

TABLICE LICZBOWE
TABLES NUMÉRIQUES

Doświadczenie Nr. 1272. Profil Nr. 177. Ster wolno puszczoney

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,7	44,3	27,9	1,6	13,1	25,1	52,0	6,9	24,7
22,2	49,0	24,9	2,0	17,5	31,8	54,8	4,6	22,2
19,7	52,5	22,1	2,4	18,1	31,7	56,9	3,1	19,7
17,2	53,8	19,4	2,8	17,0	29,7	57,1	2,7	17,2
14,6	57,2	15,6	3,7	16,7	28,0	59,3	0,6	14,6
12,1	57,5	10,4	5,5	14,4	24,6	58,4	-1,8	12,1
9,7	50,9	4,7	10,9	9,9	19,5	50,9	-3,9	9,7
7,2	39,0	2,8	13,7	7,3	18,7	39,0	-2,3	7,2
4,8	26,8	1,8	14,6	5,0	18,5	26,9	-0,4	4,8
2,4	14,3	1,2	11,9	3,0	21,0	14,3	0,6	2,4
0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	—	0,0	0,9	0,0

Doświadczenie Nr. 1261. Profil Nr. 177. $\beta = 0^0$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,6	64,2	34,1	1,9	30,3	41,7	72,5	4,3	24,6
22,1	64,5	30,3	2,1	30,1	42,1	71,1	3,8	22,1
19,6	64,5	26,7	2,4	28,9	41,3	69,7	3,5	19,6
17,0	71,9	24,2	3,0	29,7	39,0	75,8	2,2	17,0
14,6	69,9	19,2	3,7	25,6	35,2	72,5	1,0	14,6
12,1	65,3	13,0	5,0	20,0	30,0	66,6	-1,0	12,1
9,6	55,5	6,5	8,6	13,6	24,4	55,8	-2,9	9,6
7,2	42,9	3,2	13,4	10,4	24,1	43,0	-2,2	7,2
4,8	29,0	1,9	15,5	6,9	23,7	29,1	-0,6	4,8
2,4	13,8	1,1	13,1	3,2	23,0	13,8	0,5	2,4
0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	—	0,0	0,8	0,0

Doświadczenie Nr. 1262. Profil Nr. 177. $\beta = 5^0$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	71,4	28,8	2,5	32,5	42,2	77,0	3,4	19,5
17,0	78,9	26,6	3,0	32,8	39,3	83,2	2,4	17,0
14,5	78,4	21,5	3,6	29,3	36,0	81,2	1,3	14,5
12,0	74,2	15,1	4,9	23,5	31,0	75,7	-0,7	12,0
9,6	66,2	8,6	7,7	17,5	26,2	66,7	-2,7	9,6
7,1	54,6	4,4	12,6	15,4	28,1	54,8	-2,3	7,1
4,7	40,6	2,8	14,5	11,1	27,2	40,7	-0,5	4,7
2,3	26,0	1,6	16,3	8,3	31,0	26,7	0,5	2,3
-0,1	13,1	1,0	13,1	5,4	41,5	13,1	1,0	-0,1
-2,5	-0,7	0,9	-0,8	2,4	-320,0	-0,7	0,9	-2,5
-4,9	-15,6	1,3	-12,3	-0,5	3,0	-15,6	0,0	-4,9
-7,3	-30,7	2,2	-14,0	-4,6	15,0	-30,7	-1,8	-7,3
-9,7	-45,2	3,8	-12,0	-7,7	17,0	-45,2	-3,9	-9,7
-12,1	-56,3	8,7	-6,5	-11,8	20,8	-56,8	-3,2	-12,1
-14,6	-64,1	15,7	-4,1	-18,2	27,6	-65,9	-1,1	-14,6
-17,1	-67,8	21,3	-3,2	-23,2	32,6	-71,0	0,5	-17,1
-19,6	-67,3	25,9	-2,6	-25,0	34,6	-72,1	1,8	-19,6
-22,1	-61,0	27,9	-2,2	-25,0	37,2	-67,0	3,0	-22,1

Doświadczenie Nr. 1263. Profil Nr. 177. $\beta = 10^0$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	76,5	31,9	2,4	36,2	43,6	82,8	4,5	19,5
17,0	85,6	29,4	2,9	38,6	42,6	90,4	3,1	17,0
14,4	86,4	24,4	3,5	34,9	38,7	89,8	2,3	14,4
12,0	84,3	18,0	4,6	30,6	35,4	86,2	0,1	12,0
9,5	78,0	11,3	6,9	24,7	31,4	78,8	-1,7	9,5
7,1	67,2	6,3	10,8	21,8	32,3	67,5	-2,0	7,1
4,7	55,0	4,5	12,2	19,7	35,8	55,2	0,0	4,7
2,2	40,9	2,8	14,8	16,3	39,8	41,0	1,2	2,2
-0,2	28,1	1,7	16,3	13,8	49,2	28,1	1,8	-0,2
-2,6	14,4	1,2	11,9	10,9	76,0	14,3	1,8	-2,6
-5,0	-0,2	1,2	-0,2	7,7	261,0	-0,3	1,1	-5,0
-7,4	-14,6	1,6	-9,2	3,9	-26,7	-14,7	-0,3	-7,4
-9,8	-30,4	2,6	-11,7	0,0	0,0	-30,4	-2,6	-9,8
-12,2	-42,6	6,4	-6,7	-4,2	9,8	-43,0	-2,7	-12,2
-14,7	-52,6	13,2	-4,0	-11,3	20,9	-54,2	-0,5	-14,7
-17,1	-58,6	19,0	-3,1	-17,4	28,4	-61,1	1,2	-17,1
-19,6	-59,9	23,3	-2,6	-20,8	32,3	-64,3	1,8	-19,6
-22,2	-53,6	25,4	-2,1	-19,9	33,5	-59,3	3,4	-22,2

Doświadczenie Nr. 1264. Profil Nr. 177. $\beta = 15^0$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	80,6	34,5	2,3	39,6	45,2	87,5	6,6	19,5
16,9	89,6	32,2	2,8	41,1	43,1	95,1	4,9	16,9
14,4	92,6	27,2	3,4	39,5	40,9	96,5	3,4	14,4
11,9	92,0	20,9	4,4	36,1	38,2	94,4	1,6	11,9
9,4	88,1	14,0	6,3	31,0	34,7	89,3	-0,5	9,4
7,0	77,9	8,1	9,6	28,5	36,4	78,3	-1,4	7,0
4,6	66,4	5,8	11,5	26,4	39,6	66,7	0,4	4,6
2,2	53,4	4,0	13,5	23,9	44,6	53,5	1,9	2,2
-0,3	40,6	2,7	14,8	21,0	51,6	40,6	3,0	-0,3
-2,7	24,3	1,9	13,0	16,9	69,8	24,2	3,0	-2,7
-5,1	11,5	1,4	8,2	14,0	124,2	11,3	2,4	-5,1
-7,5	-2,5	1,4	-1,8	10,8	-4019,0	-2,7	1,1	-7,5
-9,9	-17,9	2,0	-8,9	6,9	-38,2	-18,0	-1,1	-9,9
-12,3	-31,5	4,6	-6,9	2,7	-8,5	-31,7	-2,3	-12,3
-14,7	-42,6	11,4	-3,7	-5,1	11,5	-44,1	0,3	-14,7
-17,2	-47,9	17,0	-2,8	-10,8	21,2	-50,7	2,1	-17,2
-19,7	-49,7	21,3	-2,3	-13,8	25,6	-54,0	3,3	-19,7
-22,2	-45,8	23,3	-2,0	-13,9	27,2	-51,2	4,3	-22,2

Doświadczenie Nr 1265. Profil Nr. 177. $\beta = 20^0$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	84,1	37,0	2,3	43,1	46,8	91,9	6,9	19,5
16,9	92,5	34,9	2,7	45,1	45,5	98,7	6,6	16,9
14,4	98,6	30,1	3,3	44,5	44,4	103,1	4,7	14,4
11,9	99,8	23,7	4,2	41,4	41,3	102,6	2,7	11,9
9,4	96,8	16,6	5,8	36,3	36,9	98,3	0,7	9,4
6,9	86,1	10,4	8,3	32,9	38,1	86,7	0,4	6,9
4,5	75,1	7,6	9,9	31,4	41,6	75,5	1,7	4,5
2,1	63,8	5,6	11,4	29,2	45,7	64,0	3,3	2,1
-0,3	50,0	4,1	12,2	26,0	52,0	50,0	4,4	-0,3
-2,7	29,2	2,8	10,3	19,4	67,0	29,1	4,2	-2,7
-5,1	15,0	2,2	6,8	14,7	99,0	14,8	3,5	-5,1
-7,5	0,9	2,1	0,4	12,6	220,0	0,6	2,2	-7,5
-9,9	-15,1	2,7	-5,7	8,3	-54,1	-15,4	0,0	-9,9
-12,3	-31,4	3,9	-7,9	3,0	-9,5	-31,6	-2,9	-12,3
-14,8	-38,4	11,0	-3,5	-2,2	5,5	-40,0	3,8	-14,8
-17,2	-39,1	15,3	-2,6	-6,2	16,8	-41,9	3,1	-17,2
-19,7	-41,2	19,3	-2,1	-8,7	19,3	-45,3	4,3	-19,7
-22,3	-38,0	21,4	-1,8	-7,6	17,6	-43,3	5,4	-22,3

Doświadczenie Nr. 1266. Profil Nr. 177. $\beta = 25^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°	C_n	C_t	i°
19,4	86,8	39,3	2,2	44,8	47,0	94,9	8,4	19,4
16,9	96,1	36,2	2,7	49,8	48,3	102,5	6,8	16,9
14,3	102,4	32,2	3,2	47,4	44,0	107,3	5,8	14,3
11,8	104,3	25,9	4,0	44,4	41,2	107,5	4,0	11,8
9,3	101,9	18,8	5,4	39,8	38,3	103,7	2,1	9,3
6,9	90,5	12,0	7,5	34,5	37,8	91,3	1,2	6,9
4,5	78,0	8,6	9,1	33,0	42,1	78,4	2,5	4,5
2,1	66,6	6,7	10,0	31,2	46,6	66,8	4,3	2,1
-0,4	55,7	5,3	10,6	28,9	51,8	55,7	5,6	-0,4
-2,7	32,9	3,6	9,1	21,4	65,3	32,7	5,2	-2,7
-5,1	18,8	2,9	6,4	18,1	98,0	18,5	4,6	-5,1
-7,5	4,1	2,8	1,5	14,3	386,0	3,7	3,3	-7,5
-9,9	-11,3	3,2	-3,6	10,4	-89,4	-11,7	1,2	-9,9
-12,3	-29,1	5,8	-5,0	3,6	-12,1	-29,7	-0,6	-12,3
-14,7	-47,2	13,2	-3,6	-8,2	16,7	-49,0	0,8	-14,7
-17,2	-50,7	17,9	-2,8	-13,1	24,2	-53,7	2,1	-17,2
-19,7	-38,8	18,8	-2,1	-8,1	18,8	-42,9	4,6	-19,7
-22,3	-33,8	20,5	-1,7	-5,3	13,5	-39,1	6,1	-22,3

Doświadczenie Nr. 1690. Profil Nr. 177.

i°	C_m	i°	C_m	i°	C_m	i°	C_m	i°	C_m	i°	C_m
24,8	-33,5	24,8	-27,0	24,7	-22,5	24,7	-20,0	24,6	-12,0	24,6	3,5
22,3	-28,6	22,3	-23,9	22,2	-20,2	22,2	-16,5	22,1	-9,0	22,1	8,0
19,7	-27,0	19,7	-20,5	19,7	-17,5	19,6	-12,8	19,6	-8,0	19,6	9,7
17,2	-25,3	17,2	-20,4	17,2	-16,2	17,1	-13,0	17,1	-6,4	17,0	8,5
14,7	-25,6	14,8	-22,0	14,7	-18,0	14,7	-12,8	14,6	-6,5	14,6	7,1
12,3	-28,9	12,3	-23,0	12,3	-18,5	12,2	-15,0	12,1	-6,4	12,1	6,2
9,9	-30,6	9,9	-25,7	9,9	-20,9	9,8	-15,0	9,7	-6,4	9,6	6,4
7,5	-32,1	7,5	-28,5	7,5	-23,0	7,4	-17,1	7,3	-9,6	7,2	4,6
5,1	-36,0	5,1	-29,5	5,1	-24,2	5,0	-19,2	4,9	-9,9	4,8	2,3
2,7	-37,0	2,7	-32,5	2,7	-25,1	2,6	-18,7	2,5	-11,2	2,4	2,0
0,4	-39,9	0,3	-33,5	0,3	-27,1	0,2	-20,9	0,1	-12,4	0,0	0,0

$\beta = -25^\circ$

$\beta = -20^\circ$

$\beta = -15^\circ$

$\beta = -10^\circ$

$\beta = -5^\circ$

$\beta = 0^\circ$

i°	C_m	i°	C_m	i°	C_m	i°	C_m	i°	C_m
24,6	10,0	24,5	17,6	24,5	24,0	24,5	28,9	24,5	36,9
22,1	15,4	22,0	22,6	22,0	27,1	22,0	34,0	22,0	40,1
19,5	18,0	19,5	22,9	19,5	30,5	19,5	36,0	19,4	42,5
17,0	16,1	17,0	23,9	16,9	30,5	16,9	38,6	16,9	45,1
14,5	15,8	14,4	25,6	14,4	31,9	14,4	37,5	14,3	45,1
12,0	16,5	12,0	24,5	11,9	30,2	11,9	38,6	11,8	44,3
9,6	14,4	9,5	22,9	9,4	30,4	9,4	36,5	9,3	44,9
7,1	14,9	7,1	22,5	7,0	29,1	6,9	36,9	6,9	43,0
4,7	12,9	4,7	22,1	4,6	26,8	4,5	35,2	4,5	42,7
2,3	12,6	2,2	20,5	2,2	27,6	2,1	33,6	2,1	41,6
-0,1	12,5	-0,2	20,0	-0,3	27,1	-0,3	33,5	-0,4	38,5

