

**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

**FAKULTA
STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



**BAKALÁŘSKÁ
PRÁCE**

**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
PARKOVACÍ DŮM ČERNÝ MOST**

2020

**SHENGWANG
LI**

**VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:
ING. VÁCLAV POSPÍCHAL, PH.D.**

4. ŘEŠENÍ ČASOVÉ STRUKTURY

OBSAH

4.1. Časoprostorový graf

4.2. Graf nasazení strojů, pracovníků a spotřeby materiálů

4.3. Harmonogram

**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

**FAKULTA
STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



**BAKALÁŘSKÁ
PRÁCE**

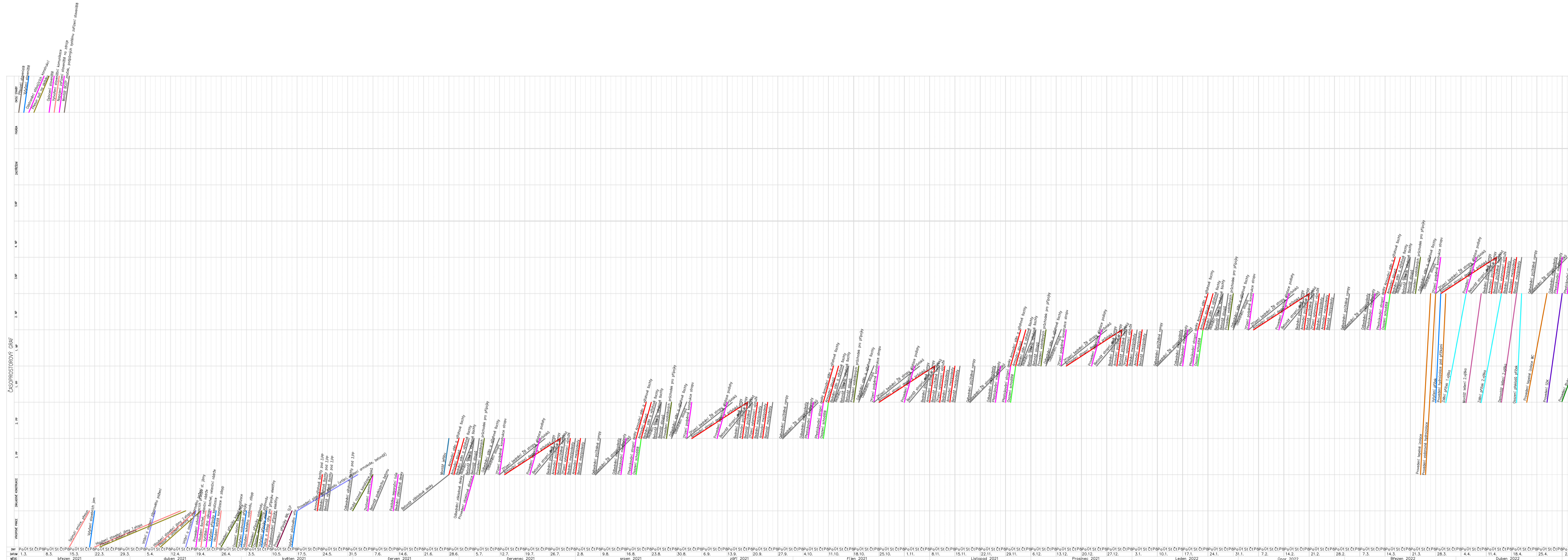
**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
PARKOVACÍ DŮM ČERNÝ MOST**

