

[illegible]

OZNACZENIE		Dz1		Dz1a	
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	50	50	50	50	50
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	90	90	90	90	90
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	120	120	120	120	120
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	150	150	150	150	150
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	180	180	180	180	180
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	210	210	210	210	210
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	240	240	240	240	240
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	270	270	270	270	270
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	300	300	300	300	300
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	330	330	330	330	330
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	360	360	360	360	360
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	390	390	390	390	390
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	420	420	420	420	420
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	450	450	450	450	450
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	480	480	480	480	480
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	510	510	510	510	510
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	540	540	540	540	540
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	570	570	570	570	570
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	600	600	600	600	600
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	630	630	630	630	630
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	660	660	660	660	660
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	690	690	690	690	690
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	720	720	720	720	720
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	750	750	750	750	750
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	780	780	780	780	780
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	810	810	810	810	810
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	840	840	840	840	840
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	870	870	870	870	870
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	900	900	900	900	900
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	930	930	930	930	930
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	960	960	960	960	960
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	990	990	990	990	990
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1020	1020	1020	1020	1020
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1050	1050	1050	1050	1050
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1080	1080	1080	1080	1080
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1110	1110	1110	1110	1110
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1140	1140	1140	1140	1140
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1170	1170	1170	1170	1170
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1200	1200	1200	1200	1200
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1230	1230	1230	1230	1230
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1260	1260	1260	1260	1260
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1290	1290	1290	1290	1290
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1320	1320	1320	1320	1320
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1350	1350	1350	1350	1350
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1380	1380	1380	1380	1380
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1410	1410	1410	1410	1410
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1440	1440	1440	1440	1440
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1470	1470	1470	1470	1470
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1500	1500	1500	1500	1500
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1530	1530	1530	1530	1530
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1560	1560	1560	1560	1560
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1590	1590	1590	1590	1590
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1620	1620	1620	1620	1620
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1650	1650	1650	1650	1650
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1680	1680	1680	1680	1680
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1710	1710	1710	1710	1710
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1740	1740	1740	1740	1740
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1770	1770	1770	1770	1770
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1800	1800	1800	1800	1800
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1830	1830	1830	1830	1830
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1860	1860	1860	1860	1860
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1890	1890	1890	1890	1890
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1920	1920	1920	1920	1920
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1950	1950	1950	1950	1950
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	1980	1980	1980	1980	1980
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2010	2010	2010	2010	2010
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2040	2040	2040	2040	2040
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2070	2070	2070	2070	2070
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2100	2100	2100	2100	2100
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2130	2130	2130	2130	2130
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2160	2160	2160	2160	2160
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2190	2190	2190	2190	2190
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2220	2220	2220	2220	2220
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2250	2250	2250	2250	2250
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2280	2280	2280	2280	2280
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2310	2310	2310	2310	2310
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2340	2340	2340	2340	2340
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2370	2370	2370	2370	2370
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2400	2400	2400	2400	2400
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2430	2430	2430	2430	2430
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2460	2460	2460	2460	2460
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2490	2490	2490	2490	2490
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2520	2520	2520	2520	2520
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2550	2550	2550	2550	2550
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2580	2580	2580	2580	2580
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2610	2610	2610	2610	2610
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2640	2640	2640	2640	2640
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2670	2670	2670	2670	2670
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2700	2700	2700	2700	2700
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2730	2730	2730	2730	2730
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2760	2760	2760	2760	2760
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2790	2790	2790	2790	2790
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2820	2820	2820	2820	2820
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2850	2850	2850	2850	2850
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2880	2880	2880	2880	2880
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2910	2910	2910	2910	2910
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2940	2940	2940	2940	2940
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	2970	2970	2970	2970	2970
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3000	3000	3000	3000	3000
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3030	3030	3030	3030	3030
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3060	3060	3060	3060	3060
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3090	3090	3090	3090	3090
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3120	3120	3120	3120	3120
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3150	3150	3150	3150	3150
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3180	3180	3180	3180	3180
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3210	3210	3210	3210	3210
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3240	3240	3240	3240	3240
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3270	3270	3270	3270	3270
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3300	3300	3300	3300	3300
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3330	3330	3330	3330	3330
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3360	3360	3360	3360	3360
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3390	3390	3390	3390	3390
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3420	3420	3420	3420	3420
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3450	3450	3450	3450	3450
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3480	3480	3480	3480	3480
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3510	3510	3510	3510	3510
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3540	3540	3540	3540	3540
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3570	3570	3570	3570	3570
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3600	3600	3600	3600	3600
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3630	3630	3630	3630	3630
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3660	3660	3660	3660	3660
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3690	3690	3690	3690	3690
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3720	3720	3720	3720	3720
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3750	3750	3750	3750	3750
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3780	3780	3780	3780	3780
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3810	3810	3810	3810	3810
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3840	3840	3840	3840	3840
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3870	3870	3870	3870	3870
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3900	3900	3900	3900	3900
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3930	3930	3930	3930	3930
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3960	3960	3960	3960	3960
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	3990	3990	3990	3990	3990
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4020	4020	4020	4020	4020
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4050	4050	4050	4050	4050
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4080	4080	4080	4080	4080
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4110	4110	4110	4110	4110
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4140	4140	4140	4140	4140
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4170	4170	4170	4170	4170
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4200	4200	4200	4200	4200
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4230	4230	4230	4230	4230
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4260	4260	4260	4260	4260
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4290	4290	4290	4290	4290
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4320	4320	4320	4320	4320
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4350	4350	4350	4350	4350
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4380	4380	4380	4380	4380
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4410	4410	4410	4410	4410
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4440	4440	4440	4440	4440
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4470	4470	4470	4470	4470
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4500	4500	4500	4500	4500
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4530	4530	4530	4530	4530
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4560	4560	4560	4560	4560
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4590	4590	4590	4590	4590
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4620	4620	4620	4620	4620
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4650	4650	4650	4650	4650
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4680	4680	4680	4680	4680
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4710	4710	4710	4710	4710
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4740	4740	4740	4740	4740
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4770	4770	4770	4770	4770
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4800	4800	4800	4800	4800
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4830	4830	4830	4830	4830
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4860	4860	4860	4860	4860
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4890	4890	4890	4890	4890
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4920	4920	4920	4920	4920
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4950	4950	4950	4950	4950
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	4980	4980	4980	4980	4980
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5010	5010	5010	5010	5010
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5040	5040	5040	5040	5040
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5070	5070	5070	5070	5070
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5100	5100	5100	5100	5100
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5130	5130	5130	5130	5130
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5160	5160	5160	5160	5160
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5190	5190	5190	5190	5190
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5220	5220	5220	5220	5220
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5250	5250	5250	5250	5250
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5280	5280	5280	5280	5280
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5310	5310	5310	5310	5310
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5340	5340	5340	5340	5340
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5370	5370	5370	5370	5370
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5400	5400	5400	5400	5400
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5430	5430	5430	5430	5430
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5460	5460	5460	5460	5460
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5490	5490	5490	5490	5490
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5520	5520	5520	5520	5520
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5550	5550	5550	5550	5550
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5580	5580	5580	5580	5580
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5610	5610	5610	5610	5610
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5640	5640	5640	5640	5640
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5670	5670	5670	5670	5670
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5700	5700	5700	5700	5700
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5730	5730	5730	5730	5730
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5760	5760	5760	5760	5760
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5790	5790	5790	5790	5790
WYSOKOŚĆ ODCIĘCIA	5820	582			