$\beta = 5^\circ$

$\beta = 10^\circ$

$\beta = 15^\circ$

$\beta = 20^\circ$

$\beta = 25^\circ$

Doświadczenie Nr. 1273. Profil Nr. 177. Ster wolno puszczony

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°	C_n	C_t	i°
24,8	35,6	23,1	1,5	9,1	21,6	42,0	6,1	24,8
22,3	35,3	20,0	1,8	9,3	23,0	40,2	5,2	22,3
19,8	36,7	17,2	2,1	8,9	22,0	40,4	3,7	19,8
17,2	41,3	15,7	2,6	9,4	21,3	44,1	2,7	17,2
14,7	46,2	13,1	3,5	10,6	22,1	48,0	1,0	14,7
12,2	48,6	9,1	5,3	9,0	18,3	49,4	-1,4	12,2
9,7	43,4	4,1	10,7	6,7	15,3	43,5	-3,3	9,7
7,3	33,5	2,5	13,6	4,9	14,6	33,6	-1,8	7,3
4,9	22,7	1,7	13,5	3,3	14,4	22,8	-0,3	4,9
2,4	12,3	1,1	10,8	1,6	12,8	12,3	0,6	2,4
0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	—	0,0	1,0	0,0

Doświadczenie Nr. 1267. Profil Nr. 177. $\beta = 5^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°	C_n	C_t	i°
19,5	78,2	31,1	2,5	32,9	39,0	84,1	3,2	19,5
17,0	80,9	27,2	3,0	33,4	39,1	85,2	2,4	17,0
14,5	81,9	22,2	3,7	30,4	35,7	84,8	1,0	14,5
12,0	81,0	15,2	5,3	25,3	30,7	82,3	-2,0	12,0
9,5	74,1	8,1	9,1	20,4	27,5	74,4	-4,2	9,5
7,1	62,0	5,3	11,8	18,3	29,3	62,2	-2,5	7,1
4,7	48,6	3,7	13,3	15,4	31,5	48,8	-0,4	4,7
2,3	34,7	2,3	15,3	12,1	34,8	34,7	0,9	2,3
-0,1	21,0	1,4	15,2	9,2	43,9	21,0	1,4	-0,1
-2,5	7,0	1,1	6,4	6,2	88,5	6,9	1,4	-2,5
-5,0	-7,4	1,3	-5,8	2,8	-37,8	-7,5	0,6	-5,0
-7,4	-21,6	1,7	-12,5	-0,3	1,3	-21,7	-1,1	-7,4
-9,8	-36,2	3,2	-11,4	-3,6	9,9	-36,2	-3,0	-9,8
-12,2	-48,0	8,3	-5,8	-7,7	15,8	-48,7	-2,0	-12,2
-14,6	-56,4	14,9	-3,8	-15,2	26,0	-58,4	0,2	-14,6
-17,1	-59,8	19,9	-3,0	-19,3	30,5	-63,0	1,4	-17,1
-19,6	-56,4	23,2	-2,4	-20,1	32,9	-60,9	3,0	-19,6
-22,1	-55,8	26,3	-2,1	-21,7	35,1	-61,6	3,4	-22,1

Doświadczenie Nr. 1268. Profil Nr. 177. $\beta = 10^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°	C_n	C_t	i°
19,5	84,8	35,3	2,4	37,9	41,1	91,8	5,0	19,5
16,9	87,8	31,9	2,8	38,3	40,9	93,3	5,0	16,9
14,4	91,8	26,9	3,4	37,3	39,0	95,6	3,2	14,4
11,9	92,1	16,9	5,5	31,4	33,5	93,6	-2,4	11,9
9,4	89,0	12,4	7,2	28,5	31,6	89,9	-2,2	9,4
7,0	78,9	7,9	9,9	25,9	82,7	79,3	-1,8	7,0
4,6	66,1	5,8	11,4	23,3	35,1	66,4	0,5	4,6
2,2	52,5	3,8	13,7	20,3	38,6	52,6	1,9	2,2
-0,3	39,2	2,6	14,9	17,6	45,0	39,1	2,8	-0,3
-2,7	24,8	1,7	14,8	14,2	57,4	24,7	2,8	-2,7
-5,1	10,2	1,3	8,0	11,8	117,2	10,0	2,1	-5,1
-7,5	-4,1	1,3	-3,1	7,9	-188,5	-4,2	0,8	-7,5
-9,9	-19,6	2,1	-9,5	4,1	-20,6	-19,7	-1,4	-9,9
-12,3	-32,9	5,8	-5,7	-0,1	0,3	-32,4	-1,4	-12,3
-14,7	-44,4	12,1	-3,7	-8,3	18,0	-46,0	0,5	-14,7
-17,2	-48,8	17,0	-2,9	-12,7	24,6	-51,6	1,8	-17,2
-19,7	-49,0	20,1	-2,4	-13,8	26,1	-52,9	2,4	-19,7
-22,2	-49,7	23,3	-2,1	-16,9	30,8	-54,8	2,8	-22,2

Doświadczenie Nr. 1269. Profil Nr. 177. $\beta = 15^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°	C_n	C_t	i°
16,9	92,4	34,1	2,7	41,3	41,8	98,4	5,8	16,9
14,4	98,0	29,1	3,4	41,9	41,8	102,2	3,8	14,4
11,9	100,7	22,3	4,5	39,2	39,1	103,1	1,1	11,9
9,4	100,4	15,0	6,7	35,2	34,7	101,5	-1,5	9,4
6,9	91,3	10,0	9,1	33,3	36,3	91,9	-1,0	6,9
4,5	81,4	7,7	10,5	32,2	39,4	81,6	1,4	4,5
2,1	68,6	5,6	12,3	30,0	43,6	68,7	3,0	2,1
-0,4	56,5	4,0	14,3	27,4	48,4	56,5	4,4	-0,4
-2,8	41,9	2,6	16,4	23,8	57,0	41,7	4,6	-2,8
-5,2	26,7	1,8	15,2	20,2	76,6	26,4	4,2	-5,2
-7,6	13,0	1,4	9,4	17,1	134,6	12,7	3,1	-7,6
-10,0	-2,7	1,7	-1,6	13,2	-450,0	-2,9	1,2	-10,0
-12,4	-16,7	4,0	-4,2	8,7	-50,7	-17,1	0,4	-12,4
-14,8	-30,7	10,1	-3,1	-0,1	0,0	-32,3	1,9	-14,8
-17,3	-36,1	14,8	-1,8	-5,3	1,4	-38,8	3,4	-17,3
-19,7	-39,8	18,1	-2,2	-9,7	22,2	-43,5	3,6	-19,7
-22,2	-40,1	20,9	-1,9	-11,1	24,3	-45,0	4,2	-22,2
-24,7	-41,3	23,9	-1,7	-12,7	26,8	-47,5	4,5	-24,7

Doświadczenie Nr. 1270. Profil Nr. 177. $\beta = 20^\circ$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0 / \%$	C_n	C_t	i^0
16,9	98,3	39,3	2,5	47,1	44,5	105,5	9,0	16,9
14,3	103,4	34,0	3,0	46,5	42,6	108,6	7,4	14,3
11,8	108,5	27,8	3,9	44,0	39,2	112,0	5,0	11,8
9,3	110,5	20,1	5,5	41,3	36,7	112,3	1,9	9,3
6,9	99,8	13,4	7,4	38,6	38,2	100,7	1,4	6,9
4,4	91,8	10,9	8,4	37,8	40,9	92,4	3,8	4,4
2,0	84,0	8,6	9,8	37,0	43,9	84,2	5,6	2,0
-0,5	77,0	6,7	11,6	38,0	49,4	77,1	6,0	-0,5
-2,9	62,3	4,8	13,1	34,3	55,4	62,0	7,9	-2,9
-5,3	47,7	3,2	14,8	30,6	64,8	47,2	7,6	-5,3
-7,7	33,2	2,3	14,4	26,9	82,7	32,5	6,7	-7,7
-10,1	17,3	1,8	9,7	23,0	137,2	16,7	4,8	-10,1
-12,5	2,4	2,2	1,1	18,1	100,6	1,8	2,7	-12,5
-14,9	-13,9	8,1	-1,7	8,9	-57,5	-15,5	4,2	-14,9
-17,4	-22,3	12,3	-1,8	1,5	-6,2	-25,0	5,0	-17,4
-19,8	-25,2	15,2	-1,7	-1,7	6,0	-28,8	5,7	-19,8
-22,3	-27,2	17,8	-1,5	-3,8	12,0	-31,9	6,1	-22,3
-24,8	-29,6	20,7	-1,4	-5,2	14,7	-35,5	6,4	-24,8

Doświadczenie Nr. 1271. Profil Nr. 177. $\beta = 25^\circ$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0 / \%$	C_n	C_t	i^0
16,9	96,5	42,8	2,3	45,0	42,7	104,8	12,8	16,9
14,3	102,8	38,1	2,7	47,4	43,3	109,0	11,5	14,3
11,8	113,0	32,3	3,5	48,5	41,3	117,3	8,4	11,8
9,3	116,7	24,8	4,7	45,4	38,0	119,1	5,6	9,3
6,8	107,6	17,3	6,2	41,3	37,9	108,9	4,5	6,8
4,4	98,1	14,4	6,8	40,8	40,9	98,5	6,8	4,4
1,9	88,3	11,8	7,5	39,6	44,6	88,6	8,9	1,9
-0,6	86,5	10,3	8,4	42,6	49,2	86,4	11,1	-0,6
-2,9	59,0	8,0	7,3	32,1	54,8	58,5	11,0	-2,9
-5,3	50,6	6,3	8,1	31,6	63,5	49,9	10,9	-5,3
-7,8	48,8	4,5	10,9	33,9	71,1	47,7	11,1	-7,8
-10,2	33,5	3,4	9,9	30,0	92,7	32,3	9,3	-10,2
-12,6	18,1	3,0	6,1	25,0	147,2	17,0	6,8	-12,6
-15,0	1,9	6,4	0,3	17,4	7910,0	0,2	6,7	-15,0
-17,4	-10,5	11,0	-1,0	7,7	-57,9	-13,3	7,4	-17,4
-19,9	-12,2	13,4	-0,9	6,2	-38,8	-16,0	8,4	-19,9
-22,4	-15,8	15,6	-1,0	3,6	-17,5	-20,5	8,4	-22,4
-24,9	-19,1	18,0	-1,1	1,9	-7,6	-24,9	8,2	-24,9

Doświadczenie Nr. 1700 Profil Nr. 177.

i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m
24,9	-19,3	24,8	-11,8	24,7	-5,0	24,7	2,1	24,6	8,5	24,6	13,5
22,4	-16,4	22,3	-8,6	22,2	-2,0	22,2	3,6	22,1	9,5	22,1	16,1
19,9	-15,2	19,8	-10,6	19,7	-3,8	19,7	3,6	19,6	9,9	19,6	16,0
17,4	-19,8	17,4	-13,6	17,3	-7,5	17,2	0,4	17,1	7,0	17,0	12,9
15,0	-23,6	14,9	-16,9	14,8	-11,0	14,7	-5,9	14,6	1,0	14,6	10,5
12,6	-29,2	12,5	-22,0	12,4	-15,9	12,3	-8,4	12,2	-1,0	12,1	6,0
10,2	-32,7	10,1	-25,1	10,0	-19,0	9,9	-12,0	9,8	-4,2	9,6	2,6
7,8	-32,9	7,7	-27,1	7,6	-19,3	7,5	-12,0	7,4	-6,0	7,2	2,9
5,3	-34,9	5,3	-27,1	5,2	-19,7	5,1	-14,0	5,0	-5,5	4,8	1,3
2,9	-36,1	2,9	-28,5	2,8	-21,1	2,7	-14,0	2,5	-7,1	2,4	0,6
0,5	-36,3	0,5	-28,2	0,4	-20,7	0,3	-13,4	0,1	-6,4	0,0	0,0
$\beta = -25^\circ$		$\beta = -20^\circ$		$\beta = -15^\circ$		$\beta = -10^\circ$		$\beta = -5^\circ$		$\beta = 0^\circ$	
i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m
24,5	19,1	24,5	23,8	24,5	27,4	24,5	32,0	24,5	36,4		
22,0	21,3	22,0	25,2	22,0	30,8	22,0	33,8	21,9	38,7		
19,5	21,1	19,5	26,7	19,4	29,8	19,4	35,5	19,4	40,9		
17,0	18,5	16,9	24,0	16,9	30,7	16,9	36,6	16,9	41,2		
14,5	15,5	14,4	23,4	14,4	30,4	14,3	33,6	14,3	41,8		
12,0	14,4	11,9	19,9	11,9	26,4	11,8	34,1	11,8	40,1		
9,5	12,4	9,4	17,6	9,4	24,7	9,3	32,0	9,3	40,3		
7,1	8,5	7,0	17,2	6,9	24,0	6,9	31,4	6,8	40,1		
4,7	9,0	4,6	16,9	4,5	22,5	4,4	29,4	4,4	38,9		
2,6	8,4	2,2	14,4	2,1	21,6	2,0	30,0	1,9	37,8		
-0,1	6,1	-0,3	14,6	-0,4	20,7	-0,5	27,2	-0,6	36,3		
$\beta = 5^\circ$		$\beta = 10^\circ$		$\beta = 15^\circ$		$\beta = 20^\circ$		$\beta = 25^\circ$			

Doświadczenie Nr. 1298. Profil Nr. 177. Ster wolno puszczoney

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,8	23,4	17,4	1,3	3,4	12,0	28,5	6,0	24,8
22,3	24,6	15,5	1,6	4,2	14,7	28,6	5,0	22,3
19,8	26,7	13,5	2,0	5,1	17,0	29,7	3,7	19,8
17,3	30,8	12,0	2,6	5,9	17,9	33,0	2,4	17,3
14,8	37,0	10,5	3,5	7,1	18,4	38,4	0,7	14,8
12,2	41,1	6,7	6,2	5,6	13,4	41,6	-2,2	12,2
9,8	35,9	3,2	11,2	4,5	12,6	35,9	-2,9	9,8
7,3	27,5	2,3	11,9	3,3	11,8	27,6	-1,2	7,3
4,8	19,0	1,8	10,9	2,4	12,8	18,1	0,1	4,8
2,4	9,7	1,2	8,1	1,4	14,2	9,7	0,8	2,4
0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	—	0,0	1,0	0,0

