

NIWELACJA PRZEKROJÓW JEZDNI DROGA OLSZÓWKA - GŁĘBOKIE

Pikietaż	Opis	Odl.	Szer. istn. naw.	Szer. proj. Naw.	Szer. proj. 1/4	Szer. proj. 1/2	Pow. istn. nawierz. na dł. odc.	nawierz. od początku zakresu	Pow. proj. na długości odcinka	nawierz. od początku zakresu	Rzeczne istniejące	kraw. lewa	oś jezdni	kraw. prawa	Sp.pop.istn	Sp.pop.proj	Niweleta wyrównania na "0"	Rzeczne projektowane	Gr. wyrównania	Pole pow.prz. pop.	Obj. wyrównania na odcinku	nawierz. od początku zakresu										
km		m	m	m	m	m	m2	m2	m2	m2	mnpm	mnpm	mnpm	mnpm	%	%	%	%	cm	cm	cm	m2	m3	m3								
Rp 2018																																
0+000,00	lewo dr.żużl.		5,05	5,05	1,26	2,53					108,088	108,150	108,095	108,520	2,46	2,18	2,00	2,00	108,139	108,150	108,146	108,150	108,176	108,126	108,176	108,126	3,75	2,6	3,05	0,1515		0,000
0+025,00		25,00	5,30	5,30	1,33	2,65	129,38	129,38	129,38	129,38	108,193	108,277	108,200	3,17	2,91	2,00	2,00	108,246	108,277	108,253	108,277	108,303	108,250	108,303	108,250	5,7	2,6	5	0,2107	4,527	4,527	
0+050,00		25,00	5,35	5,35	1,34	2,68	133,13	262,50	133,13	262,50	108,381	108,446	108,330	2,43	4,34	2,00	2,00	108,435	108,446	108,384	108,446	108,472	108,419	108,472	108,419	3,75	2,6	8,85	0,2381	5,609	10,137	
0+075,00		25,00	5,38	5,40	1,35	2,70	134,13	396,63	134,38	396,68	108,586	108,659	108,549	2,70	4,07	2,00	2,00	108,640	108,659	108,603	108,659	108,685	108,631	108,685	108,631	4,5	2,6	8,2	0,2416	5,997	16,133	
0+100,00		25,00	5,42	5,40	1,35	2,70	135,00	531,63	135,00	531,88	108,793	108,844	108,707	1,89	5,07	2,00	2,00	108,847	108,844	108,761	108,847	108,873	108,819	108,873	108,819	2,6	2,9	11,2	0,2646	6,328	22,461	
0+125,00		25,00	5,40	5,40	1,35	2,70	135,25	666,88	135,00	666,88	108,963	109,008	108,894	1,67	4,22	2,00	2,00	109,017	109,008	108,948	109,017	109,043	108,989	109,043	108,989	2,6	3,5	9,5	0,2578	6,531	28,992	
0+150,00		25,00	5,40	5,40	1,35	2,70	135,00	801,88	135,00	801,88	109,160	109,184	109,094	0,89	3,33	2,00	2,00	109,214	109,184	109,148	109,214	109,240	109,186	109,240	109,186	2,6	5,6	9,2	0,3105	7,104	36,096	
0+175,00		25,00	5,40	5,40	1,35	2,70	135,00	936,88	135,00	936,88	109,399	109,413	109,360	0,52	1,96	2,00	2,00	109,453	109,413	109,414	109,453	109,479	109,425	109,479	109,425	2,6	6,6	6,5	0,3010	7,644	43,741	
0+195,00	lewo PLK	20,00	5,40	5,40	1,35	2,70	108,00	1044,88	108,00	1044,88	109,528	109,566	109,519	1,41	1,74	2,00	2,00	109,582	109,566	109,573	109,582	109,608	109,554	109,608	109,554	2,6	4,2	3,5	0,1957	4,968	48,709	
0+205,00		10,00	5,40	5,40	1,35	2,70	54,00	1098,88	54,00	1098,88	109,637	109,701	109,675	2,37	0,96	2,00	2,00	109,691	109,701	109,729	109,729	109,755	109,701	109,755	109,701	6,4	5,4	2,6	0,2673	2,315	51,024	
