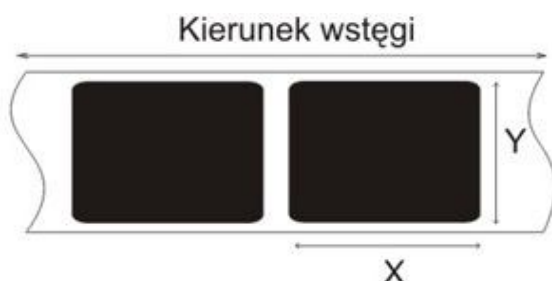


	Wykaz wykrojników		
	Miejscowość	Data	FANO Sp. z o. o. 03-687 Warszawa, ul. Łodygowa 30 tel./fax: +48 22 678 53 51, 678 53 93 +48 22 679 07 95, 678 92 58
	Warszawa	2011-05-04	
www.fano.pl	studio@fano.pl	biuro@fano.pl	zamowienia@fano.pl



	Prostokąty			Kwadraty		
	Wymiary (mm)		Nr wykrojnika	Wymiary (mm)		Nr wykrojnika
	X	Y		X	Y	
1.	11	30	863	20	20	843
2.	11	47	KM 966	25	25	KM 804
3.	12	55	1463	30	30	1843
4.	12	55	1904	30	30	1693
5.	12	80	1464	33	33	990
6.	12	100	1474	39	39	KM 629
7.	15.415	55	195	41	41	1890
8.	16	30	254	45	45	231
9.	19	10	1069	50	50	524
10.	20	28	KM 906	50	50	1253
11.	20	28	KM 875	50	50	840
12.	20	30	KM 969	55	55	1684
13.	20	30	472	56.5	56.5	KM 126
14.	20	32	1147	56.692	56.692	KM 51
15.	20	35	846	60	60	KM 729
16.	20	75	889	60	60	1061
17.	20	120	1818	62	62	1273
18.	22	87	KM 348	63	63	KM 421
19.	23	55	KM 289	64	64	1204
20.	23	55	1737	67	67	890
21.	24	10	1673	67.5	67.5	1516
22.	24	21	1790	69	69	1261
23.	24	28	KM 787	70	70	1198
24.	24	40	1906	70	70	1702
25.	25	10	1266	75	75	1616
26.	25	29	1720	79	79	KM 623
27.	25	30	KM 746	79	79	KM 551
28.	25	32	884	80	80	KM 571
29.	25	35	349/70	80	80	807
30.	25	40	837	80	80	KM 702
31.	25	60	1029	85	85	654
32.	25	65	1555	90	90	KM 375
33.	26	33	KM 737	97	97	1549
34.	27	22	857	98	98	672
35.	27	53	1934	99	99	KM 319
36.	27	53	KM 950	100	100	892
37.	28	24	1132	108	108	KM 354
38.	28	29	540	108	108	1786

39.	29	62	1882	108	108	KM 305
40.	30	38	1394	120	120	KM 146
41.	30	40	KM 3	127	127	KM 244
42.	30	40	151	129.35	129.35	1415
43.	30	60	179	149	149	1908
44.	30	68	1566	150	150	354/75
45.	30	70	901	150	150	1098
46.	31	34	683	150	150	KM 531
47.	31.7	22	KM 4			
48.	32	15	951			
49.	32	22	313/34			
50.	34	59	532			
51.	35	9	845			
52.	35	29	1519			
53.	35	39	1931			
54.	35	39	KM 925			
55.	35	40	1640			
56.	35	59	1848			
57.	35	68	1536			
58.	35	78	266			
59.	35	80	KM 552			
60.	36	65	KM 411			
61.	36	135	KM 460			
62.	37	20	1432			
63.	37	58	1449			
64.	37	60	899			
65.	37	125	KM 840			
66.	37	130	KM 858			
67.	38	68	1926			
68.	38	68	KM 366			
69.	38	80	1812			
70.	39	5	1535			
71.	39	25	1898			
72.	39	38	1828			
73.	39	48	KM 651			
74.	39	72	KM 960			
75.	39	100	KM 335			
76.	40	7	944			
77.	40	20	1874			
78.	40	20	987			
79.	40	30	KM 782			
80.	40	35	1105			
81.	40	48	KM 55			
82.	40	48	KM 66			
83.	40	48	KM 467			
84.	40	48	KM 467			
85.	40	60	1467			
86.	40	60	1495			
87.	40	85	KM 773			
88.	42	15	1509			
89.	42	36	1084			
90.	42	44	KM 736			
91.	42	64	867			
92.	42	75	1398			
93.	42	81	KM 550			
94.	42	81	1500			
95.	42	81	KM 502			
96.	42	167	KM 461			
97.	43	57	1548			
98.	43,5	105	KM 959			
99.	44	60	1339			
100.	45	25	1752			
101.	45	32	327/45			
102.	45	35	KM 968			