Dz2		Dz3		Dz4	
90	90	90	90	90	90
100	100	100	100	100	100
150	150	150	150	150	150
200	200	200	200	200	200
250	250	250	250	250	250
300	300	300	300	300	300
350	350	350	350	350	350
400	400	400	400	400	400
450	450	450	450	450	450
500	500	500	500	500	500
550	550	550	550	550	550
600	600	600	600	600	600
650	650	650	650	650	650
700	700	700	700	700	700
750	750	750	750	750	750
800	800	800	800	800	800
850	850	850	850	850	850
900	900	900	900	900	900
950	950	950	950	950	950
1000	1000	1000	1000	1000	1000
1050	1050	1050	1050	1050	1050
1100	1100	1100	1100	1100	1100
1150	1150	1150	1150	1150	1150
1200	1200	1200	1200	1200	1200
1250	1250	1250	1250	1250	1250
1300	1300	1300	1300	1300	1300
1350	1350	1350	1350	1350	1350
1400	1400	1400	1400	1400	1400
1450	1450	1450	1450	1450	1450
1500	1500	1500	1500	1500	1500
1550	1550	1550	1550	1550	1550
1600	1600	1600	1600	1600	1600
1650	1650	1650	1650	1650	1650
1700	1700	1700	1700	1700	1700
1750	1750	1750	1750	1750	1750
1800	1800	1800	1800	1800	1800
1850	1850	1850	1850	1850	1850
1900	1900	1900	1900	1900	1900
1950	1950	1950	1950	1950	1950
2000	2000	2000	2000	2000	2000
2050	2050	2050	2050	2050	2050
2100	2100	2100	2100	2100	2100
2150	2150	2150	2150	2150	2150
2200	2200	2200	2200	2200	2200
2250	2250	2250	2250	2250	2250
2300	2300	2300	2300	2300	2300
2350	2350	2350	2350	2350	2350
2400	2400	2400	2400	2400	2400
2450	2450	2450	2450	2450	2450
2500	2500	2500	2500	2500	2500
2550	2550	2550	2550	2550	2550
2600	2600	2600	2600	2600	2600
2650	2650	2650	2650	2650	2650
2700	2700	2700	2700	2700	2700
2750	2750	2750	2750	2750	2750
2800	2800	2800	2800	2800	2800
2850	2850	2850	2850	2850	2850
2900	2900	2900	2900	2900	2900
2950	2950	2950	2950	2950	2950
3000	3000	3000	3000	3000	3000
3050	3050	3050	3050	3050	3050
3100	3100	3100	3100	3100	3100
3150	3150	3150	3150	3150	3150
3200	3200	3200	3200	3200	3200
3250	3250	3250	3250	3250	3250
3300	3300	3300	3300	3300	3300
3350	3350	3350	3350	3350	3350
3400	3400	3400	3400	3400	3400
3450	3450	3450	3450	3450	3450
3500	3500	3500	3500	3500	3500
3550	3550	3550	3550	3550	3550
3600	3600	3600	3600	3600	3600
3650	3650	3650	3650	3650	3650
3700	3700	3700	3700	3700	3700
3750	3750	3750	3750	3750	3750
3800	3800	3800	3800	3800	3800
3850	3850	3850	3850	3850	3850
3900	3900	3900	3900	3900	3900
3950	3950	3950	3950	3950	3950
4000	4000	4000	4000	4000	4000
4050	4050	4050	4050	4050	4050
4100	4100	4100	4100	4100	4100
4150	4150	4150	4150	4150	4150
4200	4200	4200	4200	4200	4200
4250	4250	4250	4250	4250	4250
4300	4300	4300	4300	4300	4300
4350	4350	4350	4350	4350	4350
4400	4400	4400	4400	4400	4400
4450	4450	4450	4450	4450	4450
4500	4500	4500	4500	4500	4500
4550	4550	4550	4550	4550	4550
4600	4600	4600	4600	4600	4600
4650	4650	4650	4650	4650	4650
4700	4700	4700	4700	4700	4700
4750	4750	4750	4750	4750	4750
4800	4800	4800	4800	4800	4800
4850	4850	4850	4850	4850	4850
4900	4900	4900	4900	4900	4900
4950	4950	4950	4950	4950	4950
5000	5000	5000	5000	5000	5000
5050	5050	5050	5050	5050	5050
5100	5100	5100	5100	5100	5100