0+215,00		10,00	5,40	5,40	1,35	2,70	54,00	1152,88	54,00	1152,88	109,728	109,778	109,774	2,74	1,04	2,00	2,00	109,782	109,802	109,828	109,828	109,854	109,804	109,854	109,800	7,2	5,2	2,6	0,2727	2,700	53,724	
0+225,00		10,00	5,40	5,40	1,35	2,70	54,00	1206,88	54,00	1206,88	109,849	109,912	109,883	2,33	1,07	2,00	2,00	109,903	109,912	109,937	109,937	109,963	109,909	109,963	109,909	6	5,1	2,6	0,2538	2,632	56,356	
0+235,00		10,00	5,38	5,40	1,35	2,70	53,90	1260,78	54,00	1260,88	109,988	110,059	110,038	2,63	0,78	2,00	2,00	110,042	110,059	110,092	110,092	110,118	110,064	110,118	110,064	7,6	5,9	2,6	0,2970	2,754	59,110	
0+245,00		10,00	5,35	5,35	1,34	2,68	53,65	1314,43	53,75	1314,63	110,119	110,184	110,174	2,43	0,37	2,00	2,00	110,173	110,184	110,228	110,228	110,254	110,200	110,254	110,200	8,1	6,95	2,6	0,3290	3,130	62,240	
Rp 2019																																
0+250,00	lewo KŁK	5,00	5,35	5,35	1,34	2,68	26,75	1341,18	26,75	1341,38	110,159	110,272	110,259	4,22	0,49	2,00	2,00	110,213	110,272	110,313	110,313	110,339	110,285	110,339	110,285	12,6	6,65	2,6	0,3812	0,953	63,193	
0+275,00		25,00	5,35	5,35	1,34	2,68	133,75	1474,93	133,75	1475,13	110,509	110,571	110,553	2,84	1,20	2,00	2,00	110,563	110,585	110,607	110,607	110,633	110,579	110,633	110,579	7	4,75	2,6	0,2555	7,958	71,152	
0+300,00		25,00	5,35	5,35	1,34	2,68	133,75	1608,68	133,75	1608,88	110,837	110,871	110,840	1,27	1,16	2,00	2,00	110,891	110,871	110,894	110,894	110,920	110,866	110,920	110,866	2,9	4,85	2,6	0,2033	5,735	76,886	
0+325,00		25,00	5,35	5,35	1,34	2,68	133,75	1742,43	133,75	1742,63	111,106	111,147	111,084	1,53	2,36	2,00	2,00	111,160	111,147	111,138	111,160	111,186	111,132	111,186	111,132	2,6	3,85	4,8	0,2020	5,086	81,952	
0+350,00		25,00	5,35	5,35	1,34	2,68	133,75	1876,18	133,75	1876,38	111,322	111,371	111,317	1,83	2,02	2,00	2,00	111,376	111,371	111,371	111,376	111,402	111,346	111,402	111,346	2,6	3,05	3,1	0,1578	4,907	86,449	
0+375,00		25,00	5,35	5,35	1,34	2,68	133,75	2009,93	133,75	2010,13	111,613	111,656	111,629	1,61	1,01	2,00	2,00	111,667	111,656	111,683	111,683	111,709	111,655	111,709	111,655	4,2	5,25	2,6	0,2314	4,865	91,314	
0+400,00		25,00	5,33	5,35	1,34	2,68	133,50	2143,43	133,75	2143,88	111,891	111,899	111,857	0,84	1,57	2,00	2,00	111,936	111,899	111,911	111,936	111,962	111,908	111,962	111,908	2,6	6,25	5,1	0,2702	6,270	97,584	
0+425,00		25,00	5,35	5,35	1,34	2,68	133,50	2276,93	133,75	2277,63	112,125	112,119	112,081	-0,22	1,42	2,00	2,00	112,179	112,119	112,135	112,179	112,205	112,151	112,205	112,151	2,6	8,55	7	0,3571	7,841	105,425	
0+450,00		25,00	5,35	5,35	1,34	2,68	133,75	2411,38	133,75	2411,38	112,303	112,298	112,259	-0,19	1,46	2,00	2,00	112,357	112,298	112,313	112,357	112,383	112,329	112,383	112,329	2,6	8,45	7	0,3544	8,894	114,319	
0+475,00		25,00	5,35	5,35	1,34	2,68	133,75	2544,43	133,75	2																						