

ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
CzN1_2-1		LKR-2000-2000-1091	10500	672
CzN1_2-1		LKR-2000-2000-1091	10500	1078
CzN1_2-3		LTR-1200-500-125-P40-600	10500	
CzN1_2-4		LDR-500-1200-500-1200-0-513-891	10500	
CzN1_2-5		LKR-500-1200-2054	10500	2054
CzN1_2-6		LBXR-500-1200-90	10500	
CzN1_2-7		LKR-500-1200-3099	10500	3099
CzN1_2-8		LBSR-1200-500-137-1307	10500	
CzN1_2-9		LKR-500-1200-1459	10500	1459
CzN1_2-10		LBXR-500-1200-90	10500	
CzN1_2-11		LDR-1000-700-500-1200--250-500-500	10500	
CzN1_2-12		LKR-1000-700-2353	10500	1891
CzN1_2-12		LKR-1000-700-2353	7000	462
CzN1_2-13		LDR-1000-700-800-500--100-0-500	7000	
CzN1_2-14		LKR-800-500-1130	7000	1130
CzN1_2-15		LBXR-800-500-90	7000	
CzN1_2-16		LDR-800-800-800-500-0--150-400	7000	
CzN1_2-17		LKR-800-800-887	7000	887
CzN1_2-12		LKR-1000-700-2353	3500	570
CzN1_2-19		LTR-300-800-125-P40-900	3500	
CzN1_2-20		LKR-800-300-823	3500	823
CzN1_2-21		LDR-800-600-800-300-0--150-400	3500	
CzN1_2-22		LKR-800-600-100	3500	100
CzN3-1		LKR-800-600-138	3080	138
CzN3-2		LDR-800-600-500-400--150--100-400	3080	
CzN3-3		LKR-500-400-1349	3080	1349
CzN3-4		LBXR-500-400-90	3080	
CzN3-5		LBXR-400-500-90	3080	
CzN3-6		LDR-400-500-500-400-46--44-894	3080	
CzN3-7		LKR-400-500-377	3080	377
CzN3-8		LBXR-400-500-90	3080	
CzN3-9		LDR-900-1000-500-400--200--650-500	3080	
CzN3-10		LKR-900-1000-353	3080	353
CzN4-1		LKR-800-600-156	3500	156
CzN4-2		LDR-800-600-500-400--150--100-400	3500	
CzN4-3		LKR-500-400-1305	3500	1305
CzN4-4		LBXR-400-500-90	3500	
CzN4-5		LKR-400-500-676	3500	676
CzN4-6		LBXR-500-400-90	3500	
CzN4-7		LKR-500-400-183	3500	183
CzN4-8		LBXR-400-500-90	3500	
CzN4-9		LDR-800-1000-400-500--200--56-500	3500	
CzN4-10		LKR-800-1000-479	3500	479
CzN5-1		LKR-500-500-100	2000	100
CzN5-2		LDR-500-500-400-300--50--100-250	2000	
CzN5-3		LKR-400-300-599	2000	599
CzN5-4		LBXR-400-300-90	2000	
CzN5-5		LKR-400-300-3941	2000	3941
CzN5-6		LBSR-400-300-1950-561	2000	
CzN5-7		LBXR-400-300-90	2000	
CzN5-8		LKR-400-300-195	2000	195
CzN5-9		LDR-500-1000-400-300--50-0-500	2000	
CzN5-10		LKR-500-1000-380	2000	380
CzN6-1		LKR-800-600-352	4100	352
CzN6-2		LDR-800-600-600-500--100--50-400	4100	
CzN6-3		LKR-600-500-1490	4100	1490
CzN6-4		LBXR-500-600-90	4100	

ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
CzN6-5		LKR-500-600-1116	4100	1116
CzN6-6		LBXR-500-600-90	4100	
CzN6-7		LKR-500-600-660	4100	660
CzN6-8		LBXR-600-500-90	4100	
CzN6-9		LKR-600-500-1475	4100	1475
CzN6-10		LBXR-600-500-90	4100	
CzN6-11		LKR-600-500-7982	4100	7982
CzN6-12		LDR-1500-1000-600-500--450-18-750	4100	
CzN6-13		LKR-1500-1000-404	4100	404
CzN7-1		LKR-600-600-100	2480	100
CzN7-2		LDR-600-600-500-300--50--150-300	2480	