103.	45	37	1340
104.	45	55	1639
105.	45	68	413
106.	45	68	KM 674
107.			
108.	45	68	KM 107
109.	45	100	849
110.	45	140	1059
111.	45,8	80	KM 187
112.	45,8	80	1599
113.	46	33	1199
114.	46	33	1169
115.	46	68	KM 129
116.	46	80	1079
117.	47	40	KM 772
118.	47	67	KM 525
119.	48	12	KM 873
120.	48	29,5	KM 1
121.	48	40	KM 835
122.	48	70	KM 112
123.	48	70	KM941
124.	48,5	40	KM 2
125.	49	41	KM 489
126.	49	80	KM 181
127.	49	215	680
128.	49,5	16	1900
129.	50	30	388
130.	50	38	1928
131.	50	42	KM 912
132.	50	60	KM 447
133.	50	64,095	1631
134.	50	70	1135
135.	50	73	1251
136.	50	75	KM 261
137.	50	80	374
138.	50	80	KM 855
139.	50	100	KM 362
140.	50	100	KM 396
141.	51	114	KM 320
142.	51	130	KM 459
143.	51,975	35	1023
144.	52	20	939
145.	52	20	KM 300
146.	52	110	KM 779
147.	53	23	KM 553
148.	53	37	1378
149.	54	30	1775
150.	54	35	1895
151.	54	63	1492
152.	54	63	1618
153.	54	75	1886
154.	54,65	68	1346
155.	55	20	1470
156.	55	65	1499
157.	56	57,5	1317
158.	56	102	1839
159.	56	115	1793
160.	56,5	32	658
161.	56,533	80	602
162.	57	41	1704
163.	57	43	KM 602
164.	57	70	KM 554
165.	58	32	1563
166.	58	35	1706

167.	58	100	KM 322
168.	58,913	35	755
169.	59	10	1929
170.	59	30	KM 541
171.	59	42	KM 761
172.	59	45	KM 418
173.	59	49	1441
174.	59	50	KM 658
175.	59	61	1807
176.	59	70	1641
177.	59	70	KM 490
178.	59	71	KM 514
179.	59	71	KM 660
180.	59	78	KM 538
181.	59	90	KM 128
182.	59	115	KM 899
183.	59,5	58	KM 149
184.	59,8	58	1507
185.	60	40	1222
186.	60	40	1107
187.	60	52	1861
188.	60	57	1082
189.	60	58	1359
190.	60	58	KM 23
191.	60	58	1600
192.	60	58	1192
193.	60	65	1688
194.	60	80	KM 485
195.	60	80	770
196.	60	90	1521
197.	60	93	1154
198.	60	110	KM 686
199.	60,5	58	698
200.	61	57	905
201.	61	68	1448
202.	61,5	68	636
203.	62	40	811
204.	62	100	1138
205.	62,288	68	1471
206.	63	150	KM 401
207.	64,675	55	1287
208.	65	15	1763
209.	65	22	KM 785
210.	65	30	1887
211.	65	42	1451
212.	65	55	KM 340
213.	65	131	KM 177
214.	65,47	25	941
215.	66	71	KM 643
216.	66	145	KM 321
217.	66,85	52	192
218.	67	28	KM 935
219.	67	46	KM 534
220.	67	57	KM 757
221.	67	80	KM 678
222.	67,5	75	1513
223.	67,8	30	1028
224.	67,85	68	728
225.	68	74	1304
226.	69	57	1411
227.	69	62	KM 48
228.	69	130	1579
229.	69,44	90	584
230.	70	12	1559