Doświadczenie Nr. 1293. Profil Nr. 177. $\beta = 5^0$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	74,6	30,7	2,4	35,1	43,4	80,6	4,0	19,5
17,0	75,9	26,8	2,8	31,9	39,6	81,4	3,5	17,0
14,5	78,6	22,7	3,5	30,9	37,6	81,8	2,3	14,5
12,0	78,8	17,0	4,6	26,6	32,9	80,6	0,3	12,0
9,5	74,8	10,8	7,0	21,3	28,1	75,6	-1,7	9,5
7,1	64,8	5,8	11,3	17,9	27,6	64,9	-2,3	7,1
4,7	51,6	3,8	13,5	15,0	29,0	51,7	-0,4	4,7
2,3	37,5	2,3	16,2	11,4	30,4	37,5	0,8	2,3
-0,2	23,7	1,5	15,6	8,1	34,2	23,7	1,6	-0,2
-2,6	10,0	1,1	9,2	5,1	51,1	9,9	1,5	-2,6
-5,0	-5,7	1,1	-5,4	0,8	-13,7	-5,8	0,6	-5,0
-7,4	-18,6	1,6	-12,0	-1,5	8,3	-18,6	-0,9	-7,4
-9,8	-33,4	2,6	-12,9	-5,2	15,5	-33,4	-3,1	-9,8
-12,2	-45,5	5,9	-7,7	-8,4	18,3	-45,7	-3,8	-12,2
-14,6	-56,1	12,6	-4,4	-14,8	26,2	-57,4	-1,9	-14,6
-17,1	-61,1	17,9	-3,4	-21,6	33,8	-63,7	-0,9	-17,1
-19,6	-60,9	21,8	-2,8	-23,7	36,6	-64,6	0,1	-19,6
-22,1	-60,6	25,3	-2,4	-25,2	38,3	-65,7	0,6	-22,1

Doświadczenie Nr. 1294. Profil Nr. 177. $\beta = 10^0$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
17,0	80,1	31,0	2,6	36,5	42,6	85,6	6,2	17,0
14,4	87,0	26,7	3,3	36,0	39,5	91,0	4,2	14,4
11,9	89,8	21,0	4,3	33,9	36,7	92,1	2,0	11,9
9,4	90,9	15,0	6,0	30,7	33,3	92,2	0,0	9,4
7,0	83,5	9,3	9,0	27,3	32,5	84,1	-1,0	7,0
4,5	73,1	6,7	11,0	25,3	34,5	73,4	1,0	4,5
2,1	59,6	4,7	12,7	21,9	36,6	59,7	2,5	2,1
-0,3	46,6	3,1	15,1	19,2	41,1	46,6	3,3	-0,3
-2,7	31,8	2,1	15,4	15,1	47,6	31,7	3,6	-2,7
-5,1	17,7	1,4	12,4	12,1	69,0	17,5	3,0	-5,1
-7,5	3,7	1,4	2,7	8,6	246,0	3,5	1,9	-7,5
-9,9	-10,9	1,7	-6,2	6,1	-55,5	-11,0	-0,2	-9,9
-12,3	-24,4	3,2	-7,6	2,1	-8,4	-24,5	-2,1	-12,3
-14,8	-35,4	9,6	-3,7	-2,9	7,9	-36,7	0,3	-14,8
-17,2	-45,4	14,4	-3,2	-12,1	25,3	-47,6	0,4	-17,2
-19,7	-48,5	18,0	-2,7	-15,6	30,0	-51,8	0,6	-19,7
-22,2	-49,3	21,3	-2,3	-16,4	30,7	-53,7	1,1	-22,2
-24,7	-49,4	24,8	-2,0	-18,9	34,1	-55,2	1,8	-24,7

Doświadczenie Nr. 1295. Profil Nr. 177. $\beta = 15^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^\circ/\%$	C_n	C_t	i°
16,9	86,5	35,4	2,4	40,0	43,3	93,1	8,7	16,9
14,4	93,0	31,3	3,0	40,8	41,7	97,9	7,2	14,4
11,8	100,5	25,5	3,9	37,7	36,4	103,6	4,5	11,8
9,3	103,4	19,3	5,4	37,9	35,9	105,2	2,3	9,3
6,9	99,1	13,7	7,3	35,5	35,5	100,1	1,7	6,9
4,4	90,0	9,8	9,3	33,8	37,3	90,5	2,8	4,4
2,0	79,8	7,5	10,6	32,2	40,0	80,0	4,7	2,0
-0,4	67,8	5,4	12,6	29,8	44,0	67,8	5,8	-0,4
-2,8	53,6	3,7	14,4	25,9	48,6	53,4	6,4	-2,8
-5,3	39,0	2,4	16,2	22,1	57,2	38,6	6,0	-5,3
-7,7	25,0	1,7	14,4	18,3	74,8	24,5	5,1	-7,7
-10,1	10,0	1,5	6,8	14,9	156,0	9,6	3,2	-10,1
-12,5	-3,4	3,2	-1,1	11,6	-292,0	-4,0	2,4	-12,5
-14,9	-18,7	6,8	-2,8	4,6	-23,1	-19,8	1,8	-14,9
-17,3	-29,8	11,4	-2,6	-3,8	12,0	-31,8	2,0	-17,3
-19,8	-35,4	14,6	-2,4	-9,0	23,5	-38,3	1,7	-19,8
-22,3	-38,4	17,6	-2,2	-11,8	28,1	-42,1	1,7	-22,3
-24,8	-39,1	19,4	-2,0	-20,5	39,5	-43,6	1,2	-24,8

Doświadczenie Nr. 1296. Profil Nr. 177. $\beta = 20^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^\circ/\%$	C_n	C_t	i°
16,9	88,7	40,4	2,2	42,1	43,4	96,6	12,9	16,9
14,4	92,7	36,5	2,5	42,3	42,5	98,9	12,3	14,4
11,8	103,7	31,1	3,3	41,6	38,5	107,8	9,3	11,8
9,3	109,5	24,9	4,4	41,9	37,2	112,1	6,8	9,3
6,8	109,0	18,2	6,0	40,9	36,9	110,4	5,2	6,8
4,4	97,0	13,7	7,1	37,7	38,5	97,8	6,2	4,4
1,9	93,1	11,2	8,3	38,4	41,0	93,4	8,1	1,9
-0,5	86,8	8,8	9,8	37,7	43,4	86,7	9,6	-0,5
-3,0	74,5	6,5	11,5	35,2	47,5	74,1	10,4	-3,0
-5,4	60,5	4,6	13,2	32,2	53,7	59,9	9,2	-5,4
-7,8	46,6	3,3	14,2	28,1	61,9	45,7	9,6	-7,8
-10,2	31,6	2,3	13,8	24,0	78,1	30,7	7,8	-10,2
-12,6	17,7	1,9	9,2	19,9	118,1	16,8	5,7	-12,6
-15,0	2,3	4,2	0,5	14,3	1312,0	1,1	4,6	-15,0
-17,4	-12,7	9,2	-1,4	3,9	-26,0	-14,9	5,0	-17,4
-19,9	-19,6	11,7	-1,7	-1,9	8,7	-22,4	4,3	-19,9
-22,3	-23,3	14,3	-1,6	-3,6	13,3	-27,0	4,3	-22,3
-24,8	-27,0	17,0	-1,6	-6,1	19,2	-31,7	4,1	-24,8

Doświadczenie Nr. 1297. Profil Nr. 177. $\beta = 25^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^\circ/\%$	C_n	C_t	i°
16,9	88,0	47,2	1,9	45,9	46,8	98,0	19,6	16,9
14,4	89,2	43,4	2,1	44,6	45,7	97,3	19,9	14,4
11,9	96,6	40,2	2,4	45,9	44,5	102,7	19,5	11,9
9,3	114,0	34,2	3,3	49,2	41,4	118,1	16,3	9,3
6,7	117,1	26,1	4,5	45,5	38,0	119,4	12,8	6,7
4,3	104,6	19,8	5,3	41,0	38,7	105,8	11,9	4,3
1,8	100,0	17,5	5,7	41,2	41,0	100,4	14,4	1,8
-0,7	100,0	15,3	6,6	42,7	42,7	99,8	16,5	-0,7
-3,1	94,5	12,8	7,4	47,0	50,1	93,7	17,9	-3,1
-5,5	83,0	9,8	8,5	48,0	58,6	81,7	17,7	-5,5
-8,0	71,7	7,3	9,8	42,2	60,4	69,9	17,2	-8,0
-10,4	57,4	5,1	11,2	36,0	64,6	55,6	15,4	-10,4
-12,8	44,0	3,8	11,7	30,5	71,9	42,1	13,4	-12,8
-15,2	28,4	3,2	8,9	24,1	90,8	26,6	10,5	-15,2
-17,6	7,9	7,6	1,0	14,4	272,0	5,3	9,7	-17,6
-20,0	-3,7	9,9	-0,4	7,1	-112,6	-6,8	8,1	-20,0
-22,4	-10,2	12,2	-0,8	4,2	-30,1	-14,0	7,4	-22,4
-24,9	-15,0	14,7	-1,0	0,7	-3,4	-19,8	7,0	-24,9

Doświadczenie Nr. 1647. Profil Nr. 177.

i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m
24,9	-10,3	24,8	-1,8	24,8	4,5	24,7	10,2	24,6	16,0	24,6	19,9
22,4	-10,3	22,3	-4,1	22,3	3,9	22,2	9,2	22,1	15,1	22,1	20,2
20,0	-12,6	19,9	-6,0	19,8	1,3	19,7	6,9	19,6	14,0	19,6	20,1
17,6	-18,4	17,4	-11,5	17,3	-4,3	17,2	3,5	17,1	10,0	17,0	17,0
15,2	-25,3	15,0	-19,2	14,9	-10,4	14,8	-2,5	14,6	6,5	14,6	14,2
12,8	-27,9	12,6	-24,1	12,5	-15,1	12,3	-6,5	12,2	1,1	12,1	9,5
10,4	-31,1	10,2	-23,8	10,1	-16,9	9,9	-10,7	9,8	-2,5	9,6	5,4
8,0	-32,4	7,8	-26,4	7,7	-20,0	7,5	-11,0	7,4	-4,5	7,2	4,3
5,5	-34,3	5,4	-27,5	5,3	-20,0	5,1	-13,9	5,0	-4,1	4,8	2,1
3,1	-34,7	3,0	-28,1	2,8	-22,7	2,7	-14,6	2,6	-7,4	2,4	1,6
0,7	-37,8	0,5	-31,8	0,4	-23,7	0,3	-16,0	0,2	-6,8	0,0	0,0
$\beta = -25^0$		$\beta = -20^0$		$\beta = -15^0$		$\beta = -10^0$		$\beta = -5^0$		$\beta = 0^0$	
i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m		
24,5	23,5	24,5	27,5	24,5	31,8	24,5	35,1	24,5	37,0		
22,0	23,1	22,0	29,1	22,0	32,8	22,0	35,8	22,0	37,4		
19,5	25,5	19,5	29,4	19,5	33,1	19,4	36,7	19,5	38,9		
17,0	23,4	17,0	29,4	16,9	34,0	16,9	37,4	16,9	38,8		
14,5	23,0	14,4	30,1	14,4	34,3	14,4	37,7	14,4	40,0		
12,0	16,5	11,9	25,0	11,8	31,5	11,8	36,6	11,9	39,7		
9,5	12,6	9,4	21,9	9,3	30,9	9,3	37,0	9,3	40,5		
7,1	12,2	7,0	19,5	6,9	27,4	6,8	35,5	6,7	39,9		
4,7	9,6	4,5	19,6	4,4	27,4	4,4	34,6	4,3	40,2		
2,3	9,8	2,1	17,5	2,0	25,3	1,9	31,8	1,8	38,3		
-0,2	7,9	-0,3	16,0	-0,4	23,7	-0,5	31,8	-0,7	37,8		
$\beta = 5^0$		$\beta = 10^0$		$\beta = 15^0$		$\beta = 20^0$		$\beta = 25^0$			

Doświadczenie Nr. 1308. Profil Nr. 177. Ster wolno puszczoney

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e^0_0	C_n	C_t	i^0
24,9	17,6	13,8	1,3	2,5	11,3	21,8	5,1	24,9
22,4	19,5	12,3	1,6	2,7	11,8	22,7	4,0	22,4
19,9	22,7	10,7	2,1	3,6	14,3	25,0	2,4	19,9
17,3	26,9	9,5	2,8	4,0	16,4	28,5	1,1	17,3
14,8	32,1	7,8	4,1	5,0	17,6	33,0	-0,7	14,8
12,3	32,6	4,0	8,1	2,6	8,8	32,7	-3,0	12,3
9,8	27,2	2,5	11,1	2,1	8,3	27,2	-2,2	9,8
7,4	21,2	2,0	10,7	1,8	9,4	21,3	-0,8	7,4
4,9	14,8	1,5	10,2	1,4	9,4	14,9	0,2	4,9
2,5	6,8	1,0	7,0	0,5	7,6	6,9	0,7	2,5
0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	—	0,0	0,9	0,0

Doświadczenie Nr. 1568. Profil Nr. 177. $\beta = 5^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e^0_0	C_n	C_t	i^0
19,5	75,3	29,0	2,6	30,3	37,6	80,7	2,2	19,5
17,0	80,4	25,9	3,1	31,9	37,7	84,4	1,3	17,0
14,4	86,7	22,7	3,8	28,5	31,9	89,7	0,4	14,4
12,0	77,6	15,5	5,0	23,5	29,7	79,1	-1,0	12,0
9,5	74,7	9,9	7,5	21,1	28,1	75,2	-2,6	9,5
7,1	64,4	5,6	11,5	18,5	28,6	64,5	-2,4	7,1
4,7	52,0	3,8	13,8	15,5	29,7	52,1	-0,5	4,7
2,3	38,5	2,3	16,7	12,0	31,1	38,6	0,8	2,3
-0,2	24,4	1,4	17,1	8,6	35,2	24,4	1,5	-0,2
-2,5	10,6	1,1	9,8	5,7	53,5	10,6	1,6	-2,5
-5,0	-3,0	1,1	-2,8	2,4	-78,8	-3,1	0,8	-5,0
-7,4	-16,5	1,5	-10,9	-0,4	2,7	-16,5	-0,6	-7,4
-9,8	-31,0	2,5	-12,6	-4,2	13,4	-31,0	-2,9	-9,8
-12,2	-43,2	5,1	-8,5	6,7	15,5	-43,2	-4,1	-12,2
-14,7	-53,5	11,2	-4,8	13,3	24,3	-54,6	-2,8	-14,7
-17,1	-63,6	15,2	-4,2	21,9	33,4	-65,3	-4,2	-17,1
-19,6	-61,2	20,9	-2,9	23,6	36,4	-64,7	-0,8	-19,6
-22,1	-60,5	24,4	-2,5	24,2	37,0	-65,2	-0,1	-22,1