2020

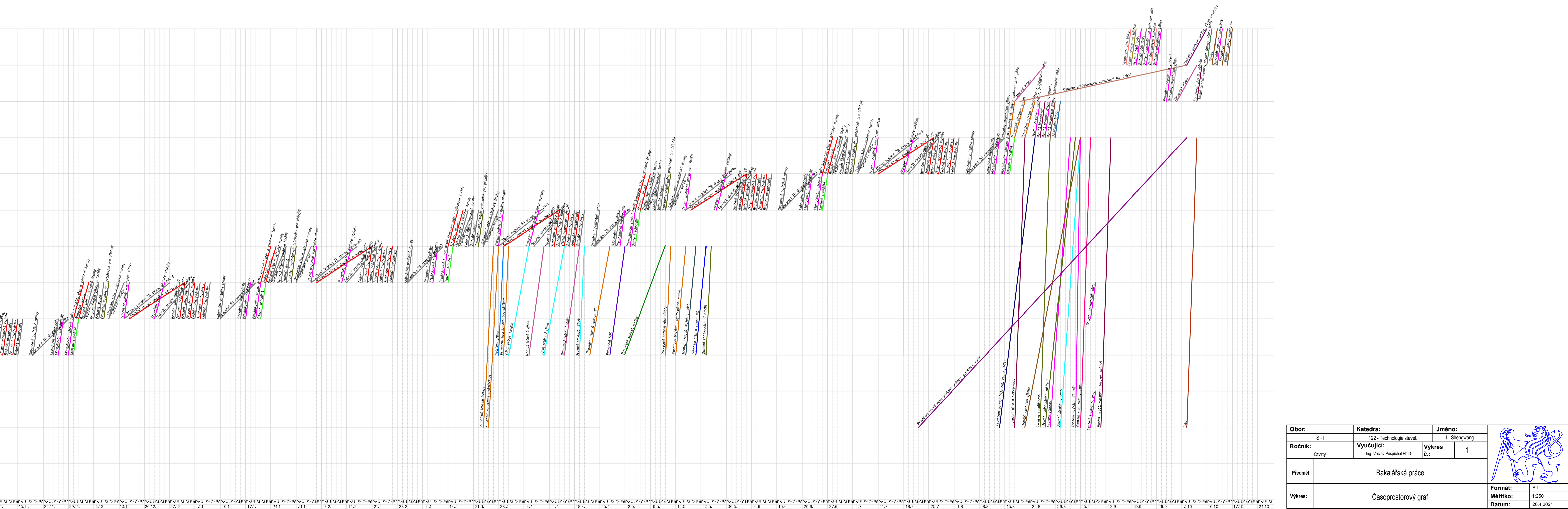
**SHENGWANG
LI**

**VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:
ING. VÁCLAV POSPÍCHAL, PH.D.**

4.1. ČASOPROSTOROVÝ GRAF

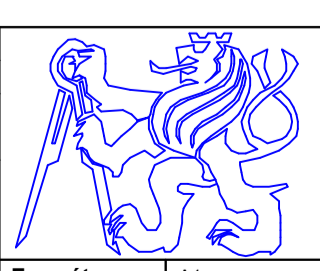


- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol



- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol
- Právní úkol

Obor: S-1	Katedra: 122 - Technologie staveb	Jméno: Li Shengwang	
Ročník: Čtvrtý	Vyučující: Ing. Václav Pospíchal Ph.D.	Výkres č.:	1
Předmět:	Bakalářská práce		
Výkres:	Časoprostorový graf		
	Formát:	A1	
	Měřítko:	1:250	
	Datum:	20.4.2021	



**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

**FAKULTA
STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



**BAKALÁŘSKÁ
PRÁCE**

**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
PARKOVACÍ DŮM ČERNÝ MOST**

2020

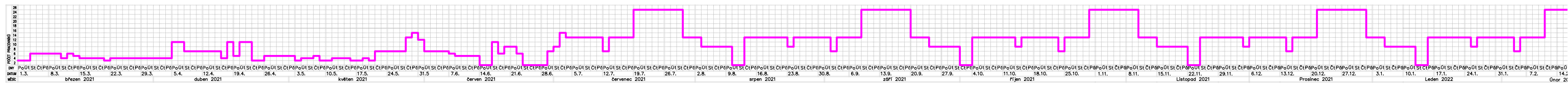
SHENGWANG

LI

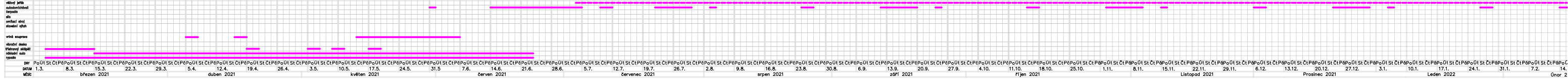
**VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:
ING. VÁCLAV POSPÍCHAL, PH.D.**

**4.2. GRAF NASAZENÍ STROJŮ, PRACOVNÍKŮ A
SPOTŘEBA MATERIÁLŮ**

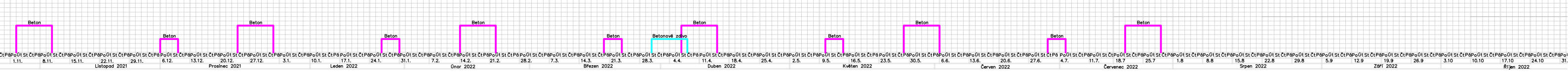
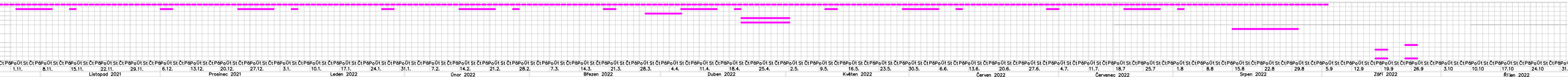
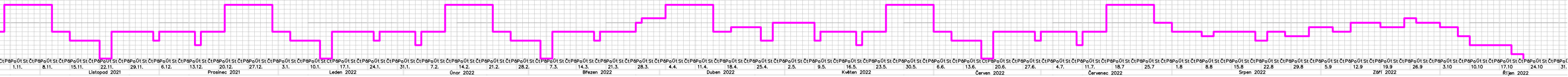
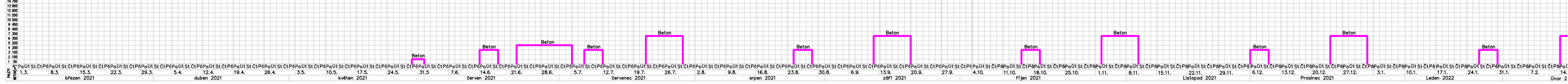
NASAZENI PRACOVNIKŮ



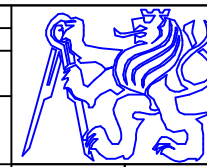
NASAZENI STROJŮ



SPOTŘEBA MATERIÁLU



Obor:	S - I	Katedra:	122 - Technologie staveb	Jméno:	Li Shengwang	
Ročník:	Čtvrtý	Vyučující:	Ing. Václav Pospíchal Ph.D.	Výkres č.:	2	
Předmět:	Bakalářská práce					
Výkres:	Graf nasazení pracovníků, strojů a spotřeba materiálu				Formát:	A3
					Měřítko:	1:250
					Datum:	20.4.2021



**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

**FAKULTA
STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



**BAKALÁŘSKÁ
PRÁCE**

**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
PARKOVACÍ DŮM ČERNÝ MOST**

2020

**SHENGWANG
LI**

**VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:
ING. VÁCLAV POSPÍCHAL, PH.D.**

4.3. HARMONOGRAM