231.	70	40	1065
232.	70	44	1485
233.	70	47	473
234.	70	55	1276
235.	70	65	KM 874
236.	70	67	KM 922
237.	70	91	409/31
238.	70	100	620
239.	70	128	1480
240.	70	149	1730
241.	70,02	60	423
242.	70,025	29	12
243.	70,025	45	719
244.	71	27	933
245.	71	140	1052
246.	71	170	KM 508
247.	71,315	207	1383
248.	72	21	1888
249.	72	67	KM 484
250.	72	67	1633
251.	72	68	KM 279
252.	72	155	KM 509
253.	73	37	61
254.	73	44,5	KM 734
255.	73	56	KM 495
256.	73	56	1531
257.	73	57,5	317
258.	73	69	KM 295
259.	73,2	69	KM 184
260.	73,4	67	KM 296
261.	74,2	30	934
262.	75	17	1918
263.	75	58	105
264.	75	67	1133
265.	75	106	KM 386
266.	76	85	1881
267.	76	101	387
268.	76,375	101	633
269.	76,5	52	1787
270.	77	45	1645
271.	77	64	KM 781
272.	77	68	1869
273.	77	115	KM 487
274.	77	120	1584
275.	77,375	38	130
276.	78,55	33	674
277.	79	50	947
278.	79	78	KM 583
279.	79	81	1201
280.	79	95	KM 918
281.	79	100	KM 584
282.	79	100	KM 868
283.	79,2	68	1013
284.	79,5	68	KM 118
285.	79,55	109	375
286.	80	20	1798
287.	80	25	1894
288.	80	31	KM 655
289.	80	37	803
290.	80	37	865
291.	80	50	1699
292.	80	58	KM 735
293.	80	60	KM 628
294.	80	60	KM 22

295.	80	60	1094
296.	80	94	1601
297.	80	100	1189
298.	80	105	986
299.	80	120	KM 309
300.	80	120	1734
301.	80	123	1255
302.	80	124	KM 189
303.	81	61	1241
304.	82	55	1039
305.	82	55	1039B
306.	82	55	1025
307.	82	55	KM 493
308.	82,725	58	1361
309.	83	75	1357
310.	84	68	KM 871
311.	84,5	26,5	831
312.	85	22	KM 528
313.	85	40	1705
314.	85	45	1889
315.	85	55	1547
316.	85	60	855
317.	85	65	1275
318.	85	65	KM 543
319.	85	115	1081
320.	85	115	842
321.	85	125	KM 214
322.	85	129	979
323.	85	130	1653
324.	86	63	1405
325.	86	66	1453
326.	86	68	1556
327.	87	34	1871
328.	88	49	KM 197
329.	88	143	KM 367
330.	89	18	1176
331.	89	60	1767
332.	89	60	KM 215
333.	89	64	594
334.	89	66	1761
335.	89	83	KM 185
336.	89	120	KM 201
337.	89,075	60	364
338.	89,5	68	KM 831
339.	89,5	85	1659
340.	90	26	KM 450
341.	90	30	1354
342.	90	32	42
343.	90	40	1002
344.	90	45	KM 43
345.	90	45	994
346.	90	50	KM 443
347.	90	58	KM 432
348.	90	60	1577
349.	90	60	KM 927
350.	90	60	KM 159
351.	90	68	1624
352.	90	70	KM 413
353.	90	75	KM 716
354.	90	80	1567
355.	90	80	KM 264
356.	90	95	510
357.	90	110	KM 740
358.	90	132	KM 313

