

Roboty frezowania i wyrównania na całej szerokości jezdni i zatok

Kolumny 1, 2, 3, 4 oznaczają numery warstw liczone od góry.

Lokalizacja		Powierzchnia frezowania	O b j ę t o ś ć						Pole nawierzchni	Pole tworzyw (rusztów)
			frezowania	1	2	3	4	wyrównania		
km	m	m ²	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ²	m ²
0	0,00									
0	55,00	0,000	0,000	13,200	13,200			24,420	330,00	
0	102,00	0,000	0,000	11,280	11,280			20,800	282,00	
0	152,00	0,000	0,000	12,000	12,000			12,380	300,00	
0	210,00	0,000	0,000	13,920	13,920			10,010	348,00	
0	258,00	0,000	0,000	11,520	11,520			5,040	288,00	
0	308,50	0,000	0,000	12,120	12,120			7,200	303,00	
0	363,50	0,000	0,000	13,200	13,200			6,190	330,00	
0	416,55	0,000	0,000	12,732	12,732			4,770	318,30	
0	466,00	0,000	0,000	11,868	11,868			11,500	296,70	
0	515,10	0,000	0,000	11,784	11,784			13,990	294,60	
0	564,40	0,000	0,000	11,832	11,832			12,570	295,80	
0	610,20	0,000	0,000	10,992	10,992			8,930	274,80	
0	655,50	0,000	0,000	10,872	10,872			4,420	271,80	
0	700,00	0,000	0,000	10,680	10,680			4,340	267,00	
0	745,30	0,000	0,000	10,872	10,872			4,760	271,80	
0	794,90	148,800	8,556	11,904	11,904			2,980	297,60	
0	799,05	24,900	2,023	0,996	0,996			0,000	24,90	
0	799,06	0,060	0,006	0,002	0,002			0,000	0,06	
0	808,89	58,980	5,529	2,359	2,359			0,000	58,98	
0	808,90	0,060	0,005	0,002	0,002			0,000	0,06	
0	817,80	53,400	4,138	2,136	2,136			0,000	53,40	
0	851,10	99,900	7,243	7,992	7,992			3,250	199,80	
0	890,76	0,000	0,000	9,518	9,518			9,220	237,96	
0	910,80	0,000	0,000	4,810	4,810			4,810	120,24	
0	964,60	0,000	0,000	12,912	12,912			8,470	322,80	
1	11,50	0,000	0,000	11,256	11,256			4,570	281,40	
1	67,20	0,000	0,000	13,368	13,368			6,680	334,20	
1	119,00	0,000	0,000	12,432	12,432			10,490	310,80	
1	169,00	0,000	0,000	12,000	12,000			9,380	300,00	
1	218,20	0,000	0,000	11,808	11,808			9,230	295,20	
1	271,10	0,000	0,000	12,696	12,696			11,510	317,40	
1	320,70	0,000	0,000	11,904	11,904			7,440	297,60	
1	378,60	0,000	0,000	13,896	13,896			6,510	347,40	
1	428,40	0,000	0,000	11,952	11,952			8,960	298,80	
1	479,00	0,000	0,000	12,144	12,144			13,660	303,60	
1	528,40	0,000	0,000	11,856	11,856			15,930	296,40	
1	578,55	0,000	0,000	12,036	12,036			19,560	300,90	
1	631,50	0,000	0,000	13,555	13,555			25,970	338,88	
1	678,60	0,000	0,000	11,587	11,587			15,190	289,66	
1	731,70	0,000	0,000	11,682	11,682			13,220	292,05	
1	775,40	0,000	0,000	9,614	9,614			10,630	240,35	
1	825,90	4,509	0,010	11,110	11,110			9,140	277,75	
1	872,05	4,121	0,009	10,153	10,153			10,260	253,83	
1	920,15	0,000	0,000	10,582	10,582			4,900	264,55	

Roboty frezowania i wyrównania (c.d.)

Kolumny 1, 2, 3, 4 oznaczają numery warstw liczone od góry.

