

OBSAH

	PŘEDMLUVA.....	4
1.0	CHARAKTERISTIKA A STRUČNÝ ÚVOD DO PROBLEMATIKY TECHNICKÉ PŘÍPRAVY VÝROBY.....	5
2.0	TECHNICKÁ PŘÍPRAVA VÝROBY.....	8
2.1	Věcná a časová struktura činnosti technické přípravy výroby.....	10
2.1.1	Projektování a konstrukční příprava výrobku.....	11
2.1.2	Technologická příprava výroby.....	12
2.1.3	Konstrukční příprava výroby.....	13
2.2	Normalizace výstupních prvků výrobního procesu.....	13
2.3	Výrobní dokumentace výrobku.....	14
2.3.1	Výkresová dokumentace.....	15
2.3.2	Základní technologické podklady.....	28
2.3.2.1	Technologický popis výrobku.....	28
2.3.2.2	Technická podmínka.....	28
2.3.3	Materiálová dokumentace.....	33
2.3.3.1	Kusovník.....	33
2.3.3.2	Soupis sesazenek.....	37
2.3.3.3	Soupis opracovaných jehličnatých – listnatých přířezů.....	38
2.3.3.4	Nářezové plány.....	38
2.3.3.5	Kalkulace THN spotřeby materiálu.....	44
2.3.3.5.1	Metodika normování spotřeby materiálu.....	47
2.3.3.5.2	Struktura THN spotřeby základního materiálu.....	49
2.3.3.5.3	Normativy.....	50
2.3.3.6	Normy spotřeby materiálu.....	51
2.3.3.6.1	THN spotřeby přímého materiálu.....	51
2.3.3.6.2	Metodický postup výpočtu THN spotřeby přímého materiálu.....	53
2.3.3.7	Normy spotřeby práce.....	56
2.3.3.7.1	Normy pracnosti.....	60
2.3.3.7.2	Výpočet normy času z jejich složek.....	60
2.3.3.7.3	Výpočet strojního času automatického chodu stroje.....	61
2.3.3.7.4	Zásady uplatňování normy času.....	63
2.3.3.8	Sledování pracovních výkonů a produktivity práce v systému pracovních jednotek.....	63
2.3.3.9	Zpracování cenového návrhu na výrobek.....	67
3.0	ŘÍZENÍ ČINNOSTI TECHNICKÉ PŘÍPRAVY VÝROBY UVNITŘ PODNIKU.....	68
3.1	Rozsah zpracování technické přípravy výroby jednotlivých druhů opakovaně výroby.....	68
3.2	Rámcový harmonogram zabezpečení opakované výroby.....	69
4.0	ROZBOR PROBLEMATIKY TECHNICKY A TECHNOLOGICKY NUTNÝCH ZTRÁT VE VÝROBĚ NÁBYTKU.....	71
5.0	POUŽITÁ LITERATURA.....	75
6.0	PŘÍLOHY.....	76