359.	90	145	KM 499
360.	91	58	1444
361.	91	63	KM 565
362.	91	68	KM 560
363.	92,25	140	638
364.	92,5	140	1060
365.	93	68	1345
366.	93	203	KM 342
367.	94	124,5	886
368.	95	35	1286
369.	95	55	KM 593
370.	95	55	1884
371.	95	58	KM 709
372.	95	60	KM 100
373.	95	68	881
374.	95	140	1305
375.	95	160	KM 208
376.	96	40	1868
377.	96	68	KM 720
378.	96	88	1909
379.	96	120	KM 330
380.	96	120	KM 408
381.	96	120	KM 409
382.	97	55	1841
383.	97	68	1369
384.	97,6	60	747
385.	98	151	KM 344
386.	98	51	1288
387.	98	70	KM 207
388.	98	112	KM 622
389.	98	200	KM 715
390.	99	30	KM 131
391.	99	33	1077
392.	99	35	KM 422
393.	99	40	1674
394.	99	60	KM 949
395.	99	68	1349
396.	99	77	KM 638
397.	99	94	1022
398.	99	98	KM 329
399.	99	111	1891
400.	99	137	KM 378
401.	99	147	671
402.	99	162	KM 328
403.	99	172	KM 345
404.	99	180	KM 326
405.	99,6	50	475
406.	99,6	50	526
407.	99,6	50	392
408.	100	21	1093
409.	100	70	76
410.	100	160	956
411.	101	40,5	677
412.	102	55	801
413.	102	107	1119
414.	102	108	KM 958
415.	102	110	1109
416.	103	75	KM 399
417.	103,5	68	KM 164
418.	104	49	KM 219
419.	104	50	1685
420.	104	50	1090
421.	104	69	1905
422.	104	69	1915

423.	104,5	72	1784
424.	105	35	1762
425.	105	35	1716
426.	105	65	1583
427.	105	76	1927
428.	105	120	1540
429.	105	145	322/43
430.	105,95	45	448
431.	106	30	1124
432.	107,6	50	KM 647
433.	108	53	430
434.	108	55	KM 882
435.	108	176	KM 304
436.	108,12	71	KM 498
437.	108,125	71	1856
438.	108,125	72	1683
439.	108,125	82	848
440.	109	72	1524
441.	109	130	KM 851
442.	109	180	KM 337
443.	109,187	72	KM 339
444.	110	25	1211
445.	110	28	1902
446.	110	47	KM 829
447.	110	90	1850
448.	110	90	850
449.	110	100	KM 951
450.	110	130	KM 595
451.	110	135	KM 492
452.	110	180	1329
453.	111	60	581
454.	111	108	1242
455.	111,3	100	879
456.	112	85	1450
457.	113	68	1903
458.	113	73	KM 801
459.	115	10	KM 539
460.	115	42	1726
461.	115	59	1278
462.	115	78	1331
463.	115	80	1458
464.	115	85	KM 392
465.	115	92	1478
466.	116	47	KM 841
467.	116	49	KM 898
468.	117	42	KM 291
469.	117	62	KM 216
470.	117	100	753
471.	119	118	KM 706
472.	119	122	KM 700
473.	119,5	80	1445
474.	120	15	1544
475.	120	15	1538
476.	120	27	KM 173
477.	120	40	KM 395
478.	120	45	1797
479.	120	60	KM 975
480.	120	60	1356
481.	120	65	1675
482.	120	68	1395
483.	120	76	KM 33
484.	120	80	KM 754
485.	120	80	826
486.	120	87	1672

