

**Formularz 1**

1 Nr detalu	2 Ndi [szt./rok]	3 bdi [%]	4 [szt./rok]	5 Ni [szt./rok]	6 Fj [godz./rok]	7 Zgi [szt./rok]
3	15000	0,1	1500	16500	4000	4,125
6	20000	0,08	1600	21600	4000	5,4
10	90000	0,02	1800	91800	4000	22,95
16	70000	0,04	2800	72800	4000	18,2

**Formularz 2****Detal 3**

Nr operacji	symbol st. Roboczego	tij [godz./szt]	fj	tijk [godz./szt]	mgij [szt./godz]	tpzij [godz./partia]
10	TUD 50	0,42	1,2	0,35	2,85714286	0,4
20	TUD 50	0,58	1,2	0,48333333	2,06896552	0,4
30	WKA 25	0,09	1,2	0,075	13,3333333	0,2
40	PHW 12	0,07	1,2	0,05833333	17,1428571	0,5

**Detal 6**

Nr operacji	symbol st. Roboczego	tij [godz./szt]	fj	tijk [godz./szt]	mgij [szt./godz]	tpzij [godz./partia]
10	RH 25	0,03	1,2	0,025	40	0,3
20	SBB 75	0,02	1,2	0,01666667	60	0,7
30	TUD 60	0,05	1,2	0,04166667	24	0,4
40	TUD 60	0,13	1,2	0,10833333	9,23076923	0,4
50	FYC 26	0,05	1,2	0,04166667	24	0,4



8

**Ti**

[godz./szt]

0,24242424

0,18518519

0,04357298

0,05494505

nij

**Detal 10**

	Nr	symbol	tij	fj	tijk
	operacji	st. Roboczego	[godz./szt]		[godz./szt]
1,44375	10	RVA 40	0,15	1,2	0,125
1,99375	20	SAC 30	0,08	1,2	0,06666667
0,309375	30	FVA 32	0,29	1,2	0,24166667
0,240625	40	WS 15	0,05	1,2	0,04166667

nij

**Detal 16**

	Nr	symbol	tij	fj	tijk
	operacji	st. Roboczego	[godz./szt]		[godz./szt]
0,135	10	RH 25	0,03	1,3	0,02307692
0,09	20	TUB 40	0,17	1,3	0,13076923
0,225	30	WS 15	0,01	1,3	0,00769231
0,585	40	FYC 26	0,05	1,3	0,03846154
0,225	50	WS 15	0,02	1,3	0,01538462
	60	ŚLUS.1	0,01	1,3	0,00769231



mgij	tpzij	nij
[szt./godz]	[godz./partia]	
8	0,8	2,86875
15	0,3	1,53
4,13793103	0,9	5,54625
24	0,5	0,95625

mgij	tpzij	nij
[szt./godz]	[godz./partia]	
43,3333333	0,3	0,42
7,64705882	0,4	2,38
130	0,2	0,14
26	0,2	0,7
65	0,2	0,28
130	0,1	0,14