Doświadczenie Nr. 1595. Profil Nr. 177. $\beta = 10^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°/θ	C_n	C_t	i°
19,5	78,6	37,7	2,1	36,0	41,4	86,7	9,3	19,5
17,0	81,0	34,7	2,3	33,7	39,5	87,6	9,6	17,0
14,4	86,0	31,0	2,8	35,4	38,6	91,1	8,7	14,4
11,9	88,4	26,4	3,4	33,4	36,3	91,9	7,6	11,9
9,4	91,2	19,0	4,8	29,5	31,6	93,1	3,9	9,4
6,9	88,9	11,9	7,5	25,9	30,5	89,7	1,2	6,9
4,5	77,7	8,2	9,5	23,5	29,9	78,1	2,1	4,5
2,1	66,4	5,9	11,3	19,4	29,6	66,6	3,4	2,1
-0,3	52,5	4,1	12,7	17,1	32,5	52,5	4,4	-0,3
-2,7	38,2	2,8	13,6	13,2	34,8	38,0	4,6	-2,7
-5,2	23,6	2,0	11,9	9,5	41,1	23,3	4,1	-5,2
-7,6	9,9	1,3	7,5	7,0	72,4	9,6	2,6	-7,6
-10,0	-5,2	1,2	-4,2	3,3	62,2	-5,3	0,3	-10,0
-12,4	-18,1	2,0	-8,9	0,6	-3,1	-18,1	-1,9	-12,4
-14,8	-31,8	6,2	-5,2	-5,6	17,6	-32,3	-2,2	-14,8
-17,4	-44,2	11,6	-3,8	-11,3	24,8	-45,6	-2,2	-17,4
-19,7	-51,2	16,2	-3,2	-16,7	31,1	-53,6	-2,0	-19,7
-22,2	-54,3	20,1	-2,7	-19,9	34,3	-57,9	-1,9	-22,2

Doświadczenie Nr. 1596. Profil Nr. 177. $\beta = 15^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°/θ	C_n	C_t	i°
17,0	79,6	39,2	2,0	35,9	40,8	87,5	14,2	17,0
14,5	81,2	35,1	2,3	35,6	40,6	87,4	13,7	14,5
12,0	88,2	32,6	2,7	34,9	37,5	93,0	13,5	12,0
9,4	96,9	26,3	3,7	26,3	36,2	99,9	10,2	9,4
6,9	100,1	18,1	5,5	31,8	31,3	101,6	6,0	6,9
4,4	93,5	12,9	7,2	29,0	30,8	94,2	5,7	4,4
1,9	87,5	9,7	9,0	29,0	33,0	87,7	6,8	1,9
-0,5	75,9	7,3	10,0	25,1	33,1	76,0	8,0	-0,5
-2,9	63,3	5,4	11,8	22,8	36,1	63,0	8,6	-2,9
-5,3	47,6	4,0	12,0	18,2	38,6	47,0	8,3	-5,3
-7,7	33,7	2,6	13,2	15,0	45,3	33,1	7,1	-7,7
-10,1	18,6	1,8	10,4	11,0	61,5	18,0	5,0	-10,1
-12,5	5,2	1,6	3,2	8,4	179,0	4,7	2,7	-12,5
-15,0	-8,6	2,2	-3,9	5,0	-55,8	-8,9	-0,1	-15,0
-17,4	-24,3	6,2	-3,9	-2,2	8,6	-25,0	-1,3	-17,4
-19,8	-34,4	11,9	-2,9	-9,0	24,7	-36,4	-0,4	-19,8
-22,3	-39,9	15,2	-2,6	-13,3	31,2	-42,7	-1,1	-22,3
-24,7	-43,8	18,5	-2,4	-16,1	33,8	-47,5	-1,5	-24,7

Doświadczenie Nr. 1597. Profil Nr. 177. $\beta = 20^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°/θ	C_n	C_t	i°
17,0	81,1	45,7	1,8	37,7	41,3	90,8	20,0	17,0
14,5	84,2	41,8	2,0	39,0	42,2	92,0	19,4	14,5
11,9	86,8	38,5	2,3	38,8	41,6	92,8	19,8	11,9
9,4	97,5	34,3	2,8	40,9	40,0	101,8	18,0	9,4
6,8	106,6	26,9	4,0	38,6	35,3	109,0	14,1	6,8
4,3	103,3	22,6	4,6	36,3	34,6	104,7	14,8	4,3
1,9	96,1	16,0	6,0	34,3	35,4	96,5	12,8	1,9
-0,6	97,7	13,4	7,3	37,0	37,9	97,6	14,4	-0,6
-3,1	91,3	10,2	8,9	33,6	37,1	90,6	15,1	-3,1
-5,5	76,7	7,4	10,4	29,0	38,4	75,6	14,7	-5,5
-7,9	63,5	5,4	11,8	26,6	42,8	62,1	14,0	-7,9
-10,3	46,7	3,7	12,8	29,9	46,2	45,2	12,0	-10,3
-12,7	33,3	2,8	11,8	17,8	55,8	31,9	10,1	-12,7
-15,1	18,9	2,3	8,3	14,6	82,6	17,6	7,1	-15,1
-17,5	3,0	4,8	0,6	9,3	670,5	1,5	5,5	-17,5
-19,9	-12,7	8,5	-1,5	1,3	-9,0	-14,8	3,7	-19,9
-22,4	-20,8	11,0	-1,9	-3,4	14,3	-23,4	2,3	-22,4
-24,8	-27,6	14,0	-2,0	-7,7	25,0	-30,9	1,1	-24,8

Doświadczenie Nr. 1598. Profil Nr. 177. $\beta = 25^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
17,0	84,2	51,2	1,7	41,6	43,4	95,5	24,4	17,0
14,4	87,6	48,5	1,8	41,6	42,7	97,0	25,2	14,4
11,9	94,3	45,2	2,1	43,0	42,3	101,6	24,8	11,9
9,3	106,2	41,8	2,5	45,0	40,4	111,6	24,1	9,3
6,8	111,0	35,3	3,2	43,6	38,0	114,4	22,0	6,8
4,3	109,2	26,4	4,1	38,6	34,7	110,9	18,1	4,3
1,8	101,6	21,9	4,6	37,6	36,6	102,2	18,7	1,8
-0,6	100,4	19,5	5,2	38,4	38,2	100,2	20,5	-0,6
-3,2	107,6	17,1	6,3	41,2	38,6	106,5	23,1	-3,2
-5,7	102,3	12,9	7,8	37,5	37,2	100,5	22,9	-5,7
-8,1	89,1	9,9	9,0	35,2	40,5	86,8	22,4	-8,1
-10,5	74,2	7,2	10,3	30,8	42,9	71,6	20,6	-10,5
-12,9	60,0	5,4	11,0	27,2	47,6	57,3	18,7	-12,9
-15,3	45,8	4,1	11,2	23,3	54,1	43,2	16,1	-15,3
-17,7	30,5	3,4	8,9	19,4	69,1	28,1	12,6	-17,7
-20,1	10,6	6,7	1,6	11,0	144,0	7,6	9,8	-20,1
-22,5	-3,4	8,6	-0,4	4,5	-70,3	-6,5	6,6	-22,5
-24,9	-10,9	10,9	-1,0	0,2	-1,0	-14,5	5,2	-24,9

Doświadczenie Nr. 1658. Profil Nr. 177.

i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m
24,9	-4,0	24,8	3,0	24,7	8,0	24,7	12,7	24,6	16,5	24,6	18,8
22,5	-6,5	22,4	0,5	22,3	6,5	22,2	11,3	22,1	15,5	22,1	19,3
20,1	-11,6	19,9	-3,0	19,8	3,7	19,7	9,7	19,6	14,5	19,6	18,0
17,7	-20,1	17,5	-10,5	17,4	-1,7	17,4	6,7	17,1	13,0	17,0	18,3
15,3	-23,5	15,1	-15,1	15,0	-6,5	14,8	0,3	14,7	8,5	14,6	14,6
12,9	-24,3	12,7	-16,5	12,5	-10,5	12,4	-3,0	12,2	2,5	12,1	9,4
10,5	-25,4	10,3	-18,5	10,1	-11,5	10,0	-5,8	9,8	1,0	9,6	7,4
8,1	-28,1	7,9	-20,5	7,7	-13,0	7,6	-6,8	7,4	-1,0	7,2	4,9
5,7	-29,2	5,5	-22,6	5,3	-15,3	5,2	-8,4	5,0	-2,5	4,8	2,7
3,2	-32,5	3,1	-26,0	2,9	-17,6	2,7	-10,3	2,5	-4,2	2,4	1,9
0,6	-34,4	0,6	-26,0	0,5	-18,5	0,3	-11,5	0,2	-5,5	0,0	0,0

$\beta = -25^0$

$\beta = -20^0$

$\beta = -15^0$

$\beta = -10^0$

$\beta = -5^0$

$\beta = 0^0$

i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m	i^0	C_m
24,6	22,1	24,5	25,5	24,5	30,2	24,5	33,6	24,5	36,1
22,0	22,5	22,0	26,4	22,0	30,2	22,0	32,7	22,0	36,1
19,5	21,6	19,5	26,0	19,5	30,2	19,5	32,7	19,5	36,1
17,0	21,1	17,0	25,8	17,0	30,2	17,0	33,6	17,0	36,9
14,4	21,5	14,4	25,8	14,5	29,4	14,5	32,7	14,4	36,1
12,0	16,0	11,9	22,9	12,0	29,4	11,9	32,7	11,9	36,9
9,5	13,1	9,4	20,4	9,4	27,7	9,4	32,7	9,3	36,9
7,1	11,0	6,9	17,7	6,9	24,5	6,8	30,7	6,8	35,2
4,7	9,5	4,5	15,4	4,4	22,6	4,3	30,0	4,3	35,5
2,3	8,0	2,1	14,3	1,9	20,6	1,9	27,6	1,8	33,9
-0,2	5,5	-0,3	11,9	-0,5	19,2	-0,6	27,1	-0,6	35,2

$\beta = 5^0$

$\beta = 10^0$

$\beta = 15^0$

$\beta = 20^0$

$\beta = 25^0$

Doświadczenie Nr. 1120. Profil Nr. 177. Ster wolno puszczony

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,8	36,5	16,0	2,3	8,0	20,0	39,8	2,7	19,8
17,2	40,7	14,3	2,8	9,2	21,4	42,5	1,8	17,2
14,7	47,2	11,8	4,0	9,2	18,9	43,6	-0,5	14,7
12,2	49,4	7,2	6,8	7,6	15,2	49,3	-3,4	12,2
9,7	41,7	3,3	12,6	6,0	14,3	41,7	-3,7	9,7
7,3	31,9	2,3	13,6	4,6	14,5	31,9	-1,7	7,3
4,9	21,7	1,6	13,6	3,2	14,6	21,8	-0,3	4,9
2,4	11,2	1,2	9,6	1,6	14,1	11,2	0,7	2,4
0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	—	0,0	1,0	0,0

✓ Doświadczenie Nr. 1114. Profil Nr. 177. $\beta = 0^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°/\circ	C_n	C_t	i°
22,1	67,0	30,4	2,2	28,8	39,1	73,5	2,9	22,1
19,6	68,7	26,7	2,6	28,2	38,3	73,6	2,1	19,6
17,1	69,7	22,7	3,1	26,0	35,4	73,3	1,2	17,1
14,6	68,8	17,5	3,9	21,6	30,4	71,0	-0,4	14,6
12,1	64,2	10,9	5,9	15,6	24,0	65,0	-2,9	12,1
9,7	53,9	5,1	10,7	11,9	22,1	54,0	-4,1	9,7
7,2	41,1	3,1	13,3	9,1	22,1	41,1	-2,1	7,2
4,8	27,5	1,9	14,2	5,9	21,4	27,6	-0,4	4,8
2,4	13,8	1,2	11,5	3,2	22,9	13,8	0,6	2,4
0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	—	0,0	1,0	0,0

Doświadczenie Nr. 1115. Profil Nr. 177. $\beta = 5^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°/\circ	C_n	C_t	i°
19,5	75,6	31,2	2,4	34,3	41,9	81,7	4,1	19,5
17,0	78,6	28,0	2,8	32,9	39,3	83,3	3,8	17,0
14,5	81,2	22,9	3,6	33,0	39,1	84,2	1,9	14,5
12,0	79,5	16,0	5,0	23,8	29,3	81,0	-0,9	12,0
9,6	71,4	9,0	7,9	19,9	27,6	71,9	-3,0	9,6
7,1	59,4	5,4	11,1	17,7	29,7	59,6	-2,0	7,1
4,7	46,6	3,8	12,4	14,5	31,0	46,8	-0,1	4,7
2,3	33,7	2,4	14,2	12,3	36,5	33,7	1,0	2,3
-0,1	19,9	1,6	12,7	9,5	47,5	20,0	1,6	-0,1
-2,5	5,5	1,2	4,6	6,2	114,0	5,4	1,4	-2,5
-4,9	-8,1	1,4	-5,8	3,4	-41,8	-8,2	0,7	-4,9
-7,4	-22,1	2,0	-11,3	0,5	-2,4	-22,2	-0,9	-7,4
-9,8	-36,5	3,2	-11,5	-2,7	7,4	-36,5	-3,1	-9,8
-12,2	-48,2	7,0	-6,9	-7,1	14,7	-48,5	-3,3	-12,2
-14,7	-55,5	13,6	-4,1	-13,3	20,3	-57,1	-1,0	-14,7
-17,1	-58,4	18,9	-3,1	-19,7	31,6	-61,4	0,9	-17,1
-19,6	-59,4	23,0	-2,6	-21,4	33,5	-63,6	1,7	-19,6
-22,1	-52,6	26,6	-2,2	-23,1	35,9	-64,2	2,7	-22,1

