

**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
FAKULTA STAVEBNÍ**

Katedra technologie staveb



BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

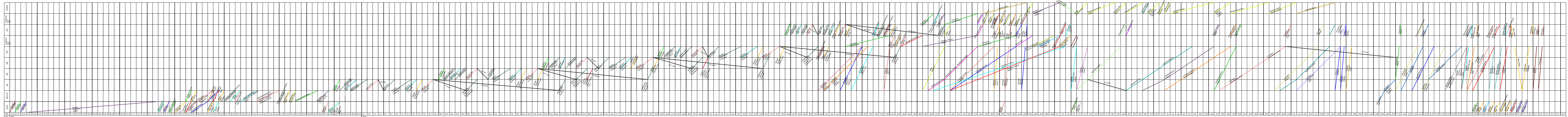
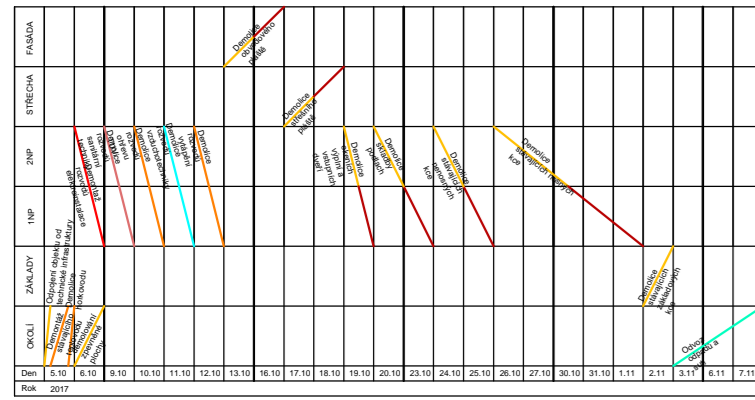
**Stavebně technologický projekt
administrativní budovy „Mělník“**

**Příloha č.6 – Časoprostorový graf včetně
materiálů, nasazení čet a strojů**

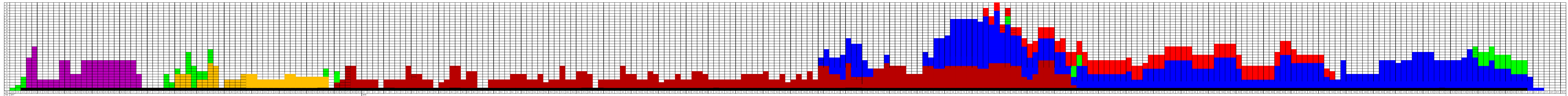
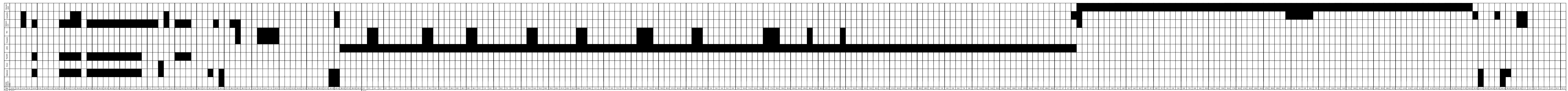
Evgeny Shevchuk

2018

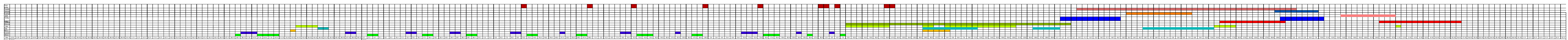
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Rostislav Šulc, Ph.D




- Geodety
- Základní
- Dělníky 1
- Bežná práce
- Zemědělníci
- Základní
- Zemědělníci
- Střechaři
- Keramici
- Vodovod
- Elektrik
- Topení
- Vodohospodářství
- Podlahy
- HTZ
- Základní
- Oknařiči
- Lešení
- Stavbyvedoucí
- Čištění
- HTZ
- Malbaři
- Stavění výtah
- Malbaři
- Montáž
- Truhláři
- Výhled
- Autá
- Stavění práce



- Dokončovací práce
- Práce předložené
- Práce v stavbě
- Země práce
- Stavění práce
- Připravené práce



Zpracoval: Evgeny Shevchuk	Vedoucí bakalářské práce: Ing. Rostislav Šulc	Školní rok 2017/2018	 ČVUT České vysoké učení technické v Praze
Fakulta Stavební	Katedra technologie staveb		
Předmět: Bakalářská práce			Datum: 27.5.2018
Oloha číslo: 4			Měřítko:
Název výkresu:			Formát: 2xA0
Časová struktura			