5150	5150	5150	5150	5150	5150
5200	5200	5200	5200	5200	5200
5250	5250	5250	5250	5250	5250
5300	5300	5300	5300	5300	5300
5350	5350	5350	5350	5350	5350
5400	5400	5400	5400	5400	5400
5450	5450	5450	5450	5450	5450
5500	5500	5500	5500	5500	5500
5550	5550	5550	5550	5550	5550
5600	5600	5600	5600	5600	5600
5650	5650	5650	5650	5650	5650
5700	5700	5700	5700	5700	5700
5750	5750	5750	5750	5750	5750
5800	5800	5800	5800	5800	5800
5850	5850	5850	5850	5850	5850
5900	5900	5900	5900	5900	5900
5950	5950	5950	5950	5950	5950
6000	6000	6000	6000	6000	6000
6050	6050	6050	6050	6050	6050
6100	6100	6100	6100	6100	6100
6150	6150	6150	6150	6150	6150
6200	6200	6200	6200	6200	6200
6250	6250	6250	6250	6250	6250
6300	6300	6300	6300	6300	6300
6350	6350	6350	6350	6350	6350
6400	6400	6400	6400	6400	6400
6450	6450	6450	6450	6450	6450
6500	6500	6500	6500	6500	6500
6550	6550	6550	6550	6550	6550
6600	6600	6600	6600	6600	6600
6650	6650	6650	6650	6650	6650
6700	6700	6700	6700	6700	6700
6750	6750	6750	6750	6750	6750
6800	6800	6800	6800	6800	6800
6850	6850	6850	6850	6850	6850
6900	6900	6900	6900	6900	6900
6950	6950	6950	6950	6950	6950
7000	7000	7000	7000	7000	7000
7050	7050	7050	7050	7050	7050
7100	7100	7100	7100	7100	7100
7150	7150	7150	7150	7150	7150
7200	7200	7200	7200	7200	7200
7250	7250	7250	7250	7250	7250
7300	7300	7300	7300	7300	7300
7350	7350	7350	7350	7350	7350
7400	7400	7400	7400	7400	7400
7450	7450	7450	7450	7450	7450
7500	7500	7500	7500	7500	7500
7550	7550	7550	7550	7550	7550
7600	7600	7600	7600	7600	7600
7650	7650	7650	7650	7650	7650
7700	7700	7700	7700	7700	7700
7750	7750	7750	7750	7750	7750
7800	7800	7800	7800	7800	7800
7850	7850	7850	7850	7850	7850
7900	7900	7900	7900	7900	7900
7950	7950	7950	7950	7950	7950
8000	8000	8000	8000	8000	8000
8050	8050	8050	8050	8050	8050
8100	8100	8100	8100	8100	8100
8150	8150	8150	8150	8150	8150
8200	8200	8200	8200	8200	8200
8250	8250	8250	8250	8250	8250
8300	8300	8300	8300	8300	8300
8350	8350	8350	8350	8350	8350
8400	8400	8400	8400	8400	8400
8450	8450	8450	8450	8450	8450
8500	8500	8500	8500	8500	8500
8550	8550	8550	8550	8550	8550
8600	8600	8600	8600	8600	8600
8650	8650	8650	8650	8650	8650
8700	8700	8700	8700	8700	8700
8750	8750	8750	8750	8750	8750
8800	8800	8800	8800	8800	8800
8850	8850	8850	8850	8850	8850
8900	8900	8900	8900	8900	8900
8950	8950	8950	8950	8950	8950
9000	9000	9000	9000	9000	9000
9050	9050	9050	9050	9050	9050
9100	9100	9100	9100	9100	9100
9150	9150	9150	9150	9150	9150
9200	9200	9200	9200	9200	9200
9250	9250	9250	9250	9250	9250
9300	9300	9300	9300	9300	9300
9350	9350	9350	9350	9350	9350
9400	9400	9400	9400	9400	9400
9450	9450	9450	9450	9450	9450
9500	9500	9500	9500	9500	9500
9550	9550	9550	9550	9550	9550
9600	9600	9600	9600	9600	9600
9650	9650	9650	9650	9650	9650
9700	9700	9700	9700	9700	9700
9750	9750	9750	9750	9750	9750
9800	9800	9800	9800	9800	9800
9850	9850	9850	9850	9850	9850
9900	9900	9900	9900	9900	9900
9950	9950	9950	9950	9950	9950
10000	10000	10000	10000	10000	10000