CzN7-3		LKR-500-300-476	2480	476
CzN7-4		LBXR-500-300-90	2480	
CzN7-5		LBXR-300-500-90	2480	
CzN7-6		LKR-300-500-787	2480	787
CzN7-7		LBXR-300-500-90	2480	
CzN7-8		LKR-300-500-194	2480	194
CzN7-9		LBXR-500-300-90	2480	
CzN7-10		LBSR-500-300-634-1196	2480	
CzN7-11		LKR-500-300-3971	2480	3971
CzN7-12		LDR-700-1000-500-300--100-22-500	2480	
CzN7-13		LKR-700-1000-416	2480	416
CzN8-1		LKR-500-315-502	1140	502
CzN8-2		LDR-500-315-300-250--100--33-250	1140	
CzN8-3		LBXR-300-250-90	1140	
CzN8-4		LKR-300-250-1111	1140	1111
CzN8-5		LBXR-300-250-90	1140	
CzN8-6		LBSR-300-250-1768-758	1140	
CzN8-7		LDR-300-1000-300-250-4--375-540	1140	
CzN8-8		LKR-300-1000-380	1140	380
N1-1		LKR-800-800-231	7000	231
N1-2		LDR-800-800-800-500-0--150-400	7000	
N1-3		LKR-800-500-3069	7000	3069
N1-4		LBXR-500-800-90	7000	
N1-5		LKR-500-800-545	7000	545
N1-6		LDR-800-500-500-800--150-150-400	7000	
N1-7		LBXR-500-800-90	7000	
N1-8		LKR-800-500-1292	7000	751
N1-8		LKR-800-500-1292	3500	412
N1-9		LTR-300-800-125-P40-900	3500	
N1-10		LKR-800-300-6666	3500	6666
N1-11		LBXR-800-300-90	3500	
N1-12		LKR-800-300-1736	3500	1736
N1-13		LBXR-300-800-90	3500	
N1-14		LKR-300-800-1146	3500	1146
N1-15		LBXR-800-300-90	3500	
N1-16		LKR-800-300-1348	3500	1348
N1-17		LBXR-800-300-90	3500	
N1-18		LKR-800-300-472	3500	472
N1-8		LKR-800-500-1292	3500	541
N1-20		LDR-800-500-800-300-0--100-613	3500	
N1-21		LKR-800-300-1733	3500	1733
N1-22		LBXR-800-300-60	3500	
N1-23		LKR-800-300-1388	3500	1388
N1-24		LBXR-800-300-30	3500	
N1-25		LKR-800-300-734	3500	734
N1-26		LBSR-300-800-219-1299	3500	

ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
N1-27		LKR-800-300-4085	3500	4085
N1-28		LDR-800-300-300-800--502-100-744	3500	
N1-29		LBXR-800-300-90	3500	
N1-30		LKR-300-800-2183	3500	2183
N2-1		LKR-800-600-213	3500	213
N2-2		LDR-800-600-800-300-0--150-400	3500	
N2-3		LKR-800-300-1501	3500	1501
N2-4		LBXR-300-800-90	3500	
N2-5		LKR-300-800-1422	3500	1422
N2-6		LBXR-300-800-90	3500	
N2-7		LKR-300-800-154	3500	154
N2-8		LBXR-800-300-90	3500	
N2-9		LBXR-800-300-90	3500	
N2-10		LKR-800-300-4394	3500	4394
N2-11		LBSR-800-300-396-853	3500	
N2-12		LKR-800-300-2747	3500	2747
N2-13		LBXR-800-300-90	3500	
N2-14		LKR-800-300-796	3500	796
N2-15		LBXR-300-800-90	3500	
N2-16		LKR-300-800-2463	3500	2463
N3-1		LKR-800-600-130	3080	130
N3-2		LDR-800-600-500-400--150--100-400	3080	
N3-3		LBXR-500-400-90	3080	
N3-4		LKR-500-400-100	3080	100
N3-5		LBXR-500-400-90	3080	
N3-6		LKR-500-400-5305	3080	5305
N3-7		LBXR-400-500-90	3080	
N3-8		LKR-400-500-1017	3080	1017
N4-1		LKR-600-800-225	3500	225
N4-2		LDR-600-800-400-500--100--150-400	3500	
N4-3		LBXR-400-500-90	3500	
N4-4		LKR-400-500-1275	3500	1275
N4-5		LBXR-400-500-90	3500	
