

G7	1,20	0,20				0,20	442,08			442,08	444,60		230		2,52
G8	1,20	0,20	0,16P			0,20	442,33			442,33	444,90	105	218		2,57
G9	1,20	0,20		0,16P		0,20	442,60			442,60	445,34		180	270	2,74
G10	1,20	0,20				0,20	442,85			442,85	445,40		97		2,55
G11	1,20	0,20	0,16P			0,20	443,33			443,33	445,70		140		2,37
G12	1,20	0,20				0,20	443,88			443,88	446,00		215		2,12
G13	1,20	0,20	0,20			0,20	444,64	444,64		444,64	446,80	192	270		2,16
G14	1,20	0,20				0,20	445,40			445,40	447,70		180		2,30
G15	1,20	0,20	0,20			0,20	445,80	445,80		445,80	448,30	101	177		2,50
G16	1,20	0,20				0,20	450,315			450,315	452,60		180		2,30
G17	1,20	0,20		0,16P		0,20	454,80			454,80	457,15		180		2,35
G18	1,20	0,20					457,80				460,20				2,40

DOPLYWY BOCZNE DO KOLEKTORA „G”

G2/1	1,20	0,20				0,16P	440,92				443,40			270	2,48
G13/1	1,20	0,20		0,16P		0,20	446,46			446,46	448,25		260	305	1,79
G13/2	1,20	0,20	0,16P				447,75				449,45	90			1,70
G15/1	1,20	0,20		0,16P			445,80				448,30			255	2,50

KOLEKTOR „H”

H3	1,20	0,25					444,93				448,40			165	3,47
H4	1,20K	0,25			0,20		445,14		446,14		448,40			145	3,26
H5	1,20	0,25					445,73				448,95			180	3,22
H6	1,20K	0,25		0,25			445,96	446,96			449,10			113	3,14
H7	1,20	0,25					446,11				449,00			206	2,89
H8	1,20	0,25					446,39				448,40			185	2,01
H9	1,20	0,25					446,75				448,60			180	1,85
H10	1,20	0,25					447,01				448,95			208	1,94
H11	1,20	0,25					447,14				449,80			207	2,66
H12	1,20	0,25					447,37				450,00			165	2,63
H13	1,20	0,25					448,13				450,315			187	2,17
H14	1,20K	0,25	0,20				449,09	449,59			451,70	115	180		2,61
H15	1,20	0,25					450,44				452,80			180	2,36
H18	1,20	0,25					452,13				453,80			90	1,67
H19	1,20	0,25					452,29				453,40			259	1,11