[illegible]

D=50		D=76	
1	250	80	
2	100	100	
3	259	241	
1	250	80	
2	100	100	
3	259	241	
1	250	80	
2	100	100	
3	259	241	

[illegible][illegible][illegible]

OZNAČENIE	Dt-1	Dt-10
SMAT0 OSOČENINY /PRELSONA/	90	90
	200	200
SMAT0 OSOČEZY	102	102
Ht	209	209

Dt-2a	Dt-2b	Dt-3
90	90	130
200	200	200
102	102	142
209	209	209

Dt-4	Dt-5	Dt
70	70	9
200	150	25
82	82	16
299	199	28

OZNAČENIE		Db-1
SMALL OSCILLENCY	50	
PRELUSCA	200	
SMALL OSCILLENCY	102	
	209	

Db-3	Db-4	Db-5
120	90	30
200	200	200
132	102	102
209	209	209

D _B -5d		OZMACIENE		D _q -1	
90		SMALTO OŚCIEŻNICZNY	90		
200		/PRELISCA/	100		
102			102		
209		SMALTO OŚCIEŻNY	102		
		102			
		209			

Dg-2	Dg-3	Dg-
50	90	90
200	200	200
102	162	10
299	209	20

	Dg-4	Dg-4c
	30	50
	200	200
	102	102
	209	209

[illegible][illegible][illegible]

oznaczenie	DS-10
SMALTO OŚCIEŻNICY	00
SMALTO OŚCIEŻNICY /PRZESŁA/	200
SMALTO OŚCIEŻNICY	102
SMALTO OŚCIEŻNICY	209

$D_S - 2\sigma$	$D_S - 3\sigma$	$D_S - 4\sigma$
103	95	90
200	200	200
112	102	102
209	209	209

DS-5a	02x
100	SMA
200	/P/R2
112	SMA
209	

OZNACZENIE		WIE
SMALTO OŚCIEŻNICY /PRAZESJA/	90	Dg-3
SMALTO OŚCIEŻNICY	100	
SMALTO OŚCIEŻNICY	102	
SMALTO OŚCIEŻNICY	109	

OZNACZENIE	
SWATLO OSGEZNYCH	Sa
/PRLJSCA/	Ho
SWATLO OSGEZY	Sz
	H2

OZNACZENIE		D _S -4 _Q	D _S -3 _Q
SO	SMALTO OŚCIEŻNICY / PRZEŁASCIA /		
90	90		
200	200		
102	102		
209	209		
SMALTO OŚCIEŻY			
H ₂	H ₂		

$Dz10$	$Dz40$
90	90
200	200
102	102
239	209

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]