Doświadczenie Nr. 1116. Profil Nr. 177. $\beta = 10^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°/\circ	C_n	C_t	i°
17,0	82,9	31,8	2,6	36,8	41,4	88,5	6,2	17,0
14,4	90,2	26,5	3,4	35,4	37,5	94,0	3,2	14,4
11,9	91,8	19,9	4,6	31,5	33,5	93,9	0,6	11,9
9,5	87,2	13,3	6,6	27,4	31,0	88,1	-1,3	9,5
7,0	76,4	8,2	9,3	25,4	33,0	76,8	-1,1	7,0
4,6	64,2	6,2	10,4	22,8	35,3	64,5	1,0	4,6
2,2	51,8	4,2	12,3	21,5	41,4	52,0	2,2	2,2
-0,2	37,6	3,0	12,5	17,3	46,2	37,5	3,1	-0,2
-2,6	23,7	2,0	12,1	14,1	60,0	23,6	3,0	-2,6
-5,1	9,5	1,6	6,1	10,8	-116,4	9,3	2,4	-5,1
-7,5	-4,7	1,5	-3,1	7,9	-164,0	-4,8	0,9	-7,5
-9,9	-19,8	2,4	-8,1	4,8	23,9	-19,9	-1,0	-9,9
-12,3	-32,7	4,4	-7,4	-0,2	0,7	-32,9	-2,6	-12,3
-14,7	-42,1	10,7	-4,0	-6,2	14,2	-43,4	-0,4	-14,7
-17,2	-47,9	15,5	-3,1	-12,8	25,4	-50,3	0,6	-17,2
-19,7	-48,6	19,4	-2,5	-15,0	28,5	-52,3	1,9	-19,7
-22,2	-49,8	23,0	-2,2	-16,7	30,5	-54,8	2,5	-22,2
-24,7	-50,3	26,5	-1,9	-17,9	31,5	-56,7	3,1	-24,7

Doświadczenie Nr. 1117. Profil Nr. 177. $\beta = 15^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e° / o	C_n	C_t	i°
17,0	86,7	36,1	2,4	41,1	43,8	93,3	9,1	17,0
14,4	97,5	31,6	3,1	41,5	40,4	102,4	6,4	14,4
11,9	100,7	24,8	4,1	37,3	35,9	103,5	3,5	11,9
9,4	101,5	17,7	5,7	35,5	34,4	103,1	1,0	9,4
7,0	90,0	11,9	7,6	31,0	34,1	90,8	0,8	7,0
4,5	80,8	9,3	8,7	30,8	37,9	81,2	3,0	4,5
2,1	68,7	7,1	9,6	28,7	41,6	68,9	4,6	2,1
-0,3	56,5	5,2	10,8	25,8	45,6	56,5	5,5	-0,3
-2,8	42,2	3,7	11,5	22,8	54,5	41,9	5,8	-2,8
-5,2	27,5	2,7	10,3	19,0	70,1	27,2	5,2	-5,2
-7,6	13,4	2,2	6,0	15,7	120,5	13,0	4,0	-7,6
-10,0	-1,8	2,2	-0,8	13,3	-632,3	-2,1	1,9	-10,0
-12,4	-16,0	3,4	-4,7	8,7	-53,4	-16,4	-0,1	-12,4
-14,8	-28,5	8,2	-3,5	1,7	-5,6	-29,7	0,7	-14,8
-17,3	-35,1	12,9	-2,7	-5,0	13,3	-37,3	1,9	-17,3
-19,8	-39,0	16,4	-2,4	-8,7	20,5	-42,3	2,2	-19,8
-22,2	-41,6	19,7	-2,1	-11,8	25,6	-45,9	2,6	-22,2
-24,7	-42,8	23,5	-1,8	-12,8	26,4	-48,6	3,4	-24,7

Doświadczenie Nr. 1118. Profil Nr. 177. $\beta = 20^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e° / o	C_n	C_t	i°
17,0	88,0	38,6	2,3	42,5	44,3	95,3	11,2	17,0
14,4	99,1	35,5	2,8	43,2	41,1	104,9	9,7	14,4
11,9	103,7	28,9	3,6	39,8	36,9	107,3	6,9	11,9
9,3	108,0	21,6	5,0	38,3	34,6	110,1	3,8	9,3
6,9	96,2	15,7	6,1	34,8	35,8	97,4	4,1	6,9
4,5	88,3	12,3	7,2	34,5	38,7	89,0	5,4	4,5
2,0	79,8	9,9	8,1	33,2	41,5	80,1	7,1	2,0
-0,4	69,3	7,8	8,9	31,7	45,8	69,3	8,3	-0,4
-2,8	55,4	5,8	9,6	28,6	52,0	55,0	8,5	-2,8
-5,3	40,6	4,2	9,6	24,6	61,2	40,1	7,9	-5,3
-7,7	27,3	3,3	8,3	22,4	84,4	26,6	6,9	-7,7
-10,1	11,1	2,8	4,0	17,4	16,7	10,5	4,7	-10,1
-12,5	-3,7	3,0	-1,2	14,2	-333,5	-4,3	2,1	-12,5
-14,9	-18,1	8,1	-2,2	5,8	-29,4	-19,5	3,2	-14,9
-17,4	-24,6	12,1	-2,0	-0,3	1,0	-27,1	4,2	-17,4
-19,8	-28,8	15,2	-1,9	-4,3	13,2	-32,3	4,5	-19,8
-22,3	-32,6	18,3	-1,8	-6,3	17,2	-37,1	4,6	-22,3
-24,8	-35,1	21,5	-1,6	-8,6	21,2	-40,9	4,8	-24,8

Doświadczenie Nr. 1119. Profil Nr. 177. $\beta = 25^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e° / o	C_n	C_t	i°
16,9	89,2	42,6	2,1	43,8	44,6	97,6	14,6	16,9
14,4	100,5	39,4	2,6	45,5	42,3	107,2	13,2	14,4
11,8	110,1	33,3	3,3	44,6	38,8	114,6	10,2	11,8
9,3	115,4	27,5	4,2	42,8	36,0	118,4	8,4	9,3
6,8	105,4	19,6	5,4	39,6	37,0	107,0	6,8	6,8
4,4	94,6	16,1	5,9	38,5	40,3	95,6	8,7	4,4
2,0	88,5	13,8	6,4	38,7	43,5	89,0	10,7	2,0
-0,5	86,2	11,4	7,5	40,3	46,7	86,1	12,2	-0,5
-3,0	73,4	8,9	8,2	37,4	51,3	72,9	12,8	-3,0
-5,4	59,9	6,9	8,7	35,7	60,4	59,0	12,5	-5,4
-7,8	45,6	5,3	8,7	30,8	69,3	44,5	11,4	-7,8
-10,2	30,2	4,3	7,1	27,2	94,1	28,9	9,5	-10,2
-12,6	15,6	3,7	4,2	23,5	163,3	14,4	7,0	-12,6
-15,0	-24,8	6,2	-0,4	14,4	-362,0	-4,0	5,3	-15,0
-17,4	-15,2	10,9	-1,4	4,9	-84,0	-17,7	5,9	-17,4
-19,9	-18,7	13,5	-1,4	1,5	-6,8	-22,1	6,3	-19,9
-22,4	-23,4	16,3	-1,4	-1,4	5,1	-27,8	7,1	-22,4
-24,8	-26,5	19,3	-1,4	-3,2	9,9	-32,2	8,4	-24,8

Doświadczenie Nr. 1283. Profil Nr. 177. Ster wolno puszczony

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,8	36,9	22,8	1,6	16,6	38,4	43,0	5,2	24,8
22,2	42,1	21,1	2,0	18,4	39,1	47,0	3,6	22,2
19,7	43,9	18,2	2,4	18,3	38,5	47,4	2,3	19,7
17,2	45,1	14,9	3,0	17,4	36,5	47,5	0,9	17,2
14,7	46,8	11,4	4,1	17,9	37,0	48,1	-0,9	14,7
12,2	46,9	7,5	6,3	18,5	38,7	47,4	-2,6	12,2
9,7	41,7	3,8	10,9	16,0	38,3	41,8	-3,2	9,7
7,3	32,0	2,4	13,2	12,4	38,7	32,0	-1,7	7,3
4,9	21,8	1,7	12,8	8,2	37,7	21,8	-0,2	4,9
2,4	11,3	1,2	9,5	4,2	36,9	11,4	0,7	2,4
0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	—	0,0	1,0	0,0

Doświadczenie Nr. 1277. Profil Nr. 177. $\beta = 0^0$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,6	68,5	34,0	2,0	41,0	53,5	76,5	2,4	24,6
22,1	72,6	32,2	2,3	40,9	51,4	79,4	2,5	22,1
19,5	76,5	28,4	2,7	41,2	50,1	80,4	1,2	19,5
17,0	76,7	23,6	3,2	39,1	48,6	80,2	0,2	17,0
14,5	74,5	18,2	4,1	36,0	46,9	76,6	-1,0	14,5
12,1	67,9	13,8	4,9	31,7	45,7	69,3	-0,8	12,1
9,7	56,7	6,3	9,0	25,3	44,4	57,0	-3,3	9,7
7,2	42,8	3,2	13,3	19,0	44,4	42,8	-2,2	7,2
4,8	28,8	1,9	14,9	12,5	43,1	28,9	-0,5	4,8
2,4	14,2	1,1	12,9	5,6	38,8	14,3	0,5	2,4
0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	—	0,0	0,8	0,0

Doświadczenie Nr. 1278. Profil Nr. 177. $\beta = 5^0$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	85,4	31,8	2,7	46,9	51,3	91,1	1,5	19,5
17,0	86,2	27,0	3,2	45,0	49,7	90,3	0,6	17,0
14,5	85,3	21,3	4,0	42,8	48,6	87,9	-0,7	14,5
12,0	81,8	14,3	5,7	40,1	48,2	83,0	-3,0	12,0
9,5	73,3	9,2	7,9	35,5	48,0	73,7	-3,0	9,5
7,1	59,3	5,2	11,4	29,2	49,1	59,4	-2,2	7,1
4,7	45,5	3,4	13,3	22,7	49,8	45,6	-0,3	4,7
2,3	31,6	2,1	15,2	16,8	53,0	31,6	0,8	2,3
-0,1	17,1	1,3	13,0	10,4	60,8	17,1	1,3	-0,1
-2,5	2,9	1,0	2,9	4,2	145,8	2,9	1,2	-2,5
-4,9	-11,3	1,4	-8,3	-1,9	16,5	-11,3	0,4	-4,9
-7,3	-25,5	2,1	-12,1	-8,0	31,4	-26,0	-1,2	-7,3
-9,7	-40,9	4,0	-10,2	-14,9	36,4	-41,0	-2,9	-9,7
-12,2	-54,4	9,1	-6,0	-22,1	40,1	-55,0	-2,6	-12,2
-14,6	-63,9	15,4	-4,1	-28,1	42,7	-66,4	-1,2	-14,6
-17,1	-68,6	21,0	-3,3	-32,3	45,0	-71,8	-0,1	-17,1
-19,6	-69,4	26,1	-2,7	-33,6	45,3	-74,1	1,4	-19,6
-22,1	-67,5	29,4	-2,3	-34,9	47,2	-73,6	1,9	-22,1

Doświadczenie Nr. 1279. Profil Nr. 177. $\beta = 10^0$

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,4	90,9	36,0	2,5	51,2	52,2	97,7	3,7	19,4
16,9	93,6	31,2	3,0	50,5	51,0	99,5	2,6	16,9
14,4	94,9	25,5	3,7	49,8	50,5	98,3	1,1	14,4
11,9	92,0	19,5	4,7	47,4	50,3	94,0	0,1	11,9
9,5	88,0	13,9	6,3	45,4	50,9	88,4	-0,8	9,5
7,0	75,7	8,2	9,2	40,3	52,5	76,1	-1,1	7,0
4,6	62,0	5,7	11,0	33,7	54,1	62,3	0,7	4,6
2,2	48,8	3,8	12,8	28,0	57,3	48,8	2,0	2,2
-0,2	34,4	2,5	13,8	21,4	62,3	34,4	2,6	-0,2
-2,6	19,5	1,7	11,6	14,7	75,4	19,4	2,6	-2,6
-5,0	5,0	1,5	3,4	8,1	167,2	4,8	1,9	-5,0
-7,4	-9,0	1,7	-5,3	1,9	-21,0	-9,2	0,5	-7,4
-9,9	-24,1	2,6	-9,3	-5,8	23,9	-24,2	-1,6	-9,9
-12,3	-39,1	6,4	-6,1	-12,3	31,2	-39,5	-2,1	-12,3
-14,7	-51,1	12,5	-4,1	-19,7	37,4	-52,6	-0,9	-14,7
-17,1	-58,5	17,9	-3,3	-25,4	41,4	-61,2	-0,1	-17,1
-19,6	-60,5	22,8	-2,7	-28,3	43,6	-64,6	1,2	-19,6
-22,1	-58,8	26,3	-2,2	-28,6	44,3	-55,3	2,2	-22,1

Doświadczenie Nr. 1280. Profil Nr. 177. $\beta = 15^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e° / \circ	C_n	C_t	i°
16,9	97,7	35,3	2,8	55,2	53,1	103,6	5,1	16,9
14,4	100,7	30,0	3,3	55,3	52,6	105,3	4,1	14,4
11,9	101,0	24,2	4,2	53,8	51,7	103,8	2,8	11,9
9,4	99,4	16,7	6,0	52,5	52,1	100,8	0,2	9,4
6,9	91,5	11,9	7,7	49,0	53,1	92,3	0,9	6,9
4,5	78,8	8,7	9,1	43,7	55,2	79,2	2,5	4,5
2,1	65,7	6,4	10,3	37,7	57,3	65,8	4,0	2,1
-0,3	52,3	4,7	11,2	32,3	61,8	52,3	4,9	-0,3
-2,7	38,0	3,3	11,4	25,6	67,8	37,8	5,1	-2,7
-5,7	23,3	2,4	9,7	19,0	82,5	23,0	4,5	-5,7
-7,5	8,7	2,1	4,1	12,1	146,0	8,3	3,2	-7,5
-10,0	-6,6	2,2	-3,0	5,7	-82,6	-6,9	1,0	-10,0
-12,4	-21,6	4,5	-4,8	-1,7	7,6	-22,1	-0,3	-12,4
-14,8	-36,1	9,5	-3,8	-10,5	28,1	-37,3	-0,1	-14,8
-17,2	-46,2	14,5	-3,1	-17,1	35,4	-48,4	0,2	-17,2
-19,7	-51,6	19,2	-2,7	-22,4	40,6	-55,0	0,7	-19,7
-22,2	-51,7	22,5	-2,3	-24,0	42,5	-56,3	1,3	-22,2
-24,7	-45,6	23,7	-1,9	-22,5	43,7	-51,3	2,5	-24,7