N4-6		LKR-400-500-4060	3500	4060
N4-7		LBSR-400-500-90-1244	3500	
N4-8		LBXR-500-400-90	3500	
N4-9		LDR-500-400-400-500--100-97-250	3500	
N4-10		LBXR-500-400-90	3500	
N4-11		LKR-500-400-2537	3500	2537
N5-1		LKR-500-500-293	2000	293
N5-2		LDR-500-500-400-300--50--100-250	2000	
N5-3		LTROR-400-400-400-300-140-140-680	1000	
N5-4		LBXR-300-400-90	1000	
N5-5		LKR-300-400-1362	1000	1362
N5-6		LBXR-300-400-90	1000	
N5-7		LKR-300-400-933	1000	933
N5-8		LKSR-300-400-400	1000	
N5-9		LKR-300-400-4211	1000	4211
N5-10		LBXR-400-300-90	1000	
N5-11		LDR-400-300-300-300--50-0-200	1000	
N5-12		LKR-300-300-235	1000	235
N5-13		LBXR-300-300-90	1000	
N5-14		LKR-300-300-2749	1000	2749
N5-3		LTROR-400-400-400-300-140-140-680	1000	
N5-16		LBXR-300-400-90	1000	
N5-17		LDR-300-400-200-200--50--100-200	1000	
N5-18		LKR-200-200-897	1000	897

ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
N5-19		LBXR-200-200-90	1000	
N5-20		LKR-200-200-299	1000	299
N5-21		LBXR-200-200-90	1000	
N5-22		LBSR-200-200-407-319	1000	
N5-23		LKR-200-200-4391	1000	4391
N5-24		LBXR-200-200-90	1000	
N5-25		LKR-200-200-3135	1000	3135
N6-1		LKR-800-600-188	4100	188
N6-2		LBXR-600-600-90	4100	
N6-3		LDR-600-600-600-500-0--50-361	4100	
N6-4		LBXR-500-600-90	4100	
N6-5		LKR-600-500-382	4100	382
N6-6		LBXR-600-500-90	4100	
N6-7		LKR-600-500-440	4100	440
N6-8		LBXR-500-600-90	4100	
N6-9		LKR-500-600-1032	4100	1032
N6-10		LDR-600-500-500-600--50-0-300	4100	
N6-11		LKR-600-500-703	4100	703
N6-12		LBXR-500-600-90	4100	
N6-13		LKR-500-600-1737	4100	1737
N7-1		LKR-600-600-252	2480	252
N7-2		LDR-600-600-500-300--50--150-300	2480	
N7-3		LBXR-500-300-90	2480	
N7-4		LBSR-500-300-781-1036	2480	
N7-5		LKR-500-300-1976	2480	1976
N7-6		LBXR-500-300-90	2480	
N7-7		LDR-500-300-400-400--50-50-250	2480	
N7-8		LKR-400-400-556	2480	556
N7-9		LBXR-400-400-90	2480	
N7-10		LKR-400-400-1470	2480	1470
N8-1		LKR-500-315-171	1140	171
N8-2		LDR-500-315-300-250--100--33-250	1140	
N8-3		LKR-300-250-177	1140	177
N8-4		LBXR-250-300-90	1140	
N8-5		LKR-250-300-1025	1140	1025
N8-6		LBXR-250-300-90	1140	
N8-7		LKR-250-300-2169	1140	2169
N8-8		LBXR-300-250-90	1140	
N8-9		LKR-300-250-429	1140	429
N8-10		LBXR-300-250-90	1140	
N8-11		LKR-300-250-7922	1140	7922
N8-12		LBXR-300-250-90	1140	
N8-13		LKR-300-250-3400	1140	3400
N8-14		LBXR-250-300-90	1140	
N8-15		LDR-300-250-300-250-0-0-59	1140	
N8-16		LBXR-300-250-90	1140	
N8-17		LDR-300-250-250-300--26-25-195	1140	
N8-18		LBXR-300-250-90	1140	
N8-19		LKR-300-250-6208	1140	6208
N8-20		LBXR-250-300-90	1140	
N8-21		LKR-250-300-2810	1140	2810
W1-1		LKR-800-800-169	5600	169
W1-2		LDR-800-800-600-500--100--150-400	5600	
W1-3		LKR-600-500-2880	5600	2657
W1-3		LKR-600-500-2880	2800	300
