

LEGENDA

- OPLOCENÍ STAVENIŠTĚ - neprůhledný mobilní plot City
- STÁVAJÍCÍ PLETIVOVÉ OPLOCENÍ
- VÝŠKOPIS
- TRASY STROJŮ NA STAVENIŠTI

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ

- PLYNOVODNÍ VEDENÍ SILNOTLAKÉ
- SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY
- JEDNOTNÁ KANALIZACE

NAVRŽENÝCH

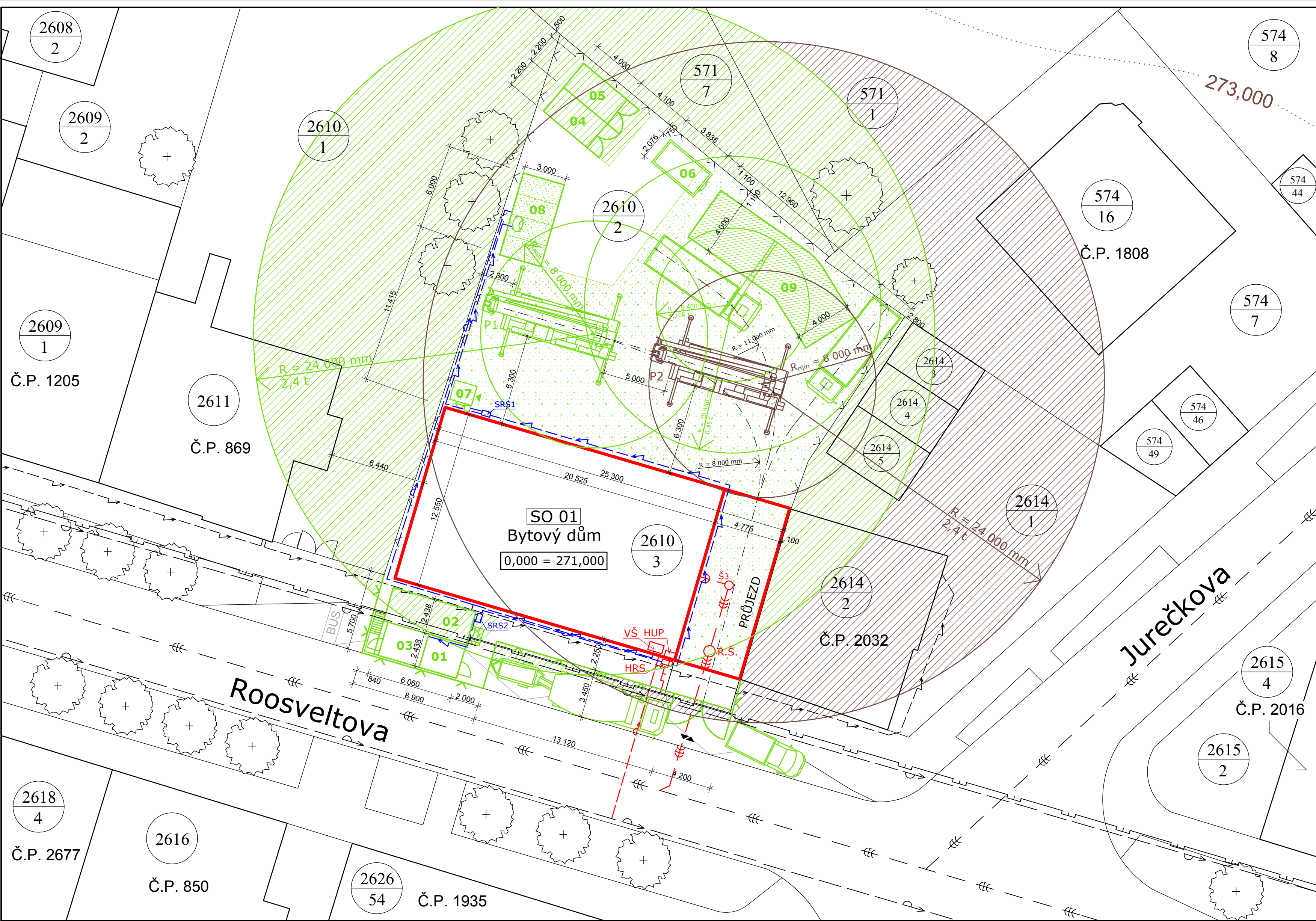
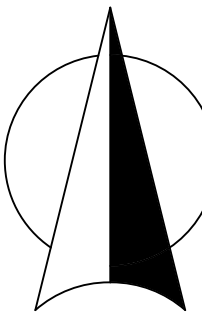
- PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
- PŘÍPOJKA SILOVÉHO VEDENÍ NN
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PITNÉ VODY
- PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

STAVENIŠTNÍCH

- VODOVOD
- SILOVÉ VEDENÍ NN

LEGENDA ZNAČEK

- JEDNOTLIVÝ STROM
- VJEZD A VÝJEZD SE STAVENIŠTĚ
- PŘÍSTUP KE STAVEBNÍMU VÝTAHU
- HRS HLAVNÍ ROZVODNÁ SKŘÍŇ
- SRS STAVENIŠTNÍ ROZVODNÁ SKŘÍŇ
- R.Š. REVIZNÍ ŠACHTA JEDNOTNÉ KANALIZACE
- Š3 ODTOKOVÁ ŠACHTA
- HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
- VŠ VODOMĚRNÁ ŠACHTA
- P1 POZICE AUTOJEŘÁBU Č.1
- P2 POZICE AUTOJEŘÁBU Č.2



LEGENDA OBJEKTŮ ZS

- 01 ŠATNY PRACOVNÍKŮ
- 02 WC + SPRCHA (+ FEKÁLNÍ TANK 5 m³)
- 03 KANCELÁŘ STAVBYVEDOUČÍHO
- 04 DEMONTOVATELNÝ STAVENIŠTNÍ SKLAD
- 05 DEMONTOVATELNÝ STAVENIŠTNÍ SKLAD
- 06 VANOVÝ KONTEJNER NA ODPAD (5,5 m³)
- 07 STAVEBNÍ VÝTAH GEDA 500 Z/ZP
- 08 MÍCHACÍ CENTRUM
- 09 SKLADOVÁ PLOCHA (49,60 m²)

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ STAVENIŠTĚ

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- NOVĚ BUDOVANÉ OBJEKTY
- STAVENIŠTNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- DOČASNÉ OBJEKTY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- DOČASNÉ OBJEKTY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - POZICE AUTOJEŘÁBU Č.2

LEGENDA PLOCH

- ZHUTNĚNÝ ŠTĚRK FRAKCE 16 - 32 mm, mocnost 50 mm
- SILNIČNÍ BETONOVÉ PANELE IZD 3x1,5 m
- SKLADOVACÍ PLOCHA (49,60 m²)
- ZAKÁZANÁ OBLAST AUTOJEŘÁBU (P1)
- ZAKÁZANÁ OBLAST AUTOJEŘÁBU (P2)

0,000 = 271,000 m n.m. BpV

ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název BP: TECHNOLOGICKÁ ETAPA HRUBÉ HORNÍ STAVBY BYTOVÉHO DOMU - REZIDENCE GABRIELA

Název: ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - VODOROVNÉ KONSTRUKCE

Vypracoval: MAREK MIHAL Vedoucí BP: Ing. DAVID ČECH

VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ  
FAST  
FAKULTA STAVEBNÍ  
DATUM 8.5.2014  
MĚŘÍTKO 1:200  
Č. VÝKRESU 6.