Doświadczenie Nr. 1281. Profil Nr. 177. $\beta = 20^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e° / \circ	C_n	C_t	i°
16,9	96,7	40,7	2,4	57,4	54,8	104,4	10,8	16,9
14,4	101,5	35,6	2,9	57,7	53,6	107,2	9,2	14,4
11,9	105,1	30,2	3,5	57,4	52,5	109,0	7,9	11,9
9,3	106,3	24,3	4,4	58,6	53,6	108,9	6,7	9,3
6,8	106,4	18,0	5,9	58,5	54,2	107,8	5,3	6,8
4,4	94,8	13,5	7,0	53,5	56,0	95,5	4,0	4,4
2,0	83,5	10,4	8,0	48,8	58,1	83,8	7,5	2,0
-0,5	73,8	8,3	8,9	45,1	61,1	73,7	9,0	-0,5
-2,9	59,5	6,3	9,5	38,3	64,7	59,1	9,3	-2,9
-5,3	44,9	4,6	9,8	31,6	71,2	44,3	8,7	-5,3
-7,7	29,8	3,5	8,5	24,5	84,4	29,1	7,5	-7,7
-10,1	14,4	2,9	4,9	17,7	129,9	13,6	5,4	-10,1
-12,5	-0,2	3,2	-0,1	10,7	-1215,0	-0,7	3,1	-12,5
-14,9	-18,2	7,4	-2,5	1,0	-5,1	-19,5	2,5	-14,9
-17,3	-31,3	12,5	-2,5	-7,9	23,6	-34,1	2,7	-17,3
-19,8	-40,4	17,2	-2,4	-15,0	34,1	-43,8	2,5	-19,8
-22,2	-43,3	20,5	-2,1	-18,2	38,0	-47,8	2,7	-22,2
-24,8	-39,8	22,3	-1,8	-17,6	38,7	-45,5	3,5	-24,8

Doświadczenie Nr. 1282. Profil Nr. 177. $\beta = 25^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e° / \circ	C_n	C_t	i°
16,9	97,7	43,4	2,3	58,8	55,2	106,1	13,1	16,9
14,4	101,3	37,8	2,7	58,7	54,4	107,6	11,4	14,4
11,9	103,9	32,7	3,2	58,3	53,6	108,3	10,6	11,9
9,3	110,9	27,4	4,0	61,9	54,2	113,9	9,1	9,3
6,8	108,7	20,7	5,3	60,7	54,8	110,4	7,7	6,8
4,4	96,5	16,3	5,9	54,9	56,3	97,5	8,8	4,4
2,0	85,8	13,2	6,5	50,8	58,9	86,2	10,2	2,0
-0,5	83,6	11,5	7,3	51,5	61,6	83,5	12,3	-0,5
-2,9	71,4	9,0	8,0	45,7	64,5	70,9	12,6	-2,9
-5,4	57,0	6,9	8,3	39,6	70,6	56,1	12,2	-5,4
-7,8	42,4	5,4	7,9	32,5	78,7	41,3	11,1	-7,8
-10,2	27,1	4,2	6,4	25,6	98,7	25,9	9,0	-10,2
-12,6	12,4	4,0	3,1	18,7	165,5	11,3	6,6	-12,6
-15,0	-6,7	7,7	-0,9	7,9	-93,0	-6,9	5,7	-15,0
-17,4	-21,2	12,2	-1,7	-1,8	7,4	-23,9	5,3	-17,4
-19,8	-31,4	16,3	-1,9	-9,8	27,7	-35,1	4,7	-19,8
-22,3	-35,1	19,4	-1,8	-12,6	31,4	-36,4	6,0	-22,3
-24,8	-30,8	20,8	-1,5	-12,5	34,0	-36,6	6,0	-24,8

Doświadczenie Nr. 1128. Profil Nr. 177. Ster wolno puszczoney

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,8	30,8	20,4	1,5	12,1	33,1	36,5	5,6	24,8
22,3	37,4	20,1	1,9	14,8	34,9	42,2	4,4	22,3
19,7	41,5	17,7	2,3	15,0	33,1	45,1	2,7	19,7
17,2	43,9	14,8	3,0	15,5	33,5	46,3	1,2	17,2
14,7	46,2	11,5	4,0	15,9	33,3	47,6	-0,7	14,7
12,2	48,6	7,7	6,3	16,7	34,0	49,1	-2,7	12,2
9,7	41,7	3,8	11,0	14,2	33,9	41,8	-3,3	9,7
7,3	32,0	2,4	13,2	11,8	36,8	32,1	-1,7	7,3
4,9	22,0	1,8	12,1	7,2	32,7	22,0	-0,1	4,9
2,4	11,1	1,3	8,5	3,2	29,0	11,1	0,8	2,4
0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	—	0,0	1,1	0,0

Doświadczenie Nr. 1121. Profil Nr. 177. $\beta = 0^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
22,1	68,1	30,3	2,3	36,9	49,4	74,4	2,5	22,1
19,5	74,2	27,4	2,7	38,2	48,2	79,1	1,0	19,5
17,0	76,5	23,0	3,3	36,8	45,9	79,8	-0,4	17,0
14,5	75,0	17,6	4,3	35,1	45,5	77,0	-1,7	14,5
12,1	68,7	11,3	6,1	29,3	42,1	69,5	-3,4	12,1
9,6	56,8	5,3	10,7	23,6	41,4	56,9	-4,2	9,6
7,2	42,6	3,0	14,0	17,9	41,9	42,7	-2,3	7,2
4,8	28,5	1,9	15,3	11,8	41,2	28,5	-0,5	4,8
2,4	14,2	1,1	12,8	5,9	41,4	14,2	0,5	2,4
0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	—	0,0	0,9	0,0

Doświadczenie Nr. 1122. Profil Nr. 177. $\beta = 5^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	79,5	30,6	2,6	42,4	49,7	85,2	2,3	19,5
17,0	84,0	26,4	3,2	43,6	48,8	88,0	0,7	17,0
14,5	84,1	21,0	4,0	40,2	46,3	87,1	-2,1	14,5
12,0	80,9	15,0	5,4	37,5	45,5	82,3	-2,2	12,0
9,6	71,2	8,0	8,9	32,2	44,9	71,6	-4,0	9,6
7,1	57,0	4,9	11,8	25,6	44,7	57,1	-2,3	7,1
4,7	43,2	3,3	13,2	20,1	46,3	43,4	-0,3	4,7
2,3	28,7	1,9	15,0	13,9	48,2	28,8	0,8	2,3
-0,1	13,4	1,2	10,8	6,4	48,0	13,3	1,3	-0,1
-2,0	1,0	1,1	0,5	2,5	266,0	0,9	1,1	-2,5
-4,9	-13,1	1,4	-9,3	-2,7	20,5	-13,2	0,3	-4,9
-7,3	-27,3	2,2	-12,2	-8,5	31,2	-27,3	-1,3	-7,3
-9,7	-44,0	5,2	-8,5	-16,5	37,3	-44,3	-2,3	-9,7
-12,1	-57,7	8,1	-7,1	-22,0	38,5	-58,7	-4,1	-12,1
-14,6	-67,3	14,8	-4,5	-28,9	42,0	-68,8	-2,6	-14,6
-17,1	-70,9	20,7	-3,4	-32,4	43,8	-73,9	-1,1	-17,1
-19,6	-70,8	25,3	-2,8	-34,3	45,6	-75,1	0,1	-19,6
-22,1	-66,1	28,4	-2,3	-33,8	47,0	-71,8	1,5	-22,1

Doświadczenie Nr. 1123. Profil Nr. 177. $\beta = 10^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	85,8	34,3	2,5	46,3	50,5	92,4	3,7	19,5
17,0	90,0	29,9	3,0	47,5	49,5	95,3	2,2	17,0
14,4	93,7	25,0	3,8	48,0	48,8	97,0	0,9	14,4
11,9	92,9	19,2	4,8	44,8	47,3	94,8	-0,4	11,9
9,5	88,8	12,1	7,4	42,9	47,8	89,6	-2,8	9,5
7,0	76,2	7,8	9,5	36,4	47,5	76,6	-1,5	7,0
4,6	61,9	5,4	11,4	31,4	50,6	62,2	0,4	4,6
2,2	48,6	3,6	13,6	26,0	53,3	48,7	1,7	2,2
-0,2	34,3	2,4	14,4	20,3	59,2	34,3	2,5	-0,2
-2,6	19,9	1,6	12,8	14,1	71,4	19,8	2,4	-2,6
-5,0	5,3	1,4	4,0	8,0	154,0	5,2	1,8	-5,0
-7,5	-8,8	1,6	-5,6	2,8	-313,0	-8,9	0,4	-7,5
-9,9	-24,3	2,6	-9,4	-4,1	16,8	-24,4	-1,6	-9,9
-12,3	-38,3	6,4	-6,0	-10,3	26,6	-38,8	-2,0	-12,3
-14,7	-50,8	12,5	-4,1	-18,6	35,5	-52,3	-0,8	-14,7
-17,2	-56,6	18,0	-3,2	-24,0	40,4	-59,4	0,4	-17,2
-19,6	-58,1	22,2	-2,6	-26,5	42,5	-62,1	1,4	-19,6
-22,2	-53,4	24,7	-2,2	-25,3	43,0	-58,8	2,7	-22,2

Doświadczenie Nr. 1124. Profil Nr. 177. $\beta = 15^\circ$.

i°	C_y	C_y	C_y / C_x	C_m	e°/\circ	C_n	C_t	i°
19,5	85,7	37,7	2,3	48,8	52,1	93,4	6,9	19,5
16,9	93,7	34,3	2,7	50,3	50,3	99,7	5,6	16,9
14,4	98,4	29,1	3,4	50,9	49,4	102,6	3,7	14,4
11,9	101,0	23,2	4,4	51,0	49,1	103,5	1,9	11,9
9,4	100,7	16,3	6,2	49,9	48,8	102,1	-0,3	9,4
6,9	89,9	10,9	8,2	45,4	50,0	90,6	-0,1	6,9
4,5	78,2	7,9	9,9	41,0	52,1	78,5	1,8	4,5
2,1	65,5	6,0	10,8	35,9	54,7	65,6	3,6	2,1
-0,3	52,0	4,3	12,2	30,5	58,7	51,9	4,5	-0,3
-2,7	37,7	3,0	12,7	24,5	65,3	37,5	4,7	-2,7
-5,1	23,2	2,2	10,5	18,8	82,0	22,9	4,3	-5,1
-7,6	8,6	2,0	4,4	12,3	147,9	8,3	3,1	-7,6
-10,0	-6,4	2,3	-2,8	6,3	-93,6	-6,7	1,1	-10,0
-12,4	-20,6	3,9	-5,4	0,1	-0,2	-21,0	-0,7	-12,4
-14,8	-36,9	10,4	-3,5	-10,1	26,4	-38,4	0,7	-14,8
-17,2	-45,7	15,8	-2,9	-16,7	34,5	-48,3	1,5	-17,2
-19,7	-48,0	19,7	-2,4	-20,3	39,1	-51,8	2,4	-19,7
-22,2	-44,5	21,7	-2,1	-20,1	40,6	-49,4	3,3	-22,2

Doświadczenie Nr. 1125. Profil Nr. 177. $\beta = 20^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°/\circ	C_n	C_t	i°
16,9	93,4	37,4	2,5	51,9	51,5	100,3	8,6	16,9
14,4	101,2	33,2	3,1	54,5	51,1	106,3	7,0	14,4
11,9	105,0	27,8	3,8	54,2	49,8	108,4	5,5	11,9
9,3	106,8	21,5	5,0	55,0	50,3	108,9	3,9	9,3
6,9	99,6	15,4	6,5	51,4	51,1	100,7	3,3	6,9
4,5	88,7	11,8	7,5	46,8	52,3	89,4	4,8	4,5
2,0	79,1	9,4	8,4	43,2	54,3	79,4	6,6	2,0
-0,4	67,7	7,5	9,0	39,4	58,2	67,6	8,0	-0,4
-2,8	53,3	5,5	9,7	33,0	62,4	52,9	8,1	-2,8
-5,2	38,9	4,0	9,7	27,1	70,3	38,4	7,5	-5,2
-7,6	24,2	3,1	7,8	20,5	86,9	23,6	6,3	-7,6
-10,1	9,4	2,6	3,6	14,5	166,0	8,8	4,2	-10,1
-12,5	-5,0	3,0	-1,7	8,5	-15,3	-5,5	1,8	-12,5
-14,9	-23,2	8,0	-2,9	-2,4	9,9	-24,4	1,8	-14,9
-17,3	-34,6	13,3	-2,6	-9,9	26,8	-37,0	2,4	-17,3
-19,8	-40,1	17,4	-2,3	-14,8	33,8	-46,6	2,8	-19,8
-22,3	-39,8	20,0	-2,0	-16,9	38,0	-44,3	3,4	-22,3
-24,8	-33,7	20,5	-1,7	-15,1	38,4	-39,2	4,5	-24,8