487.	120	87	KM 496
488.	120	90	1741
489.	120	146	1044
490.	120	150	1187
491.	121	75	373
492.	121	80	KM 644
493.	121	200	1225
494.	122	78	KM 229
495.	122	78	KM 228
496.	124	51	1036
497.	124	95	1260
498.	124	115	1018
499.	124	117	1073
500.	124	150	1017
501.	125	24	KM 475
502.	125	24	1682
503.	125	35	922
504.	125	45	1494
505.	125	65	1571
506.	126	72	1279
507.	126	145	KM 480
508.	128	20	966
509.	130	20	KM 705
510.	130	30	419
511.	130	37	KM 865
512.	130	37	KM 856
513.	130	40	1805
514.	130	70	125
515.	130	80	394
516.	130	85	1708
517.	130	100	916
518.	130,35	128	KM 407
519.	132	60	1736
520.	132	75	KM 412
521.	132,5	89	1131
522.	133	35	1875
523.	135	10	KM 556
524.	135	20	KM 155
525.	135	38	1773
526.	135	55	1717
527.	136	68	KM 812
528.	136	95	KM 254
529.	137	35	KM 639
530.	137	60	KM 419
531.	137	99	KM 722
532.	137	99	KM 559
533.	137	102	KM 324
534.	137	155	KM 811
535.	138,88	135	1416
536.	139	65	145
537.	139	90	1826
538.	139	124	1836
539.	140	8	KM 519
540.	140	42	KM 965
541.	140	45	1429
542.	140	75	1537
543.	140	85	KM 385
544.	140	100	1284
545.	142	50	KM 814
546.	142	50	1628
547.	142	69	1732
548.	143	60	1644
549.	143,55	40	1595
550.	145	30	1593

551.	145	35	936
552.	145	40	KM 842
553.	145	40	1698
554.	145	45	KM 744
555.	145	65	989
556.	146	76	1019
557.	146	120	KM 202
558.	146	202	960
559.	148	38	KM 934
560.	148	101	1003
561.	148	210	746
562.	148	210	KM 962
563.	149	8	KM 518
564.	149	24	KM 707
565.	149	50	KM 440
566.	149	50	KM 719
567.	149	70	KM 732
568.	149	80	KM 861
569.	149	127	KM 592
570.	149	240	KM 625
571.	149,5	58	KM 532
572.	150	20	1387
573.	150	30	KM 110
574.	150	44	1066
575.	150	50	KM 80
576.	150	50	KM 613
577.	150	50	KM 58
578.	150	76	KM 59
579.	150	80	1207
580.	150	100	955
581.	150	100	KM 611
582.	150	114	KM 819
583.	150	200	723
584.	150	210	958
585.	155	28	1802
586.	155	35	983
587.	155	57	1159
588.	155	57	KM 483
589.	155	83	KM 478
590.	155	114	1553
591.	157	93	KM 563
592.	158	15	KM 580
593.	158	57	1479
594.	158	60	1342
595.	158	63	1502
596.	160	35	KM 617
597.	160	40	1358
598.	160	58	KM 954
599.	160	68	645
600.	160	75	KM 682
601.	160	95	KM 397
602.	160	100	1852
603.	160	100	434
604.	161	110	1924
605.	162	115	KM 253
606.	163	60	KM 605
607.	164	70	1711
608.	165	18	KM 834
609.	165	62	1666
610.	165	62	KM 620
611.	165	140	KM 582
612.	165	181	KM 194
613.	168	66	1823
614.	168,45	120	1326

