


Kateg.	Druh stroje	2022										2023										2024				
		únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec	červen	
MECHANIZACE PRO ZEMNÍ PRÁCE	RYPADLO (hmotnostní kategorie 40 t) I.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 40 t) II.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 15-25 t) I.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 15-25 t) II.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 15-25 t) III.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 15-25 t) IV.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 9 t) I.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 9 t) II.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 9 t) III.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 9 t) IV.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 5 t) I.																									
	RYPADLO (hmotnostní kategorie 5 t) II.																									
	DOZER (hmotnostní kategorie 23 t) I.																									
	DOZER (hmotnostní kategorie 23 t) II.																									
	VIBR. TANDEM. VÁLEC (hmot. kat. 15 t) I.																									
	VIBR. TANDEM. VÁLEC (hmot. kat. 15 t) II.																									
	VIBR. TANDEM. VÁLEC (hmot. kat. 15 t) III.																									
	GREJDR I.																									
	GREJDR II.																									
	GREJDR III.																									
	KLOUBOVÝ NAKLADAČ (hmot. kat. 22 t) I.																									
	KLOUBOVÝ NAKLADAČ (hmot. kat. 22 t) II.																									
	KLOUBOVÝ DAMPR (hmot. kat. 24 t) I.																									
KLOUBOVÝ DAMPR (hmot. kat. 24 t) II.																										
KLOUBOVÝ DAMPR (hmot. kat. 24 t) III.																										
KLOUBOVÝ DAMPR (hmot. kat. 24 t) IV.																										
KLOUBOVÝ DAMPR (hmot. kat. 24 t) V.																										
NÁKLADNÍ AUTOMOBILY	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL 8x6 S3 + VLEK I.																									
	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL 8x6 S3 + VLEK II.																									
	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL 8x6 S3 + VLEK III.																									
	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL 8x6 S3 + VLEK IV.																									
	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL 8x6 S3 + VLEK V.																									
	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL 8x6 S3 + VLEK VI.																									
	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL 8x6 S3 + VLEK VII.																									
	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL 8x6 S3 + VLEK VIII.																									
	KROPÍČÍ VOZIDLO																									
	SAMOSBĚRNÝ ZAMETAČ																									
	KONTEJNEROVÉ VOZIDLO S HR I.																									
	KONTEJNEROVÉ VOZIDLO S HR II.																									
	AUTOJEŘÁB I.																									
AUTOJEŘÁB II.																										
REC.	TŘIDIČ																									
	KUŽELOVÝ DRTIČ																									
SPECIÁLNÍ TRAŤOVÉ STROJE	MHS (DVOUCESTNÉ RYPADLO) I.																									
	MHS (DVOUCESTNÉ RYPADLO) II.																									
	POKLADAČ KOLEJ. POLÍ + PODVOZKY																									
	SOUPRAVA 10x VOZY NA ZAŠTĚRKOVÁNÍ																									
	TRAŤOVÁ STROJNÍ PODBÍJEČKA																									
	ŠTĚRKOVÝ PLUH																									
	DYNAMICKÝ STABILIZÁTOR																									
	SOUPRAVA NA VÝMĚNU KOLEJNIC																									
	SVAŘOVNA (STYKOVÉ ODTAVOVACÍ)																									
	TAŽNÁ LOKOMOTIVA																									

VYSVĚTLENÍ UŽITÝCH ZKRATEK:

- Kateg. KATEGORIE STAVEBNÍCH STRUJŮ
- REC. MECHANIZACE PRO RECYKLACI Z VÝZISKU Z KOLEJOVÉHO LOŽE PRO KONSTRUKČNÍ VRSTVU

V SEZNAMU NEJSOU UVEDENY MENŠÍ STROJE (např. ruční nářadí, utahovačky, apod.)

V SEZNAMU NENÍ UVEDENA MECHANIZACE POUŽITÁ POUZE V URČITÝCH HODINÁCH (např. podvalník pro nadměrnou přepravu mechanizace, plošinové návěsy pro dopravu prefa výrobků, ostatní železniční vozidla, autodomíchávače betonu, apod.)

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
R - STAVITELSTVÍ	K137 - KATEDRA ŽEL. STAVEB	MICHAEL KOLAČNÝ	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ		
4.	ING. VÍT LOJDA		
AKCE : TECHNOLOGICKÝ POSTUP REKONSTRUKCE TRATI MNIŠEK POD BRDY - DOBŘÍŠ BAKALÁŘSKÁ PRÁCE PŘÍLOHA č. 5			FORMÁT 3x A4
			MĚŘÍTKO -
			DATUM 05/2020
OBSAH : ČASOVÉ NAsAZENÍ MECHANIZACE			Č. VÝKR. 5