typ C km 1+330,80
1353,30			6,00	kostka	9	2		29,5	zjazd typ C	km 1+353,30 zjazd typ C km 1+353,30
1373,50			6,20	naw. asf.	9	2		26,2	zjazd typ B	km 1+373,50 zjazd typ B km 1+373,50
1389,40			6,00	kostka	9	2		30,0	zjazd typ C	km 1+389,40 zjazd typ C km 1+389,40
1414,40			6,00	kostka	9	2		30,0	zjazd typ C	km 1+414,40 zjazd typ C km 1+414,40

1415,30		4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 1+415,30 zjazd typ C km 1+415,30
1436,90		6,00	kostka	9	2		30,0	zjazd typ C	km 1+436,90 zjazd typ C km 1+436,90
1448,20		4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 1+448,20 zjazd typ C km 1+448,20
1456,10		5,00	kostka istn.	12	2	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 1+456,10 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 1+456,10
1463,40		4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 1+463,40 zjazd typ C km 1+463,40
1566,70		6,00	kostka	x	x		37,0	zjazd typ C	km 1+566,70 zjazd typ C km 1+566,70
1640,90		4,50	naw. asf.	x	x		20,0	zjazd typ B	km 1+640,90 zjazd typ B km 1+640,90
1706,70		6,20	naw. asf.	x	x		45,7	zjazd typ B	km 1+706,70 zjazd typ B km 1+706,70
1720,00		4,00	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 1+720,00 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 1+720,00
1735,30		6,00	naw. asf.	x	x		21,5	zjazd typ B	km 1+735,30 zjazd typ B km 1+735,30
1789,90		6,00	kostka	x	x		28,4	zjazd typ C	km 1+789,90 zjazd typ C km 1+789,90
1825,60		9,20	naw. asf.	x	x		46,3	zjazd typ B	km 1+825,60 zjazd typ B km 1+825,60
1870,30		4,00	kostka	x	x		19,0	zjazd typ C	km 1+870,30 zjazd typ C km 1+870,30
1920,80		6,00	kostka	x	x		28,4	zjazd typ C	km 1+920,80 zjazd typ C km 1+920,80
1958,00		8,00	kruszywo	x	x		39,4	zjazd typ A	km 1+958,00 zjazd typ A km 1+958,00
1962,90		6,00	kostka	x	x		30,5	zjazd typ C	km 1+962,90 zjazd typ C km 1+962,90
2054,50		6,00	kostka	x	x		25,8	zjazd typ C	km 2+054,50 zjazd typ C km 2+054,50
2057,20		4,00	kruszywo	x	x		21,6	zjazd typ A	km 2+057,20 zjazd typ A km 2+057,20
2069,10		6,30	naw. asf.	x	x		24,0	zjazd typ B	km 2+069,10 zjazd typ B km 2+069,10
2127,30		6,00	kostka	x	x		30,3	zjazd typ C	km 2+127,30 zjazd typ C km 2+127,30
2132,00		7,70	naw. asf.	x	x		36,0	zjazd typ B	km 2+132,00 zjazd typ B km 2+132,00
2150,80		4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 2+150,80 zjazd typ C km 2+150,80
2220,20		6,00	kostka	x	x		30,5	zjazd typ C	km 2+220,20 zjazd typ C km 2+220,20
2245,30		5,30	naw. asf.	x	x		36,5	zjazd typ B	km 2+245,30 zjazd typ B km 2+245,30
2259,50		4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 2+259,50 zjazd typ C km 2+259,50
2317,90		5,00	naw. asf.	x	x		37,8	zjazd typ B	km 2+317,90 zjazd typ B km 2+317,90
2360,60		4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 2+360,60 zjazd typ C km 2+360,60
2372,60		9,70	naw. asf.	x	x		40,9	zjazd typ B	km 2+372,60 zjazd typ B km 2+372,60
2395,60		6,00	kostka	x	x		24,2	zjazd typ C	km 2+395,60 zjazd typ C km 2+395,60
2423,50		6,00	kostka	x	x		24,3	zjazd typ C	km 2+423,50 zjazd typ C km 2+423,50
2492,40		6,00	kostka	x	x		24,3	zjazd typ C	km 2+492,40 zjazd typ C km 2+492,40
2522,50		6,00	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 2+522,50 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 2+522,50
2676,50		4,00	kruszywo	x	x		13,7	zjazd typ A	km 2+676,50 zjazd typ A km 2+676,50
2734,80		4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 2+734,80 zjazd typ C km 2+734,80
2812,20		12,40	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 2+812,20 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 2+812,20
