

PROJEKT BUDOWA

ROZNY ARKUSZ OBCIĄZEN

1988

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
SRODKI	2 8 xi	9 15 xi	16 22 xi	23 29 xi	30 6 xii	7 13 xii	14 20 xii	21 27 xii	28 3 i	4 10 i	11 17 i	18 24 i	25 31 i	1 7 ii	8 14 ii	15 21 ii	22 28 ii	29 6 iii	7 13 iii	14 20 iii	21 27 iii	28 3 iv	4 10 iv	11 17 iv	18 24 v	25 31 v		
BC ₁	28	50	24	23	121	120	171	96	94	153	121	143	117	91	129	126	132	99	75	101	181	132	150	150	144	62	61	
BC ₂					10	14	28	28	14				16	10	16	14	22	15	8	30	34	58	16	30	15	8		
BC ₃										10																		
CROSS ₂										16	14	14																
CROSS ₃																												
BZ ₃																												
MS - Dt										10	8	12	12												16	16	11	
MS - GL															8	6			5				12					
MS - Kr															2	6			2									
KM - START									M		12			10	12	5		8	12							12		
MMN-Tech					1	1	2	2	2	4	5	2	5	5	7	5	8	4	4			3	4	4	6	3	2	1
Bz - W																												
SNIP															2								1	1				
WIEL.										2			5		4	4	2	1	3			2	5	3	6	1		
B. P. G.																												
FLOT.								100		50																		
SPR					20	60	160	30	40	110	80	80	100	100	170	100	120	90	80	100	130	80	60	100	100	100		
RAZEM km	28	50	24	23	132	135	201	126	121	185	160	171	165	116	180	160	170	127	109	131	220	200	186	208	179	117	62	
IL. Jedn. TP.	3	4	3	2	7	8	M	6	7	10	10	9	9	7	M	9	10	7	7	6	12	9	10	11	10	0	6	

2894
386

44

88

31

10

112,2

80

4

38

31257
3686

0 0 0 0 8,3 M 15 238 223 173 243 164 29 215 283 212 223 22 312 270 177 34 193 278 195 179 16

PONIEW BOANSZYN

ROZNY ARKUSZ OBCIĄZEN

1988

	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
SRODKI	8 15 5	16 22 5	23 28 5	30 35 5	6 12 6	8 13 5	20 26 6	27 33 6	44 50 6	M 17 7	18 24 6	25 31 6	1 7 6	8 14 6	15 21 6	22 28 6	5 11 6	12 18 6	19 25 6	26 32 6	3 9 6	10 16 6							
EC ₁	66	92	120	120	89	95	92	108	171	165	152	145	118	60	103	113	168	160	112	161	185	77	61			503 → 2894 +	2773		
EC ₂	14	24	14	28	12	8	8	30	14	14	14	16	32		14	30	32	56	20	30		12				808 → 386 +	422		
EC ₃	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓													
CROSS ₂																											44		
CROSS ₃																													
BZ ₃																													
WS - Dt			6		8					12	12	12							12	16	26						132 → 88 +	104	
WS - gl.											6																	37 → 31 +	6
WS - Kr							3		2																			15 → 10 +	5
KM - START					5	10	1,5							30													20096 → 1122 +	88,635	
RYTM-Tech	2	3	3	4	4	4	3,5	2	3	5	6	4	4	2	2	2	3	3	3	2	3	4	1				1525 → 80 +	42,5	
Sz - W		2	2	2																									6
SKIP	1	1	1									1	1															9 → 4 +	5
WIEL.	3	2	5		2		2			1		2	4					1	2									60 → 38 +	22
B. P. G.																		1	1	1	2								5
PLOT.			100			117			300	110	100								180		216	155	155						
SPR	20	80	110	60	80	80	90		160	100	100	20	60	70	80	60	80	80	100	100	120	80							
RAZEM km	86	124	161	160	120	120	101	140	190	197	190	180	157	92	119	145	203	221	182	160	186	135	62				302 → 386 +	351,95	
IL. Jedn. TR.	6	7	10	8	7	7	7	7	12	12	12	10	8	7	7	7	M	M	9	M	M	7	6						

DW P-1 589/2.12.1988 258 19,2 21,25 18,8 16,8 20 13,4 24,8 34,8 13,4 22,0 17,2 24,6 20,8 23,3 16,6 41,5 1,6