

Obsah*Obrázek: teorie výkonnosti rypadel**Název kapitoly:* Analýza faktorů ovlivňujících poměry na kolesových rypadlech*Strana:**Příloha:* - jmenovat*Příloha:* - příloha*Příloha:* Seznam symbolů

	Strana:
0 Úvod	3
1 Analýza faktorů ovlivňujících poměry na kolesových rypadlech	4
1.1 Rozpojovací schopnost kolesa	5
1.2 Interakce nástroje s horninou	6
1.3 Shrnutí	10
2 Vliv řídících parametrů na výkonné kolesové rypadele	11
2.1 Režimové parametry rozpojování a vliv lidského činitele	11
2.2 Provozní měření a interpretace výsledků	14
2.2.1 Měrná objemová energie jako kritérium rozpojitelnosti	14
2.2.2 Měření na kolesových rypadlech	15
3 Závěr	19
4 Koncepce následných výzkumů	21
Literatura	22

- počet výsypů korelek
- střední délka spojovacích hran
- délka rozých hran všech korelek v záběru
- maximální
- délka rozých hran všech konzických v záběru
- minimální
- kroužka tlásky v rovině horizontální
- radiálnej kroužka tlásky
- tláka tláky
- výška tláky = výška tláky
- objemová hustota nekryptované horniny
- rozpojovací úhel
- měrná objemová energie rozpojování
- typický výhledový měřenou objemovou energii
- kolesová tláka pochodi kolosa
- koeficient nekryptace