W1-4		LTR-350-500-125-P40-600	2800	
W1-5		LBXR-500-350-90	2800	

ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
W1-6		LKR-500-350-709	2800	709
W1-7		LBXR-500-350-90	2800	
W1-8		LBXR-350-500-90	2800	
W1-9		LKR-350-500-1999	2800	1999
W1-3		LKR-600-500-2880	2800	223
W1-11		LBXR-600-500-90	2800	
W1-12		LDR-600-500-500-350--50-0-300	2800	
W1-13		LBXR-500-350-90	2800	
W1-14		LKR-500-350-1485	2800	1485
W1-15		LBXR-500-350-90	2800	
W1-16		LKR-500-350-3393	2800	3393
W1-17		LBXR-350-500-90	2800	
W1-18		LKR-350-500-1794	2800	1794
W2-1		LKR-800-600-149	2800	149
W2-2		LDR-800-600-500-350--150--125-400	2800	
W2-3		LKR-500-350-1446	2800	1446
W2-4		LBXR-500-350-90	2800	
W2-5		LBSR-500-350-543-542	2800	
W2-6		LKR-500-350-1460	2800	1460
W2-7		LBXR-350-500-90	2800	
W2-8		LKR-350-500-1801	2800	1801
W3-1		LKR-600-800-100	2820	100
W3-2		LDR-600-800-400-400--100--200-400	2820	
W3-3		LKR-400-400-1289	2820	1289
W3-4		LBXR-400-400-90	2820	
W3-5		LKR-400-400-211	2820	211
W3-6		LBXR-400-400-90	2820	
W3-7		LKR-400-400-4956	2820	4956
W3-8		LBXR-400-400-90	2820	
W3-9		LKR-400-400-1748	2820	1748
W4-1		LKR-600-800-158	3000	158
W4-2		LDR-600-800-400-400--100--200-400	3000	
W4-3		LBXR-400-400-90	3000	
W4-4		LBXR-400-400-90	3000	
W4-5		LKR-400-400-3490	3000	3490
W4-6		LBXR-400-400-90	3000	
W4-7		LKR-400-400-261	3000	261
W4-8		LBXR-400-400-90	3000	
W4-9		LKR-400-400-2331	3000	2331
W5-1		LKR-500-500-100	2000	100
W5-2		LDR-500-500-400-300--50--100-250	2000	
W5-3		LKR-400-300-741	2000	741
W5-4		LBXR-300-400-90	2000	
W5-5		LKR-300-400-295	2000	295
W5-6		LTROR-400-400-400-300-140-140-680	1000	
W5-16		LDR-400-300-200-200--100--105-419	1000	
W5-17		LBSR-200-200-514-348	1000	
W5-18		LKR-200-200-4481	1000	4481
W5-19		LBXR-200-200-90	1000	
W5-20		LKR-200-200-3152	1000	3152
W5-6		LTROR-400-400-400-300-140-140-680	1000	
W5-7		LKR-400-300-924	1000	924
W5-8		LBSR-300-400-369-761	1000	
W5-9		LKR-400-300-983	1000	983
W5-10		LKSR-400-300-300	1000	
W5-11		LKR-400-300-2559	1000	2559
W5-12		LDR-400-300-300-300--50-0-200	1000	

ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
W5-13		LBXR-300-300-90	1000	
W5-14		LKR-300-300-2695	1000	2695
W6-1		LKR-800-600-292	1855	292
W6-2		LDR-800-600-400-300--200--150-400	1855	
W6-3		LKR-400-300-2700	1855	2700
W6-4		LBXR-400-300-90	1855	
W6-5		LKR-400-300-2121	1855	2121
W6-6		LBSR-400-300-410-641	1855	
W6-7		LKR-400-300-700	1855	700
W6-8		LBXR-300-400-90	1855	
W6-9		LKR-300-400-1761	1855	1761
W7-1		LKR-600-600-2183	1575	2183
W7-2		LDR-600-600-300-400--150--100-300	1575	
W7-3		LBSR-300-400-320-906	1575	
W7-4		LBXR-400-300-90	1575	
W7-5		LKR-400-300-2145	1575	2145
W7-6		LDR-400-300-300-400--50-100-200	1575	
W7-7		LBXR-300-400-90	1575	