Lokalizacja		Powierzchnia frezowania	O b j ę t o ś ć						Pole nawierzchni	Pole tworzyw (rusztów)
			frezowania	1	2	3	4	wyrównania		
km	m	m ²	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ²	m ²
1	920,15									
		5,013	0,009	8,822	8,822			8,050	220,55	
1	960,25									
		3,848	0,007	6,772	6,772			11,700	169,29	
1	991,03									
		0,000	0,000	6,791	6,791			10,170	169,78	
2	21,90									
		0,000	0,000	11,748	11,748			13,110	293,70	
2	75,30									
		0,000	0,000	10,538	10,538			10,110	263,45	
2	123,20									
		0,000	0,000	11,803	11,803			7,520	295,08	
2	176,85									
		5,650	0,012	10,912	10,912			9,950	272,80	
2	226,45									
		5,582	0,012	10,780	10,780			10,610	269,50	
2	275,45									
		0,000	0,000	0,002	0,002			0,000	0,06	
2	275,46									
		0,000	0,000	10,899	10,899			6,050	272,47	
2	325,00									
		0,000	0,000	10,943	10,943			8,000	273,57	
2	374,74									
		0,000	0,000	0,002	0,002			0,000	0,06	
2	374,75									
		0,000	0,000	11,231	11,231			9,800	280,78	
2	425,80									
		0,000	0,000	0,002	0,002			0,000	0,06	
2	425,81									
		0,000	0,000	4,882	4,882			5,160	122,04	
2	448,00									
		0,000	0,000	0,002	0,002			0,000	0,06	
2	448,01									
		0,000	0,000	7,060	7,060			8,940	176,50	
2	480,10									
		0,000	0,000	11,429	11,429			9,400	285,72	
2	532,05									
		0,000	0,000	1,747	1,747			0,740	43,67	
2	539,99									
		0,000	0,000	0,002	0,002			0,000	0,06	
2	540,00									
		0,000	0,000	3,298	3,298			1,390	82,44	
2	554,99									
		0,000	0,000	0,002	0,002			0,000	0,06	
2	555,00									
		0,000	0,000	5,533	5,533			2,860	138,32	
2	580,15									
		0,000	0,000	10,263	10,263			6,590	256,58	
2	626,80									
		0,000	0,000	12,309	12,309			7,130	307,72	
2	682,75									
		0,000	0,000	11,242	11,242			14,720	281,05	
2	733,85									
		0,000	0,000	11,352	11,352			19,860	283,80	
2	785,45									
		0,000	0,000	12,441	12,441			15,580	311,03	
2	842,00									
		0,000	0,000	9,526	9,526			9,760	238,15	
2	885,30									
		0,000	0,000	15,147	15,147			29,880	378,67	
2	954,15									
		4,044	0,010	8,767	8,767			21,500	219,18	
2	994,00									
		0,002	0,000	0,002	0,002			0,000	0,06	
2	994,01									
		4,556	0,011	9,876	9,876			22,390	246,89	
3	38,90									
		0,000	0,000	10,846	10,846			18,140	271,15	
3	88,20									
		0,000	0,000	10,549	10,549			4,880	263,72	
3	136,15									
		0,000	0,000	10,692	10,692			4,810	267,30	
3	184,75									
		0,000	0,000	10,657	10,657			7,490	266,42	
3	233,19									
		0,000	0,000	0,002	0,002			0,000	0,06	
3	233,20									
		0,000	0,000	11,044	11,044			9,040	276,10	
3	283,40									
		0,000	0,000	25,113	25,113			24,940	627,83	
3	397,55									
		0,000	0,000	12,760	12,760			13,800	319,00	
3	455,55									
		0,000	0,000	20,174	20,174			17,910	504,35	
3	547,25									
		0,000	0,000	12,837	12,837			17,090	320,93	
3	605,60									
		0,000	0,000	12,606	12,606			14,580	315,15	
3	662,90									

Roboty frezowania i wyrównania (c.d.)

Kolumny 1, 2, 3, 4 oznaczają numery warstw liczone od góry.

Lokalizacja		Powierzchnia frezowania	O b j ę t o ś ć						Pole nawierzchni	Pole tworzyw (rusztów)
			frezowania	1	2	3	4	wyrównania		
km	m	m ²	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ²	m ²
3	662,90									
3	708,40	2,979	0,001	10,010	10,010			6,450	250,25	
3	743,40	2,292	0,001	7,700	7,700			7,410	192,50	
3	797,30	0,000	0,000	11,858	11,858			11,490	296,45	
3	870,30	0,000	0,000	16,060	16,060			17,570	401,50	
3	931,40	0,000	0,000	13,442	13,442			10,920	336,05	
3	993,00	0,000	0,000	13,552	13,552			4,660	338,80	
4	47,55	0,000	0,000	12,001	12,001			6,000	300,03	
4	96,45	0,000	0,000	12,001	12,001			6,000	300,03	
4	149,10	4,525	0,005	10,758	10,758			8,400	268,95	
4	184,75	6,484	0,009	11,583	11,583			7,170	289,57	
4	241,00	5,396	0,010	7,843	7,843			6,820	196,07	
4	297,00	0,000	0,000	12,375	12,375			11,610	309,38	
4	342,20	0,000	0,000	12,320	12,320			5,010	308,00	
4	370,50	0,000	0,000	9,944	9,944			11,480	248,60	
4	479,00	0,000	0,000	6,226	6,226			7,970	155,65	
4	550,50	0,000	0,000	23,870	23,870			18,000	596,75	
4	605,00	1,072	0,002	15,730	15,730			7,680	393,25	
4	650,60	1,907	0,004	11,990	11,990			7,840	299,75	
4	691,00	0,912	0,002	10,032	10,032			17,940	250,80	
4	737,00	0,000	0,000	8,888	8,888			23,070	222,20	
4	841,00	0,000	0,000	10,120	10,120			21,980	253,00	
4	880,00	15,266	0,037	22,880	22,880			27,310	572,00	
4	961,30	5,725	0,014	8,580	8,580			6,020	214,50	
5	18,00	0,000	0,000	17,886	17,886			11,240	447,15	
5	52,60	0,000	0,000	12,474	12,474			21,960	311,85	
5	80,00	0,000	0,000	7,612	7,612			14,750	190,30	
5	134,30	0,000	0,000	6,028	6,028			6,740	150,70	
5	190,80	0,000	0,000	11,946	11,946			16,040	298,65	
5	229,00	0,000	0,000	12,430	12,430			17,830	310,75	
5	282,70	0,000	0,000	8,404	8,404			15,500	210,10	
5	334,00	0,000	0,000	11,814	11,814			15,790	295,35	
5	383,80	0,000	0,000	11,286	11,286			6,560	282,15	
5	428,90	0,000	0,000	10,956	10,956			7,170	273,90	
5	484,30	0,000	0,000	9,922	9,922			5,880	248,05	
5	532,80	0,000	0,000	12,188	12,188			10,080	304,70	
5	559,72	0,000	0,000	10,670	10,670			7,000	266,75	
5		74,030	5,182	5,922	5,922			1,300	148,06	
Sumy:		544,01	32,85	1257,84	1257,84			1217,56	31446,00	