Doświadczenie Nr. 1126. Profil Nr. 177. $\beta = 25^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	e°/\circ	C_n	C_t	i°
16,9	98,5	41,8	2,4	53,3	49,8	106,4	11,4	16,9
14,4	101,6	36,2	2,8	54,9	50,8	107,5	9,8	14,4
11,9	103,9	31,7	3,3	55,4	51,1	108,1	9,6	11,9
9,3	112,4	25,7	4,4	58,7	50,9	115,1	7,2	9,3
6,8	112,6	18,2	6,2	60,4	52,9	114,0	4,8	6,8
4,4	97,4	14,8	6,6	52,2	53,1	98,2	7,3	4,4
2,0	86,9	12,5	7,0	48,6	55,7	87,3	9,4	2,0
-0,5	83,1	10,2	8,2	48,2	58,1	83,0	10,9	-0,5
-2,9	70,0	7,8	8,9	43,0	61,9	69,5	11,4	-2,9
-5,3	55,8	6,0	9,3	37,3	67,8	55,0	11,1	-5,3
-7,8	41,1	4,6	8,9	30,2	75,4	40,1	10,2	-7,8
-10,2	25,9	3,7	7,0	24,2	96,9	24,8	8,2	-10,2
-12,6	11,3	3,4	3,3	17,8	174,2	10,2	5,8	-12,6
-15,0	-7,8	7,3	-1,1	7,0	-74,4	-9,5	5,0	-15,0
-17,3	-21,9	11,7	-1,9	-2,0	8,3	-24,4	4,7	-17,3
-19,8	-30,8	15,7	-2,0	-8,9	26,0	-34,3	4,3	-19,8
-22,3	-31,1	17,9	-1,7	-10,7	30,1	-35,6	4,8	-22,3
-24,8	-25,5	18,7	-1,5	-10,1	32,6	-31,0	6,3	-24,8

Doświadczenie Nr. 1171. Profil Nr. 177. Ster wolno puszczony

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,8	27,2	19,7	1,4	9,7	29,4	33,0	6,5	24,8
22,3	27,7	17,8	1,6	10,1	31,0	32,4	6,0	22,3
19,8	32,6	16,7	2,0	11,6	31,8	36,4	4,7	19,8
17,2	43,6	15,3	2,9	13,9	30,0	46,1	1,7	17,2
14,7	50,4	11,5	4,4	14,7	28,4	51,6	-1,5	14,7
12,2	49,4	7,3	6,8	13,1	26,3	49,9	-3,3	12,2
9,7	41,6	3,7	11,1	11,4	27,2	41,7	-3,3	9,7
7,3	31,8	2,4	13,3	8,6	27,0	31,9	-1,7	7,3
4,9	22,3	1,7	13,0	6,3	28,1	22,4	-0,2	4,9
2,4	11,7	1,2	9,5	2,9	24,9	11,7	0,7	2,4
0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	—	0,0	1,0	0,0

Doświadczenie Nr. 1163. Profil Nr. 177. $\beta = 0^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,6	60,4	32,5	1,9	31,0	45,8	68,6	4,4	24,6
22,1	64,8	31,1	2,1	33,7	47,0	71,7	4,5	22,1
19,6	69,2	27,3	2,5	34,8	46,8	74,4	2,4	19,6
17,0	75,0	24,0	3,1	34,9	44,3	78,6	1,0	17,0
14,5	77,1	18,1	4,3	30,8	38,9	79,1	-1,8	14,5
12,1	70,2	10,3	6,8	25,2	35,6	70,8	-4,5	12,1
9,6	57,5	5,7	10,2	20,2	35,0	57,7	-4,0	9,6
7,2	42,7	3,2	13,5	15,0	35,0	42,8	-2,2	7,2
4,8	28,6	1,9	15,2	10,0	34,8	28,7	-0,5	4,8
2,4	14,2	1,2	11,5	4,7	33,2	14,3	0,6	2,4
0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	—	0,0	0,9	0,0

Doświadczenie Nr. 1164. Profil Nr. 177. $\beta = 5^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	76,0	30,9	2,5	39,0	47,4	81,9	3,7	19,5
17,0	82,0	27,6	3,0	39,9	46,0	86,5	2,4	17,0
14,5	87,0	21,9	4,0	37,1	41,3	89,7	-0,6	14,5
12,0	84,7	14,3	5,9	34,5	40,1	85,8	-3,6	12,0
9,6	72,5	8,4	8,7	28,2	39,2	72,8	-3,9	9,6
7,1	58,2	5,2	11,2	23,9	40,8	58,6	-1,9	7,1
4,7	44,1	3,4	13,2	18,4	41,6	44,3	-0,3	4,7
2,3	30,2	2,1	14,6	13,6	44,8	30,3	0,9	2,3
-0,1	15,7	1,3	12,0	8,2	52,0	15,7	1,3	-0,1
-2,5	1,7	1,1	1,5	3,8	227,5	1,6	1,2	-2,5
-4,9	-12,3	1,3	-9,2	-1,6	13,1	-13,3	0,3	-4,9
-7,3	-26,0	2,1	-12,6	-6,1	23,6	-26,1	-1,3	-7,3
-9,7	-41,3	3,9	-10,7	-11,6	28,2	-41,3	-3,1	-9,7
-12,2	-56,3	8,1	-6,9	-17,4	30,7	-56,7	-3,9	-12,2
-14,6	-66,5	15,1	-4,4	-22,7	33,4	-68,1	-2,2	-14,6
-16,9	-68,0	21,9	-3,1	-27,5	38,7	-71,4	1,2	-16,9
-19,6	-64,4	25,3	-2,5	-29,8	43,3	-69,1	2,1	-19,6
-22,1	-60,5	27,8	-2,2	-29,8	44,6	-66,5	3,1	-22,1

Doświadczenie Nr. 1165. Profil Nr. 177. $\beta = 10^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	83,3	37,1	2,3	45,4	52,5	90,9	7,2	19,5
17,0	90,0	33,5	2,7	46,2	48,0	95,8	5,7	17,0
14,4	97,3	26,4	3,7	44,4	44,0	100,9	1,3	14,4
11,9	96,5	19,0	5,1	41,1	41,7	98,2	-1,3	11,9
9,5	89,0	12,1	7,4	38,3	42,6	89,7	-2,8	9,5
7,0	76,0	8,3	9,2	33,8	44,2	76,5	-1,2	7,0
4,6	60,2	5,7	10,7	27,1	44,8	60,4	0,8	4,6
2,2	48,0	3,8	12,7	23,8	49,3	48,1	2,0	2,2
-0,2	33,8	2,5	13,3	18,6	55,0	33,8	2,6	-0,2
-2,6	19,0	1,8	10,8	13,5	71,1	18,9	2,6	-2,6
-5,0	4,4	1,5	2,9	8,0	187,6	4,3	1,9	-5,0
-7,4	-9,4	1,7	-5,5	3,3	-33,9	-9,6	0,5	-7,4
-9,9	-24,3	2,6	-9,4	-2,0	8,3	-24,4	-1,6	-9,9
-12,3	-39,1	5,8	-6,7	-8,0	20,2	-39,4	-2,7	-12,3
-14,7	-52,0	11,7	-4,4	-14,6	27,3	-53,3	-1,9	-14,7
-17,1	-57,1	18,0	-3,2	-21,9	36,6	-59,9	0,4	-17,1
-19,7	-53,0	21,8	-2,4	-23,6	41,1	-57,2	2,6	-19,7
-22,2	-49,3	23,2	-2,1	-22,8	41,8	-54,4	2,8	-22,2

Doświadczenie Nr. 1166. Profil Nr. 177. $\beta = 15^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i°
19,5	88,9	40,2	2,2	49,1	50,3	97,3	8,2	19,5
16,9	97,4	37,0	2,7	51,1	49,0	103,9	7,1	16,9
14,3	106,4	31,7	3,4	49,4	44,9	110,9	4,5	14,3
11,8	109,0	24,9	4,4	49,0	43,7	111,7	2,1	11,8
9,4	106,2	17,2	6,2	48,5	45,0	107,6	-0,3	9,4
6,9	94,8	12,6	7,6	45,4	47,4	95,7	1,1	6,9
4,5	81,3	9,3	8,7	40,2	49,1	81,8	3,0	4,5
2,1	68,1	6,8	10,0	37,1	54,3	68,3	4,3	2,1
-0,3	54,5	5,0	10,9	30,9	56,6	54,5	5,3	-0,3
-2,7	39,6	3,6	11,1	25,1	63,9	39,3	5,4	-2,7
-5,2	25,4	2,6	9,9	20,1	80,1	25,1	4,9	-5,2
-7,6	11,0	2,2	5,1	14,5	137,9	10,6	3,6	-7,6
-10,0	-4,4	2,3	-1,9	9,0	-192,5	-4,7	1,5	-10,0
-12,4	-19,1	3,8	-5,1	3,5	-16,3	-19,5	-0,4	-12,4
-14,8	-36,0	9,4	-3,8	-5,8	15,5	-37,2	-0,1	-14,8
-17,2	-46,0	14,4	-3,2	-12,9	26,8	-48,2	0,1	-17,2
-19,7	-47,2	18,2	-2,6	-19,3	38,1	-50,5	1,2	-19,7
-22,2	-41,5	19,9	-2,1	-17,6	38,3	-46,0	2,8	-22,2

Doświadczenie Nr. 1167. Profil Nr. 177. $\beta = 20^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i°
19,5	89,8	43,7	2,1	49,1	49,2	99,3	11,2	19,5
16,9	97,1	40,2	2,4	50,9	48,5	104,6	10,3	16,9
14,3	109,8	36,3	3,0	53,9	46,5	115,4	8,1	14,3
11,8	115,6	29,2	4,0	54,1	45,3	119,0	4,9	11,8
9,3	114,6	22,4	5,1	53,5	45,7	116,8	3,6	9,3
6,9	103,9	16,4	6,3	49,7	47,2	105,1	3,8	6,9
4,4	93,3	12,7	7,3	46,3	49,2	94,0	5,5	4,4
2,0	82,3	9,9	8,3	43,2	52,3	82,6	7,0	2,0
-0,4	70,1	7,9	8,9	39,0	55,7	70,0	8,4	-0,4
-2,8	55,4	5,9	9,3	33,2	60,3	55,1	8,6	-2,8
-5,2	40,8	4,3	9,5	27,8	69,2	40,2	8,0	-5,2
-7,7	26,1	3,5	7,6	22,3	87,6	25,4	6,9	-7,7
-10,1	11,0	2,8	3,9	16,9	164,6	10,3	4,7	-10,1
-12,5	-3,8	3,1	-1,3	11,2	-254,0	-4,4	2,2	-12,5
-14,9	-21,0	6,2	-3,4	4,0	-18,5	-21,9	0,6	-14,9
-17,3	-35,0	13,1	-2,7	-7,1	19,0	-37,3	2,1	-17,3
-19,8	-33,8	15,9	-2,1	-12,2	32,6	-37,2	3,5	-19,8
-22,3	-33,8	17,8	-1,9	-13,3	34,9	-38,0	3,6	-22,3

Doświadczenie Nr. 1241. Profil Nr. 177. $\beta = 25^\circ$

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i°
19,4	93,5	47,0	2,0	53,8	51,7	103,8	13,3	19,4
16,9	104,9	43,8	2,4	56,4	49,7	113,1	11,5	16,9
14,3	115,5	39,3	3,0	57,9	47,5	121,6	9,5	14,3
11,8	121,6	32,9	3,7	57,1	45,3	125,8	7,4	11,8
9,3	118,5	26,6	4,5	56,0	46,0	121,3	7,1	9,3
6,8	109,0	20,0	5,4	52,8	47,7	110,6	7,0	6,8
4,4	98,3	15,9	6,2	49,5	49,9	99,2	8,2	4,4
1,9	90,5	13,4	6,8	49,1	54,0	90,8	10,4	1,9
-0,5	74,1	11,2	6,6	41,7	56,2	74,0	11,8	-0,5
-2,9	59,7	9,0	6,6	37,2	62,8	59,1	12,0	-2,9
-5,3	47,4	7,3	6,5	32,8	70,7	46,1	11,6	-5,3
-7,7	34,4	5,8	5,9	28,1	84,4	33,3	10,4	-7,7
-10,1	19,0	4,7	4,0	21,4	120,0	17,9	8,0	-10,1
-12,5	7,1	4,4	1,6	18,1	301,0	6,0	5,8	-12,5
-14,9	-12,1	7,9	-1,5	7,0	-51,3	-13,4	4,5	-14,9
-17,3	-25,8	13,0	-2,0	-2,0	7,1	-28,5	4,7	-17,3
-19,9	-23,3	14,3	-1,6	-5,5	20,6	-26,8	5,6	-19,9
-22,4	-23,4	16,1	-1,5	-7,2	25,9	-27,7	5,9	-22,4

Doświadczenie Nr 1157. Profil Nr. 177. Ster wolno puszczoney

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,8	28,1	19,4	1,5	7,1	21,2	33,7	5,8	24,8
22,3	27,0	17,4	1,6	7,0	22,1	31,5	5,9	22,3
19,8	29,6	15,8	1,9	7,8	23,3	33,2	4,8	19,8
17,3	39,0	15,0	2,6	10,1	24,3	41,7	2,8	17,3
14,7	48,6	12,7	3,8	12,2	24,3	50,2	-0,1	14,7
12,2	52,1	7,6	6,9	11,4	21,7	52,5	-3,6	12,2
9,7	44,3	3,8	11,8	9,2	20,7	44,3	-3,7	9,7
7,3	33,3	2,6	12,9	6,9	20,5	33,4	-1,7	7,3
4,9	22,4	1,8	12,5	4,2	18,7	22,4	-0,1	4,9
2,4	11,5	1,2	9,4	2,1	18,2	11,6	0,7	2,4
0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	—	0,0	1,0	0,0

Doświadczenie Nr. 1145. Profil Nr. 177. $\beta = 0^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,6	56,9	29,5	1,9	28,7	44,8	63,9	3,2	24,6
22,1	58,1	27,9	2,1	29,5	45,8	64,2	4,0	22,1
19,6	64,0	25,9	2,5	31,4	45,4	69,0	3,0	19,6
17,1	70,7	23,3	3,0	32,0	42,9	74,5	1,5	17,1
14,5	74,9	18,1	4,1	30,0	38,9	77,1	-1,2	14,5
12,1	69,1	9,3	7,4	22,8	32,8	69,6	-5,4	12,1
9,7	56,3	4,8	11,7	17,8	31,7	56,3	-4,7	9,7
7,2	42,3	3,1	13,8	13,6	32,2	42,3	-2,2	7,2
4,8	28,2	2,0	14,4	8,8	31,2	28,2	-0,4	4,8
2,4	13,9	1,2	11,4	4,4	31,8	13,9	0,6	2,4
0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	—	0,0	1,1	0,0

