



- LEGENDA:
- HRANICE STAVEBNÍHO POZEMLKU
 - STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
 - ŘEŠENÝ OBJEKT
 - STÁVAJÍCÍ VSTUP DO BUDOVY
 - NOVÉ VYBUDOVANÉ VSTUPY DO PRODELEN
 - ZRUŠENÉ UMÍSTĚNÍ HUP V ČELE FASADY
 - NOVÉ UMÍSTĚNÍ HUP VE VSTUPNÍ ČÁSTI DO PRODELANY
 - NÁVRH PŘÍPOJKY PL NOVÉHO POTRUBÍ
 - RUŠENÁ ČÁST PL NOVODNI PŘÍPOJKY
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ PL NOVÉHO POTRUBÍ
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KABELU V VEREINÉHO OSVĚTLENÍ
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍHO A OPTICKÉHO KABELU
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KABELU OVODU
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VODOVODNÍHO ŘÁDU
 - PRÉVĚSY TRAM. VEDENÍ

UPOZORNĚNÍ

ZÁKRES STÁVAJÍCÍ SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ.
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ INVEŠTOR ZAJISTI
PŘESNÉ VYTÝČENÍ INŽENYRSKÝCH SÍTÍ.



zodpovědný projektant		vypracoval		Ing. Ivo Morawitz	
Ing. Ivo Morawitz				tel. 776 177 104, ivo.morawitz@gmail.com	
místo stavby: Jošova 598/3, 602 00 Brno, p. č. 572, 776/1, k.ú. Město Brno		stupeň		DUS	
investor: Statutární město Brno, městská část Brno-sřed		datum		07/2017	
Dominikánská 2, 601 69 Brno		katastr. úz.		Město Brno	
název stavby		formát		2x A4	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PŘÍPOJKY PLYNU K OPRAVĚ PARTERU DOMU A NAVAZUJÍCÍCH PROSTOR – JOŠTOVA 3		měřítko		číslo přílohy	
SO 02 - ZMĚNA UMÍSTNĚNÍ HLAVNÍHO UZÁVĚRU PLYNU A REGULÁTORU		1:150		3	
obsah					
PODROBNÁ SITUACE					