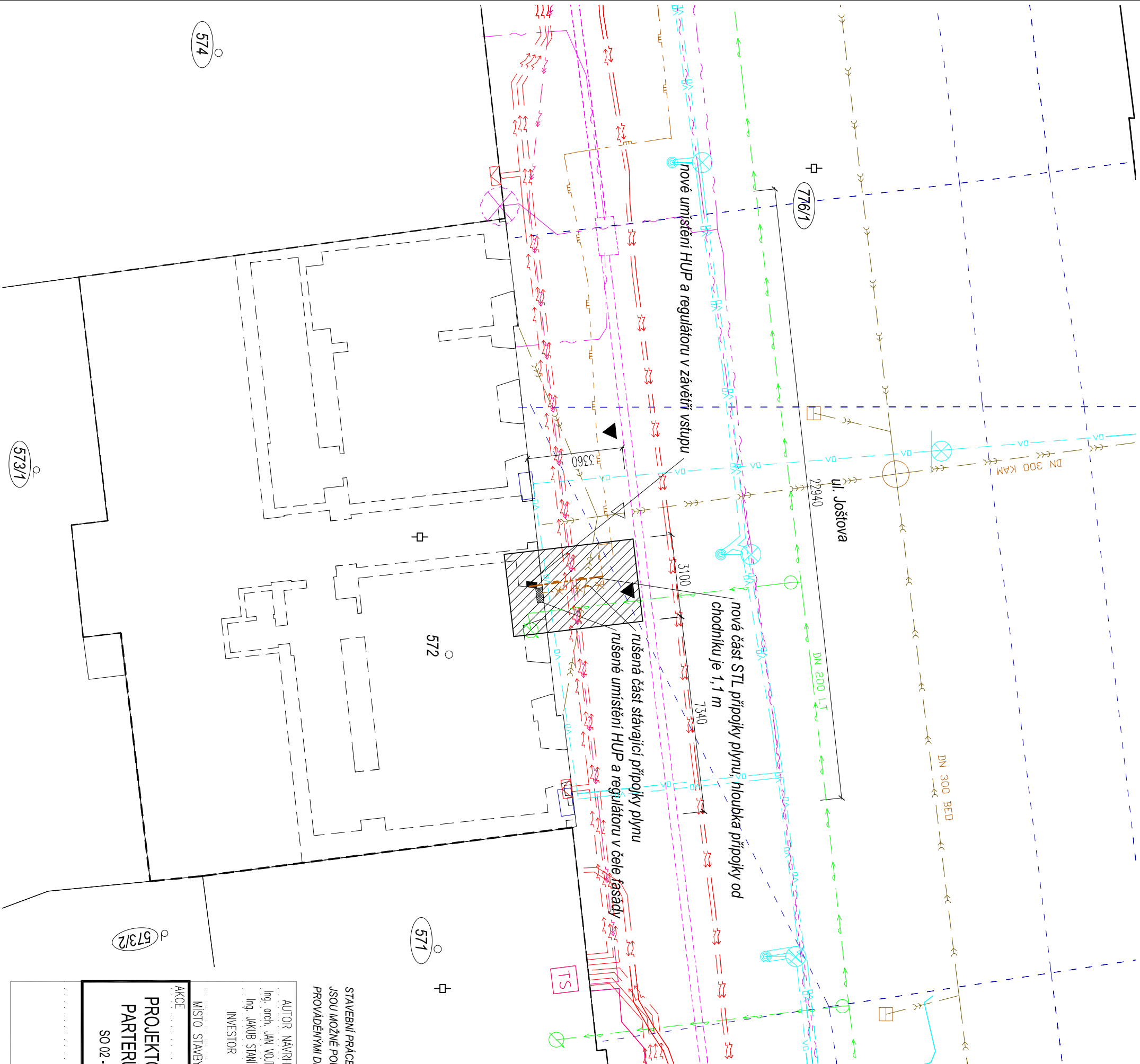
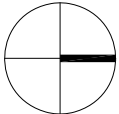


LEGENDA:

- HRANICE STAVEBNÍHO POZEMLKU
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- ROZSAH ŘEŠENÉHO STAVEBNÍHO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ VSTUP DO BUDOVY
- NOVÉ VYBUDOVANÉ VSTUPY DO PRODELEN
- ZRUŠENÉ UMÍSTĚNÍ HUP V ČELE FASÁDY
- NOVÉ UMÍSTĚNÍ HUP VE VSTUPNÍ ČÁSTI DO PRODELENY
- SOUSEDNÍ PARCELY
- NOVÁ PŘÍPOJKA PL NOVÝHO POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ PLYNOVÉHO POTRUBÍ
- ZRUŠENÍ PŘÍPOJKY PL NOVÝHO POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KABELU VERNÍHO OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SĎĚLOVACÍHO A OPTICKÉHO KABELU
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KABELOVODU
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VODOVODNÍHO ŘÁDU
- PŘEVĚSY TRAM. VEDENÍ

STAVEBNÍ PRÁCE, KTERÉ BUDOU PROVÁDĚNY DLE PD OZNAČENÉ SO 02 - ZMĚNA UMÍSTĚNÍ HLAVNÍHO UZÁVĚRU PL VYU A REGULÁTORU JSOU MOŽNĚ POUZE V PŘÍPADĚ, ŽE BUDOU PROVÁDĚNY SPOLEČNĚ A NERODIČNĚ, PŘI VZÁJEMNÉ KOOORDINACI, SE STAVEBNÍMI PRÁCEMI PROVÁDĚNÝMI DLE PD OZN. SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY PARTERU DOMU A NAVAZUJÍCÍCH PROSTOR.



| AUTOR NÁVRHU            | VEDOUcí PROJEKTU   | HLAVNí PROJEKTANT       | VYPRACOVAL       |
|-------------------------|--|-------------------------|------------------|
| Ing. arch. JAN VOUTÍŠEK | Ing. arch. JAN VOUTÍŠEK  | Ing. arch. JAN VOUTÍŠEK | Ing. TOMAŠ PERNÝ |
| Ing. JAKUB STANÍK       | Ing. JAKUB STANÍK  |                         |                  |
| INVESTOR                | STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO – STŘED, DOMINKÁNSKÁ 2, 601 69, BRNO, IČO: 449 92 785 |                         |                  |
| MÍSTO STAVBY            | JOŠTOVA 598/3, 602 00 BRNO   |                         |                  |

AKCE  
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PŘÍPOJKY PL VYU K OPRAVĚ PARTERU DOMU A NAVAZUJÍCÍCH PROSTOR - JOŠTOVA 3  
SO 02 - ZMĚNA UMÍSTĚNÍ HLAVNÍHO UZÁVĚRU PL VYU A REGULÁTORU

**PEIOU**  
ARCHITEKTONICKÉ STUDIO  
Husova 13, 602 00 Brno, info@peiou.cz, www.peiou.cz  
Č. ZAKÁZKY: 17Zak15  
ČÁST: ARCH. STAV. TECH. ŘEŠ.  
FORMÁT: 2 x A4  
PÁRE: DATUM: 07/2017  
STUPEŇ: DPS  
ČÁST: PD

KOORDINAČNÍ SITUACE

1:150

02