2814,00		6,00	kostka	x	x		42,2	zjazd typ C	km 2+814,00 zjazd typ C km 2+814,00
2882,80		4,00	kostka	x	x		16,6	zjazd typ C	km 2+882,80 zjazd typ C km 2+882,80
2915,00		8,60	naw. asf.	x	x		29,8	zjazd typ B	km 2+915,00 zjazd typ B km 2+915,00
2946,50		4,50	naw. asf.	x	x		29,8	zjazd typ B	km 2+946,50 zjazd typ B km 2+946,50
3015,70		4,00	kruszywo	x	x		18,9	zjazd typ A	km 3+015,70 zjazd typ A km 3+015,70
3117,30		4,50	naw. asf.	x	x		19,0	zjazd typ B	km 3+117,30 zjazd typ B km 3+117,30
3168,50		4,00	kruszywo	x	x		18,9	zjazd typ A	km 3+168,50 zjazd typ A km 3+168,50
3191,80		4,00	kruszywo	x	x		17,7	zjazd typ A	km 3+191,80 zjazd typ A km 3+191,80
3211,20		8,00	kruszywo	x	x		30,8	zjazd typ A	km 3+211,20 zjazd typ A km 3+211,20
3255,00		4,00	kruszywo	x	x		17,4	zjazd typ A	km 3+255,00 zjazd typ A km 3+255,00
3303,80		4,00	kruszywo	x	x		19,8	zjazd typ A	km 3+303,80 zjazd typ A km 3+303,80
3332,60		4,50	kruszywo	x	x		16,2	zjazd typ A	km 3+332,60 zjazd typ A km 3+332,60
3347,80		4,00	kruszywo	x	x		19,8	zjazd typ A	km 3+347,80 zjazd typ A km 3+347,80
3411,30		4,00	kruszywo	x	x		19,8	zjazd typ A	km 3+411,30 zjazd typ A km 3+411,30
3484,80		4,00	kruszywo	x	x		19,8	zjazd typ A	km 3+484,80 zjazd typ A km 3+484,80
3529,30		4,00	kruszywo	x	x		19,8	zjazd typ A	km 3+529,30 zjazd typ A km 3+529,30
3575,50		4,00	kruszywo	x	x		19,8	zjazd typ A	km 3+575,50 zjazd typ A km 3+575,50
3685,40		4,00	kruszywo	x	x		19,8	zjazd typ A	km 3+685,40 zjazd typ A km 3+685,40
3754,30		4,50	naw. asf.	x	x		21,6	zjazd typ B	km 3+754,30 zjazd typ B km 3+754,30
3836,20		4,00	kruszywo	x	x		18,6	zjazd typ A	km 3+836,20 zjazd typ A km 3+836,20
3873,90		4,00	kruszywo	x	x		17,3	zjazd typ A	km 3+873,90 zjazd typ A km 3+873,90
4069,50		4,00	kruszywo	x	x		17,3	zjazd typ A	km 4+069,50 zjazd typ A km 4+069,50
4195,90		4,00	kruszywo	x	x		21,6	zjazd typ A	km 4+195,90 zjazd typ A km 4+195,90
4227,70		4,00	kruszywo	x	x		17,5	zjazd typ A	km 4+227,70 zjazd typ A km 4+227,70
4305,50		4,50	naw. asf.	x	x		19,1	zjazd typ B	km 4+305,50 zjazd typ B km 4+305,50
4319,60		4,50	naw. asf.	x	x		22,4	zjazd typ B	km 4+319,60 zjazd typ B km 4+319,60

4328,20		6,00	naw. asf.	x	x		24,0	zjazd typ B	km 4+328,20 zjazd typ B km 4+328,20
4353,20		4,00	kruszywo	x	x		20,0	zjazd typ A	km 4+353,20 zjazd typ A km 4+353,20
4431,20		4,00	kruszywo	x	x		15,7	zjazd typ A	km 4+431,20 zjazd typ A km 4+431,20
4501,30		4,00	kruszywo	x	x		17,0	zjazd typ A	km 4+501,30 zjazd typ A km 4+501,30
4516,00		5,60	kruszywo	x	x		7,0	zjazd typ A	km 4+516,00 zjazd typ A km 4+516,00
4568,25	za skrzyzow.	12,30	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 4+568,25 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 4+568,25
4625,50		11,60	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 4+625,50 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 4+625,50
4702,80		6,00	kostka	x	x		39,0	zjazd typ C	km 4+702,80 zjazd typ C km 4+702,80
4743,30		12,70	kostka istn.	x	2	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 4+743,30 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 4+743,30
4752,90		10,90	naw. asf.	x	x		47,8	zjazd typ B	km 4+752,90 zjazd typ B km 4+752,90
4793,80		7,60	kostka istn.	istn.	2	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 4+793,80 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 4+793,80
4812,60		8,20	naw. asf.	12	2		26,2	zjazd typ B	km 4+812,60 zjazd typ B km 4+812,60
4820,20		9,90	naw. asf.	x	x		40,7	zjazd typ B	km 4+820,20 zjazd typ B km 4+820,20
4849,90		4,00	kostka	x	x		18,6	zjazd typ C	km 4+849,90 zjazd typ C km 4+849,90