W7-8		LKR-300-400-133	1575	133
W7-9		LBXR-400-300-90	1575	
W7-10		LKR-400-300-1608	1575	1608
W8-1		LKR-500-315-132	740	132
W8-2		LDR-500-315-250-200--125--58-250	740	
W8-3		LKR-250-200-1233	740	1233
W8-4		LBXR-200-250-90	740	
W8-5		LKR-200-250-1202	740	1202
W8-6		LBXR-250-200-90	740	
W8-7		LKR-250-200-100	740	100
W8-8		LBXR-200-250-90	740	
W8-9		LKR-200-250-2647	740	2647
W8-10		LBSR-200-250-614-772	740	
W8-11		LBXR-200-250-90	740	
W8-12		LKR-200-250-755	740	755
W8-13		LBXR-200-250-90	740	
W8-14		LKR-200-250-7555	740	7555
W8-15		LBXR-200-250-45	740	
W8-16		LKR-200-250-415	740	415
W8-17		LBXR-200-250-45	740	
W8-18		LBSR-200-250-579-657	740	
W8-19		LKR-200-250-1486	740	1486
W8-20		LBSR-200-250-579-475	740	
W8-21		LKR-200-250-561	740	561
W8-22		LBXR-200-250-90	740	
W8-23		LKR-200-250-174	740	174
W8-24		LBXR-200-250-90	740	
W8-25		LBSR-200-250-614-662	740	
W8-26		LKR-200-250-5918	740	5918
W8-27		LBXR-250-200-90	740	
W8-28		LKR-250-200-2809	740	2809
W12-1		SR 100	100	1467
W12-2		BU 100 90	100	
W12-3		SR 100	100	1374
W12-4		BU 100 90	100	
W12-5		SR 100	100	2649
W13-1		SR 160	200	1130
W13-2		BU 160 90	200	
W13-3		SR 160	200	1581

ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
W13-3		SR 160	100	40
W13-4		PSU 160 100	100	
W13-5		SR 100	100	1189
W13-6		BU 100 90	100	
W13-7		SR 100	100	439
W13-8		DRU 100	100	
W13-9		SR 100	100	2358
W13-10		BU 100 90	100	
W13-11		SR 100	100	7937
W13-12		BU 100 90	100	
W13-13		SR 100	100	163
W13-14		BU 100 90	100	
W13-15		SR 100	100	2081
W13-16		BU 100 90	100	
W13-17		SR 100	100	200
W13-18		BU 100 60	100	
W13-19		SR 100	100	104
W13-20		BU 100 60	100	
W13-21		SR 100	100	2935
W13-22		BU 100 90	100	
W13-23		SR 100	100	2307
W13-24		BU 100 90	100	
W13-25		SR 100	100	269
W13-26		BU 100 90	100	
W13-27		SR 100	100	2518
W13-3		SR 160	100	511
W13-29		BU 160 90	100	
W13-30		SR 160	100	430
W13-31		DRU 160	100	
W13-32		SR 160	100	2240
W14-1		LKR-200-250-1312	200	1312
W14-2		LBSR-200-250-43-781	200	
W14-3		LFR-200-250-250--25-0-200	200	
W14-4		SR 250	200	144
W14-5		BU 250 90	200	
W14-6		SR 250	200	273
W14-6		SR 250	100	667
W14-7		BU 250 90	100	
W14-8		SR 250	100	575
W14-9		DRU 250	100	
W14-10		SR 250	100	716
W14-6		SR 250	100	63
W14-12		PSU 250 100	100	
W14-13		SR 100	100	214
W14-14		DRU 100	100	
W14-15		SR 100	100	132
W14-16		BU 100 90	100	
W14-17		SR 100	100	661
W14-18		BU 100 90	100	
W14-19		SR 100	100	2425
W14-20		BU 100 90	100	
W14-21		SR 100	100	9275
W14-22		BU 100 30	100	
W14-23		SR 100	100	291
W14-24		BU 100 30	100	
W14-25		SR 100	100	2273
W14-26		BU 100 90	100	

ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
W14-27		SR 100	100	2953
W14-28		BU 100 90	100	
W14-29		SR 100	100	1576
W14-30		BU 100 45	100	
