



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ (BKV, DSP)
- VODOVOD (BKV, DSP)
- PLYNOVOD NTL (JMP, DSP)
- VEDENÍ NN (E.ON, DSP)
- VEDENÍ VN (E.ON, DSP)
- SĐĚLOVACÍ A OPTICKÉ KABELY (E.ON)
- SĐĚLOVACÍ A OPTICKÉ KABELY (CETIN-POUZE PÁTEŘNÍ SÍŤ)
- SĐĚLOVACÍ A OPTICKÉ KABELY (T-MOBILE CZ)
- OPTICKÉ KABELY (ITSSELF)
- KABELOVÉ VEDENÍ (DPMB, BKOM – SSZ)
- PŘEVĚŠY (DPMB)
- KOLEKTOR (TSB, DPS)
- SĐĚLOVACÍ A OPTICKÉ KABELY (TSB)
- KABELOVÉ VEDENÍ VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (TSB, DSP)
- SLOUP VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

NOVÉ PŘÍPOJKY A SÍTĚ

- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ KANALIZACE JEDNOTNÁ
- NOVÝ VODOVOD – PITNÁ VODA
- NOVÝ PLYNOVOD
- NOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÉ SĐĚLOVACÍ VEDENÍ
- NEZAVODNĚNÉ POŽÁRNÍ POTRUBÍ (SUCHOVOD)

RN RETENČNÍ NÁDRŽ, OBJEM 8m3

AŠ ARMATURNÍ ŠACHTA

LT1 LAPÁK TUKŮ

REVNÍ ŠACHTA

R-SLP ROZVADĚČ SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

RE ELEKTROMĚŘOVÝ ROZVADĚČ

RSS ROZVADĚČ SPOLEČNÉ SPOTŘEBY

POZNÁMKY:

- POZN. 1: PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT VYTŘEŠENÍ VŠECH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VČETNĚ PŘÍPOJEK NA STAVENISŤI !!!
- POZN. 2: PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT VYTŘEŠENÍ VŠECH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VČETNĚ PŘÍPOJEK NA STAVENISŤI !!!
- POZN. 3: PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT VYTŘEŠENÍ VŠECH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VČETNĚ PŘÍPOJEK NA STAVENISŤI !!!
- POZN. 4: PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT VYTŘEŠENÍ VŠECH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VČETNĚ PŘÍPOJEK NA STAVENISŤI !!!

LEGENDA

- ŘEŠENÉ OBJEKTY
- OKOLNÍ OBJEKTY
- HRANICE POZEMKŮ (DLE VÝPISU Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ)
- PARCELNÍ ČÍSLO 158
- NOVÁ KOMUNIKACE – DISTANČNÍ DLAŽBA
- OBNOVOVANÁ KOMUNIKACE – ŽULOVÁ DLAŽBA
- NOVÝ CHODNÍK – BETONOVÁ DLAŽBA
- PLOCHA ZELENĚ

OSTUPY DO OBJEKTU

ODSTUPOVÉ VZDALENOSTI DLE DŘ

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU

DEA Energetická agentura, s.r.o. Benešova 425, 664 42 Modřice		Cesta k úsporám energií www.dea.cz	
PROJEKTANT:	ING. MARCEL WILČEK	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	
KONTROLOVAL:	ING. VÍT ŠEVČÍK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. VÍT ŠEVČÍK	DATUM:	
INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-STŘED DOMINKANSKÁ 264/2, 602 00 BRNO-STŘED – BRNO-MĚSTO		
IČ	449 92 785	FORMÁT:	
MÍSTO STAVBY	KŘENOVÁ 183/57, 602 00 BRNO-STŘED – TRNITÁ		
ČÁST	D.11 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘITKO:	
NÁZEV STAVBY	KŘENOVÁ 57 - REKONSTRUKCE DOMU		
NÁZEV VÝKRESU	KŘENOVÁ 183/57, 602 00 BRNO-STŘED – TRNITÁ	STUPEŇ DOKUMENTACE:	
KOORDINAČNÍ SITUACE	KŘENOVÁ 183/57, 602 00 BRNO-STŘED – TRNITÁ		
		ČÍSLO PŘÍPOJEK:	
		ČÍSLO VÝKRESU:	
		C.3	