4892,50		11,50	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 4+892,50 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 4+892,50
4947,40		4,00	kostka	x	x		21,6	zjazd typ C	km 4+947,40 zjazd typ C km 4+947,40
5018,50		10,65	naw. asf.	12	2		51,2	zjazd typ B	km 5+018,50 zjazd typ B km 5+018,50
5025,30		5,75	naw. asf.	x	x		51,2	zjazd typ B	km 5+025,30 zjazd typ B km 5+025,30
5045,10		6,00	naw. asf.	12	2		42,2	zjazd typ B	km 5+045,10 zjazd typ B km 5+045,10
5075,60		6,00	naw. asf.	12	2		40,3	zjazd typ B	km 5+075,60 zjazd typ B km 5+075,60
5085,20		6,00	kostka	x	x		51,2	zjazd typ C	km 5+085,20 zjazd typ C km 5+085,20
5124,70		6,50	naw. asf.	12	2		32,3	zjazd typ B	km 5+124,70 zjazd typ B km 5+124,70
5143,00		6,55	naw. asf.	x	x		27,6	zjazd typ B	km 5+143,00 zjazd typ B km 5+143,00
5205,10		7,00	naw. asf.	12	2		37,7	zjazd typ B	km 5+205,10 zjazd typ B km 5+205,10
5213,80		6,55	naw. asf.	x	x		27,6	zjazd typ B	km 5+213,80 zjazd typ B km 5+213,80
5252,00		4,50	naw. asf.	9	2		19,0	zjazd typ B	km 5+252,00 zjazd typ B km 5+252,00
5269,70		6,90	naw. asf.	9	2		39,8	zjazd typ B	km 5+269,70 zjazd typ B km 5+269,70
5271,50		6,50	naw. asf.	x	x		27,6	zjazd typ B	km 5+271,50 zjazd typ B km 5+271,50
5305,00		4,00	kostka	x	x		18,3	zjazd typ C	km 5+305,00 zjazd typ C km 5+305,00
5326,00		25,70	naw. asf.	x	x		80,0	zjazd typ B	km 5+326,00 zjazd typ B km 5+326,00
5345,00		8,10	naw. asf.	12	2		39,8	zjazd typ B	km 5+345,00 zjazd typ B km 5+345,00
5371,40		4,00	kostka	x	x		17,3	zjazd typ C	km 5+371,40 zjazd typ C km 5+371,40
5389,50		9,30	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 5+389,50 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 5+389,50
5413,80		8,70	naw. asf.	12	2		46,6	zjazd typ B	km 5+413,80 zjazd typ B km 5+413,80
5425,60		4,50	naw. asf.	12	2		19,0	zjazd typ B	km 5+425,60 zjazd typ B km 5+425,60
5425,65		13,40	kostka istn.	x	x	istn. cz. przeł. kostki		zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki	km 5+425,65 zjazd typ C - ist. cz. przeł.kostki km 5+425,65
5453,60		9,20	naw. asf.	33	2		19,0	zjazd typ B	km 5+453,60 zjazd typ B km 5+453,60
5489,20		4,00	kostka	x	x		19,0	zjazd typ C	km 5+489,20 zjazd typ C km 5+489,20
5500,60		9,20	naw. asf.	9	2		27,0	zjazd typ B	km 5+500,60 zjazd typ B km 5+500,60
5516,00		6,00	kostka	x	x		24,0	zjazd typ C	km 5+516,00 zjazd typ C km 5+516,00
5562,60		4,00	kostka	x	x		23,0	zjazd typ C	km 5+562,60 zjazd typ C km 5+562,60
5612,70		6,00	kostka	x	x		24,0	zjazd typ C	km 5+612,70 zjazd typ C km 5+612,70
5621,70		4,80	naw. asf.	9	2		30,0	zjazd typ B	km 5+621,70 zjazd typ B km 5+621,70
5646,90		6,00	kostka	x	x		26,4	zjazd typ C	km 5+646,90 zjazd typ C km 5+646,90
5664,50		6,00	naw. asf.	x	x	na przedł. skrzyż.	19,8	zjazd typ B	km 5+664,50 zjazd typ B km 5+664,50
5725,70		6,00	kostka	x	x		30,4	zjazd typ C	km 5+725,70 zjazd typ C km 5+725,70
5736,80		4,50	naw. asf.	x	x		19,0	zjazd typ B	km 5+736,80 zjazd typ B km 5+736,80
5741,10		4,00	kostka	x	x		20,0	zjazd typ C	km 5+741,10 zjazd typ C km 5+741,10
5751,10		4,50	naw. asf.	x	x		19,0	zjazd typ B	km 5+751,10 zjazd typ B km 5+751,10
5773,30		4,50	naw. asf.	x	x		19,0	zjazd typ B	km 5+773,30 zjazd typ B km 5+773,30
5781,00		4,50	naw. asf.	x	x		19,0	zjazd typ B	km 5+781,00 zjazd typ B km 5+781,00
5929,10		4,00	kruszywo	9	2		21,6	zjazd typ A	km 5+929,10 zjazd typ A km 5+929,10
5960,00		4,00	kruszywo	x	x		21,6	zjazd typ A	km 5+960,00 zjazd typ A km 5+960,00
6026,00		4,00	kruszywo	9	2		21,6	zjazd typ A	km 6+026,00 zjazd typ A km 6+026,00
6028,40		4,00	kruszywo	x	x		21,6	zjazd typ A	km 6+028,40 zjazd typ A km 6+028,40