W14-31		SR 100	100	255
W14-32		BU 100 90	100	
W14-33		SR 100	100	2518
W15-1		SR 160	100	561
W15-2		BU 160 90	100	
W15-3		SR 160	100	3564
W15-4		BU 160 90	100	
W15-5		SR 160	100	3395
W16-1		SR 160	100	838
W16-2		BU 160 90	100	
W16-3		SR 160	100	2779
W16-4		BU 160 90	100	
W16-5		SR 160	100	3115
W17-1		SR 100	100	658
W17-2		BU 100 90	100	
W17-3		SR 100	100	1172
W17-4		BU 100 90	100	
W17-5		SR 100	100	95
W17-6		BU 100 90	100	
W17-7		SR 100	100	3547
W18-1		SR 180	500	2500
W18-2		BU 180 90	500	
W18-3		SR 180	500	90
W18-4		BU 180 90	500	
W18-5		SR 180	500	1329
W19-1		SR 180	100	2692
W19-2		BU 180 90	100	
W19-3		SR 180	100	714
W19-4		BU 180 90	100	
W19-5		SR 180	100	1179
W21-1		SR 150	100	3123
W21-2		BU 150 45	100	
W21-3		SR 150	100	277
W21-4		BU 150 45	100	
W21-5		SR 150	100	862
W22-1		SR 280	100	2305
W22-2		BU 280 30	100	
W22-3		SR 280	100	1106
W22-4		BU 280 30	100	
W22-5		SR 280	100	854
W23-1		SR 280	100	1383
W23-2		BU 280 45	100	
W23-3		SR 280	100	574
W23-4		BU 280 45	100	
W23-5		SR 280	100	416
W23-6		BU 280 45	100	
W23-7		SR 280	100	681
W23-8		BU 280 45	100	
W23-9		SR 280	100	928
W24-1		SR 280	100	1007
W24-2		BU 280 30	100	
W24-3		SR 280	100	987
W24-4		BU 280 30	100	



ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
W24-5		SR 280	100	308
W24-6		BU 280 90	100	
W24-7		SR 280	100	125
W24-8		BU 280 30	100	
W24-9		SR 280	100	194
W24-10		BU 280 30	100	
W24-11		SR 280	100	125
W24-12		BU 280 90	100	
W24-13		SR 280	100	1447
W25-1		LRTR 125	100	3242
W25-2		BTR 125 90	100	
W25-3		LRTR 125	100	204
W25-4		BTR 125 90	100	
W25-5		LRTR 125	100	4442
W25-6		BTR 125 60	100	
W25-7		LRTR 125	100	214
W25-8		BTR 125 60	100	
W25-9		LRTR 125	100	1361
W25-10		BTR 125 90	100	
W25-11		LRTR 125	100	95
W25-12		BTR 125 90	100	
W25-13		LRTR 125	100	376
W25-14		BTR 125 90	100	
W25-15		LRTR 125	100	523
W25-16		BTR 125 90	100	
W25-17		LRTR 125	100	1094
W30-1		SR 100	100	2400
W30-2		BU 100 90	100	
W30-3		SR 100	100	397
W30-4		BU 100 90	100	
W30-5		SR 100	100	1614
Wyw1-1		LKR-800-800-123	5600	123
Wyw1-2		LBXR-800-800-90	5600	
Wyw1-3		LDR-800-800-800-400-0--200-100	5600	
Wyw1-4		LBXR-400-800-90	5600	
Wyw1-5		LKR-400-800-381	5600	381
Wyw1-6		LBXR-800-400-90	5600	
Wyw1-7		LDR-800-400-800-400-0-1-400	5600	
Wyw1-8		LKR-400-800-6182	5600	6182
Wyw1-9		LBXR-800-400-90	5600	
Wyw1-10		LBSR-800-400-812-811	5600	
Wyw1-11		LORTR-400-800-630--115-85-700	5600	
Wyw1-12		LRTR 630	5600	1094
Wyw2-1		LKR-600-800-172	2800	172
Wyw2-2		LBXR-600-800-90	2800	
Wyw2-3		LBXR-350-800-90	2800	
Wyw2-4		LDR-500-350-800-350-150-0-203	2800	
Wyw2-5		LKR-500-350-2364	2800	2364
Wyw2-6		LBSR-500-350-317-1144	2800	
Wyw2-7		LKR-500-350-3072	2800	3072
Wyw2-8		LBXR-350-500-90	2800	
Wyw2-9		LORTR-350-500-450--50-25-400	2800	