615.	169	35	1473
616.	169	75	1587
617.	169	86	1160
618.	169	117	1277
619.	170	30	KM 280
620.	171	182	KM 733
621.	172	117	KM 755
622.	173	51	1783
623.	175	55	1121
624.	175	62	KM 862
625.	175	68	KM 784
626.	175	68	1452
627.	175	90	KM 894
628.	175	160	1377
629.	178	100	KM 897
630.	179	55	KM 161
631.	179	64,5	KM 624
632.	180	25	KM 640
633.	180	45	KM 423
634.	180	57	KM 589
635.	180	75	KM 806
636.	180	75	952
637.	180	75	959
638.	180	100	KM 355
639.	180	100	KM 463
640.	180	120	1917
641.	180	140	1722
642.	180	165	1165
643.	186	83	KM 445
644.	187	15	1834
645.	187	110	1219
646.	188	50	1821
647.	189	68	KM 687
648.	190	22	1465
649.	190	35	KM 123
650.	190	45	1822
651.	190	60	KM 579
652.	190	60	1893
653.	190	112	KM 914
654.	190	115	KM 614
655.	190	150	KM 766
656.	192	68	1433
657.	194,35	58	1594
658.	195	25	KM 747
659.	195	45	KM 619
660.	196	60	KM 833
661.	199	100	KM 260
662.	200	19	1838
663.	200	34	KM 562
664.	200	34	KM 561
665.	200	41	KM 610
666.	200	50	KM 817
667.	200	58	KM 837
668.	200	80	601
669.	200	80	KM 5
670.	200	100	1883
671.	201,2	105	KM 6
672.	210	45	KM 431
673.	210	75	KM 464
674.	210	83	KM 479
675.	210	90	KM 119
676.	210	100	KM 359
677.	210	110	KM 113
678.	210	145	KM 725

679.	210	148	1935
680.	212	95,6	KM 12
681.	215	70	KM 564
682.	215	100	KM 262
683.	220	60	KM 770
684.	220	80	KM 11
685.	220	83	KM 441
686.	220	160	KM 114
687.	223	85	KM 688
688.	225	60	KM 104
689.	225	148	KM 436
690.	130	20	KM 282
691.	230	65	KM 807
692.	230	80	KM 0437
693.	230	90	KM 557
694.	230	140	KM 310
695.	240	40	KM 621
696.	240	150	KM 664
697.	240	170	1308
698.	243	38	KM 569
699.	243	40	KM 278
700.	243	109	KM 468
701.	243	110	KM 26
702.	243	143	KM 288
703.	244	67	KM 606
704.	244	120	KM 939
705.	244	130	KM 266
706.	244	190	KM 802
707.	244,5	63	KM 506
708.	245	63	KM 636
709.	245	65	KM 769
710.	245	130	KM 167
711.	250	50	KM 410
712.	250	61	KM 530
713.	250	63	KM 511
714.	250	170	KM 433
715.	251	63	KM 105
716.	255	60	KM 778
717.	255	90	KM 957
718.	256	63	KM 637
719.	257,5	95	1742
720.	260	84	KM 108
721.	263,5	95	KM 555
722.	263,5	95	KM 302
723.	263,7	50	KM 428
724.	263,7	145	KM 36
725.	265	38	KM 822
726.	265	43	KM 808
727.	265	76	KM 599
728.	266	83	KM 446
729.	270	105	KM 590
730.	270	130	KM 466
731.	270	160	KM 311
732.	275	80	KM 577
733.	275	80	KM 151
734.	275	83	KM 263
735.	275	130	KM 265
736.	280	37	KM 777
737.	280	50	KM 470
738.	290	50	KM 427
739.	290	96	KM 234
740.	295	120	KM 53
741.	295	145	KM 52
742.	295	145	KM 63

743.	297	210	KM 138
744.	297	210	KM 537
745.	309	101	KM 753
746.	335	62	KM 235
747.	360	240	KM 157
748.	365	80	KM 274
749.	365	80	KM 780
750.	418	45	KM 317
751.	470	50	KM 542
752.	480	140	KM 904
753.	484	60	KM 472
754.	485	36	KM 318
755.	490	35	KM 547
756.	490	80	KM 594
757.	493	45	KM 813
758.	493	140	KM 816
759.	493	165	KM 805

- Przy wyborze wykrojnika zawsze należy zweryfikować „r” zaokrąglenia rogów z projektem.