Doświadczenie Nr. 1146. Profil Nr. 177. $\beta = 5^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,6	69,4	29,6	2,4	35,9	47,5	75,3	4,6	19,6
17,0	78,1	27,4	3,0	37,7	45,5	82,7	3,4	17,0
14,5	85,5	22,5	3,8	36,5	41,2	88,4	0,4	14,5
12,0	83,5	14,0	6,0	33,9	40,0	84,5	-3,7	12,0
9,6	71,6	7,6	9,4	25,5	35,4	71,9	-4,4	9,6
7,1	59,0	5,4	11,0	21,7	36,7	59,2	-2,0	7,1
4,7	43,8	3,7	12,0	16,3	37,0	44,0	0,1	4,7
2,3	31,4	2,4	13,3	13,0	41,4	31,5	1,1	2,3
-0,1	17,3	1,6	10,8	7,9	45,7	17,3	2,0	-0,1
-2,5	2,9	1,3	2,3	2,3	79,3	2,9	1,4	-2,5
-4,9	-11,3	1,4	-8,1	-1,8	15,4	-11,4	0,4	-4,9
-7,3	-25,4	2,1	-12,3	-6,1	23,9	-25,5	-1,2	-7,3
-9,7	-40,7	3,4	-12,0	-11,3	27,8	-40,7	-3,5	-9,7
-12,2	-54,0	6,0	-9,1	-15,6	28,8	-54,0	-5,6	-12,2
-14,6	-65,2	14,5	-4,5	-22,9	34,2	-66,7	-2,4	-14,6
-17,1	-68,9	20,5	-3,4	-28,8	39,9	-71,9	-0,7	-17,1
-19,6	-64,0	24,4	-2,6	-28,5	41,5	-68,4	0,5	-19,6
-22,2	-56,1	26,1	-2,2	-27,1	43,7	-61,8	2,9	-22,2

Doświadczenie Nr. 1147. Profil Nr. 177. $\beta = 10^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	76,7	32,5	2,4	40,0	48,1	83,2	5,0	19,5
17,0	87,4	29,6	3,0	43,9	47,7	92,2	2,8	17,0
14,4	96,8	24,0	4,0	41,8	41,9	99,8	-0,8	14,4
11,9	96,3	15,2	6,3	37,8	38,8	97,3	-5,0	11,9
9,4	86,8	9,7	8,9	34,0	39,0	87,3	-4,6	9,4
7,0	74,1	7,1	10,5	30,6	41,1	74,4	-2,0	7,0
4,6	61,2	5,1	12,0	27,0	44,0	61,4	0,2	4,6
2,2	47,1	3,5	13,5	22,8	48,2	47,2	1,7	2,2
-0,3	32,9	2,3	14,3	17,7	53,8	32,9	2,5	-0,3
-2,7	19,0	1,7	11,5	13,1	69,3	18,9	2,5	-2,7
-5,1	4,7	1,4	3,4	8,4	184,6	4,6	1,8	-5,1
-7,5	-9,4	1,7	-5,5	4,0	-41,9	-9,5	0,5	-7,5
-9,9	-23,9	2,6	-9,4	-0,8	3,1	-24,0	-1,6	-9,9
-12,3	-38,0	4,5	-8,5	-7,0	18,1	-38,1	-3,7	-12,3
-14,7	-50,8	13,5	-3,8	-14,5	27,6	-52,6	0,2	-14,7
-17,2	-55,6	18,3	-3,0	-22,0	37,6	-58,5	1,0	-17,2
-19,7	-55,8	22,0	-2,5	-23,7	39,5	-59,9	1,9	-19,7
-22,2	-52,2	23,3	-2,2	-22,0	38,5	-57,2	1,9	-22,2

Doświadczenie Nr. 1148. Profil Nr. 177. $\beta = 15^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^\circ/\%$	C_n	C_t	i°
17,0	86,4	33,9	2,6	42,5	46,5	92,5	7,2	17,0
14,4	98,6	30,0	3,3	45,4	44,7	103,0	4,6	14,4
11,8	109,0	22,8	4,8	46,6	41,8	111,4	0,0	11,8
9,4	101,3	14,3	7,0	42,3	41,4	102,3	2,2	9,4
6,9	89,6	10,8	8,3	38,1	42,3	90,3	0,0	6,9
4,5	78,1	8,5	9,2	35,1	44,6	78,5	1,8	4,5
2,1	65,3	6,2	10,5	31,4	47,9	65,4	3,8	2,1
-0,3	52,0	4,5	11,6	26,4	50,8	52,0	4,8	-0,3
-2,7	37,7	3,2	12,0	21,7	58,0	37,5	4,9	-2,7
-5,1	23,0	2,3	10,0	16,9	74,3	22,7	4,4	-5,1
-7,5	8,9	2,0	4,4	12,1	141,5	8,5	3,1	-7,5
-10,0	-6,2	2,2	-2,9	7,3	-112,0	-6,5	1,1	-10,0
-12,4	-20,3	3,0	-6,8	2,8	-13,5	-20,5	1,4	-12,4
-14,8	-36,8	10,3	-3,6	-7,2	18,9	-38,2	0,5	-14,8
-17,2	-45,0	15,3	-3,0	-14,2	30,0	-47,5	1,3	-17,2
-19,7	-46,0	18,5	-2,5	-18,6	37,7	-49,5	1,9	-19,7
-22,3	-39,7	19,9	-2,0	-16,6	37,6	-44,2	3,4	-22,3
-24,8	-37,2	21,9	-1,7	-14,4	33,5	-42,9	4,3	-24,8

Doświadczenie Nr. 1149. Profil Nr. 177. $\beta = 20^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^\circ/\%$	C_n	C_t	i°
16,9	93,4	37,8	2,5	47,4	47,0	100,4	9,0	16,9
14,4	101,0	34,2	3,0	48,6	45,5	106,4	8,0	14,4
11,8	115,2	28,7	4,0	51,0	42,9	118,6	4,6	11,8
9,3	110,0	18,9	5,8	47,0	42,0	111,6	0,9	9,3
6,9	99,3	14,5	6,9	43,9	43,7	100,3	2,5	6,9
4,4	90,3	11,9	7,6	41,6	45,7	90,9	4,9	4,4
2,0	79,3	9,4	8,4	38,0	47,7	79,6	6,7	2,0
-0,4	68,2	7,5	9,1	34,6	50,7	68,1	8,0	-0,4
-2,8	53,8	5,6	9,6	30,1	56,2	53,5	8,3	-2,8
-5,2	39,3	4,2	9,4	25,0	64,5	38,7	7,8	-5,2
-7,7	24,6	3,1	7,9	19,5	80,5	23,9	6,4	-7,7
-10,1	9,9	2,7	3,7	15,3	164,8	9,3	4,3	-10,1
-12,5	-4,1	4,3	-0,9	9,6	-184,0	-4,9	3,4	-12,5
-14,9	-22,9	8,1	-2,8	0,0	0,0	-24,2	2,0	-14,9
-17,3	-34,1	13,3	-2,6	-9,0	24,5	-36,5	2,6	-17,3
-19,8	-33,3	15,9	-2,1	-11,0	30,0	-36,7	3,7	-19,8
-22,3	-30,9	17,5	-1,7	-11,6	32,8	-35,2	4,5	-22,3
-24,8	-30,0	19,5	-1,5	-11,1	31,2	-35,4	5,1	-24,8

Doświadczenie Nr. 1150. Profil Nr. 177. $\beta = 25^\circ$.

i°	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^\circ/\%$	C_n	C_t	i°
16,9	94,9	40,9	2,4	48,8	47,3	102,7	11,6	16,9
14,4	104,9	37,0	2,8	53,0	47,6	110,9	9,7	14,4
11,8	120,1	31,1	3,9	55,4	44,6	123,9	6,0	11,8
9,3	115,0	22,5	5,1	50,5	43,0	117,2	3,5	9,3
6,9	104,8	16,9	6,2	47,3	44,5	106,1	4,2	6,9
4,4	95,6	14,2	6,7	45,1	46,7	96,4	6,8	4,4
2,0	86,3	12,0	7,2	43,0	49,6	86,6	9,0	2,0
-0,5	82,3	10,1	8,2	43,3	52,6	82,2	10,8	-0,5
-2,9	69,0	7,8	8,9	38,6	56,3	68,5	11,3	-2,9
-5,3	54,8	5,9	9,3	33,5	62,0	54,0	10,9	-5,3
-7,7	40,5	4,6	8,9	28,3	71,6	39,5	9,9	-7,7
-10,2	25,3	3,6	7,0	23,0	94,9	24,3	8,1	-10,2
-12,6	11,2	3,3	3,4	18,3	180,0	10,2	5,7	-12,6
-14,9	-8,2	6,8	-1,2	7,5	-77,0	-10,3	4,2	-14,9
-17,4	-23,9	12,0	-2,0	-3,6	13,8	-26,4	4,3	-17,4
-19,9	-24,7	14,0	-1,8	-7,0	25,1	-28,0	4,7	-19,9
-22,4	-23,5	15,8	-1,5	-7,7	27,9	-27,7	5,7	-22,4
-24,9	-23,8	18,0	-1,3	-7,3	25,2	-29,1	6,3	-24,9

Doświadczenie Nr. 1159. Profil Nr. 177. Ster wolno puszczony

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,8	30,3	16,6	1,8	7,4	21,7	34,2	5,4	19,8
17,2	43,5	16,4	2,7	10,0	21,6	46,4	2,8	17,2
14,7	55,4	12,2	4,5	11,3	21,0	56,7	-2,3	14,7
12,2	52,4	5,9	8,9	10,7	20,4	52,5	-5,3	12,2
9,7	43,2	3,5	12,3	8,6	20,0	43,2	-3,8	9,7
7,3	32,6	2,4	13,5	6,6	20,3	32,6	-1,8	7,3
4,9	22,0	1,8	12,1	4,4	19,9	22,0	-0,1	4,9
2,4	11,5	1,2	9,9	2,3	20,2	11,5	0,7	2,4
0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	—	0,0	1,0	0,0

Doświadczenie Nr. 1151. Profil Nr. 177. $\beta = 0^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
24,6	58,4	29,8	2,0	23,2	36,6	65,5	2,8	24,6
22,1	59,1	27,4	2,2	24,4	38,7	65,1	3,2	22,1
19,6	64,5	25,4	2,5	24,9	37,1	69,2	2,3	19,6
17,1	70,7	22,7	3,1	24,4	32,1	74,0	0,9	17,1
14,5	74,2	17,0	4,4	20,6	27,7	76,1	-2,1	14,5
12,1	67,3	9,3	7,2	16,0	24,1	67,7	-5,0	12,1
9,7	55,2	4,8	11,6	13,0	23,9	55,2	-4,6	9,7
7,2	41,6	2,9	14,5	10,2	25,0	41,6	-2,4	7,2
4,8	27,6	1,7	15,8	6,8	24,9	27,6	-0,6	4,8
2,4	13,8	1,2	11,5	4,0	28,7	13,8	0,6	2,4
0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	—	0,0	0,9	0,0

Doświadczenie Nr. 1152. Profil Nr. 177. $\beta = 5^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,6	68,8	29,6	2,3	30,1	40,2	74,7	4,8	19,6
17,0	78,4	26,7	2,9	31,5	38,0	82,7	2,6	17,0
14,5	84,9	21,2	4,0	29,7	33,8	87,5	-0,7	14,5
12,0	81,7	13,4	6,1	23,4	28,3	82,7	-3,9	12,0
9,6	70,9	7,4	9,6	20,0	28,4	71,2	-4,5	9,6
7,1	57,7	4,9	11,7	17,7	30,6	57,9	-2,3	7,1
4,7	44,2	3,3	13,3	14,1	31,9	44,3	-0,3	4,7
2,3	30,9	2,1	14,4	12,4	40,2	30,9	0,9	2,3
-0,1	16,8	1,5	11,3	7,5	44,5	16,8	1,5	-0,1
-2,5	3,3	1,2	2,8	4,5	13,9	3,2	1,3	-2,5
-4,9	-10,8	1,4	-7,8	0,3	-2,8	-10,9	0,5	-4,9
-7,4	-24,8	2,1	-12,1	-3,7	14,8	-24,8	-1,2	-7,4
-9,8	-39,9	3,3	-12,0	-7,6	19,0	-39,9	-3,5	-9,8
-12,2	-53,0	5,7	-9,3	-10,8	20,4	-53,0	-5,5	-12,2
-14,6	-63,2	14,0	-4,5	-16,3	25,2	-64,6	-2,4	-14,6
-17,1	-63,5	20,3	-3,1	-21,3	32,1	-66,6	0,8	-17,1
-19,6	-58,6	22,8	-2,6	-24,0	38,2	-62,9	1,6	-19,6

Doświadczenie Nr. 1153. Profil Nr. 177. $\beta = 10^0$.

i^0	C_y	C_x	C_y / C_x	C_m	$e^0/0$	C_n	C_t	i^0
19,5	73,4	31,8	2,3	33,3	41,5	79,8	5,4	19,5
17,0	83,2	29,7	2,8	33,1	37,4	88,2	4,1	17,0
14,4	93,4	24,9	3,8	32,0	33,0	96,7	0,9	14,4
11,9	95,2	17,1	5,6	30,6	31,6	96,6	-2,9	11,9
9,5	85,4	10,5	8,2	27,8	32,4	85,9	-3,8	9,5
7,1	72,2	7,2	10,1	24,3	33,5	72,5	-1,8	7,1
4,6	59,6	5,1	11,8	21,7	36,3	59,8	0,3	4,6
2,2	46,7	3,5	13,2	18,8	40,2	46,8	1,8	2,2
-0,2	32,5	2,5	13,2	14,5	44,7	32,4	2,5	-0,2
-2,6	18,9	1,7	11,0	11,8	62,4	18,8	2,6	-2,6
-5,0	5,0	1,5	3,4	7,8	159,2	4,9	1,9	-5,0
-7,4	-9,0	1,7	-5,3	4,3	-46,8	-9,1	0,5	-7,4
-9,8	-23,9	2,6	-9,3	1,0	-4,0	-24,0	-1,5	-9,8
-12,3	-37,8	5,1	-7,4	-3,3	8,6	-38,0	-3,0	-12,3
-14,7	-49,6	13,1	-3,8	-10,8	20,7	-51,3	0,1	-14,7
-17,2	-50,2	18,1	-2,8	-16,5	30,6	-53,2	2,5	-17,2
-19,7	-45,0	20,3	-2,2	-16,2	33,0	-49,2	3,9	-19,7