Wyw2-10		LRTR 450	2800	612
Wyw3-1		LKR-600-800-100	2820	100
Wyw3-2		LDR-600-800-400-400--100--200-400	2820	
Wyw3-3		LKR-400-400-781	2820	781
Wyw3-4		LBXR-400-400-90	2820	

ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
Wyw3-5		LKR-400-400-478	2820	478
Wyw3-6		LBXR-400-400-90	2820	
Wyw3-7		LKR-400-400-5630	2820	5630
Wyw3-8		LBXR-400-400-90	2820	
Wyw3-9		LKR-400-400-1295	2820	1295
Wyw3-10		LBSR-400-400-469-517	2820	
Wyw3-11		LKR-400-400-1269	2820	1269
Wyw3-12		LBXR-400-400-90	2820	
Wyw3-13		LORTR-400-400-450--25--25-300	2820	
Wyw3-14		LRTR 450	2820	1077
Wyw4-1		LKR-600-800-166	3000	166
Wyw4-2		LDR-600-800-400-400--100--200-400	3000	
Wyw4-3		LKR-400-400-792	3000	792
Wyw4-4		LBXR-400-400-90	3000	
Wyw4-5		LKR-400-400-100	3000	100
Wyw4-6		LBXR-400-400-90	3000	
Wyw4-7		LBSR-400-400-1163-815	3000	
Wyw4-8		LKR-400-400-3088	3000	3088
Wyw4-9		LBSR-400-400-475-579	3000	
Wyw4-10		LBXR-400-400-90	3000	
Wyw4-11		LKR-400-400-1376	3000	1376
Wyw4-12		LBXR-400-400-90	3000	
Wyw4-13		LORTR-400-400-450--25--25-300	3000	
Wyw4-14		LRTR 450	3000	1178
Wyw5-1		LKR-500-500-100	2000	100
Wyw5-2		LDR-500-500-300-400--100--50-250	2000	
Wyw5-3		LBXR-300-400-90	2000	
Wyw5-4		LKR-300-400-806	2000	806
Wyw5-5		LBXR-300-400-90	2000	
Wyw5-6		LKR-300-400-3051	2000	3051
Wyw5-7		LBSR-300-400-523-1031	2000	
Wyw5-8		LKR-400-300-1033	2000	1033
Wyw5-9		LBXR-300-400-90	2000	
Wyw5-10		LORTR-300-400-315--8-43-300	2000	
Wyw5-11		LRTR 315	2000	719
Wyw6-1		LKR-800-600-391	1855	391
Wyw6-2		LDR-800-600-400-300--200--150-400	1855	
Wyw6-3		LKR-400-300-505	1855	505
Wyw6-4		LBXR-300-400-90	1855	
Wyw6-5		LKR-400-300-406	1855	406
Wyw6-6		LDR-400-300-300-400--50-50-200	1855	
Wyw6-7		LBXR-300-400-90	1855	
Wyw6-8		LKR-400-300-1651	1855	1651
Wyw6-9		LBXR-300-400-90	1855	
Wyw6-10		LORTR-300-400-400--50-0-300	1855	
Wyw6-11		LRTR 400	1855	765
Wyw7-1		LKR-600-600-100	1575	100
Wyw7-2		LDR-600-600-400-300--100--150-300	1575	
Wyw7-3		LKR-400-300-1361	1575	1361
Wyw7-4		LBSR-300-400-95-544	1575	
Wyw7-5		LBXR-300-400-90	1575	
Wyw7-6		LKR-300-400-827	1575	827
Wyw7-7		LORTR-300-400-400--50-0-300	1575	
Wyw7-8		LRTR 400	1575	1040
Wyw8-1		LKR-315-500-100	740	100
Wyw8-2		LDR-315-500-200-250--58--125-250	740	
Wyw8-3		LBXR-200-250-90	740	

ciąg	numer kształtki	opis kształtki	przepływ	długość
			m3/h	mm
Wyw8-4		LKR-200-250-1091	740	1091
Wyw8-5		LBXR-250-200-90	740	
Wyw8-6		LBXR-200-250-90	740	
Wyw8-7		LKR-200-250-3110	740	3110
Wyw8-8		LBSR-200-250-187-586	740	
Wyw8-9		LKR-200-250-2821	740	2821
Wyw8-10		LBXR-200-250-90	740	
Wyw8-11		LKR-200-250-2520	740	2520
Wyw8-12		LBXR-200-250-90	740	
Wyw8-13		LBXR-250-200-90	740	
Wyw8-14		LORTR-250-200-250-0--25-200	740	
Wyw8-15		LRTR 250	740	1196