

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- PLYNOVOD - NÍZKOTLAKÝ - GASNET
- PLYNOVOD - STŘEDOTLAKÝ - GASNET
- SLABOPROUD - T-MOBILE
- SLABOPROUD - CETIN (SPOLEČNÉ S PČR)
- SLABOPROUD - kabelovod CETIN (optický kabel BKOM)
- SILNOPROUD - VYSOKÉ NAPĚTÍ PODZEMNÍ - EON
- SILNOPROUD - NÍZKÉ NAPĚTÍ PODZEMNÍ - EON
- SILNOPROUD - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - TSB
- KANALIZACE - JEDNOTNÁ
- KANALIZACE - DEŠTOVÁ
- VODOVOD - PITNÁ VODA
- OPTICKÁ SÍŤ - společné vedení - MU, VUT
- KABELOVÁ TRASA - SÍŤ BKOM
- KABELOVÁ TRASA - společné vedení UPC, ČRA, FASTER, BKOM
- SLABOPROUD
- SLABOPROUD - EON
- TEPLOVOD - PODZEMNÍ - TEPLÁRNÝ BRNO
- ENERGETICKÁ KABELOVÁ SÍŤ - Dpmb
- ENERGETICKÁ KABELOVÁ SÍŤ - Dpmb

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SILNOPROUD - VYSOKÉ NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- SILNOPROUD - NÍZKÉ NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- SLABOPROUD - PŘELOŽKA CETIN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PŘELOŽKA
- VO
- VO
- VO
- VO
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NOVÉ

RUŠENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SLABOPROUD - CETIN

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ:

- IO 300 - PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘADU
- OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m NA KAŽDOU STRANU
- IO 301 - PŘÍPOJKA VODOVODU
- IO 302 - AREÁLOVÉ ROZVODY VODOVODU
- IO 303 - PÁTERNÍ ROZVODY ZÁVLAHOVÉ VODY
- IO 400 - PŘÍPOJKA DEŠTOVÉ KANALIZACE -
- ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE DO ULICE, PIVOVARSKÁ
- OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m NA KAŽDOU STRANU
- IO 401 - AREÁLOVÉ ROZVODY DEŠTOVÉ KANALIZACE, RN
- OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m NA KAŽDOU STRANU
- IO 402 ODVODNĚNÍ VEŘEJNÉ ČÁSTI KOMUNIKACE UL. PIVOVARSKÁ
- OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m NA KAŽDOU STRANU
- IO 410 PRODLOUŽENÍ HLAVNÍHO ŘADU JEDNOTNÉ KANALIZACE
- OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m NA KAŽDOU STRANU
- IO 411 PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
- OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m NA KAŽDOU STRANU
- IO 412 AREÁLOVÉ ROZVODY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m NA KAŽDOU STRANU
- IO 401, 402 - RETENČNÍ NÁDRŽE

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ V OKOLÍ ŘEŠENÉ STAVBY BUDOU VYTÝČENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A CHRÁNĚNY DLE VÝJÁDRĚNÍ JEJICH SPRÁVCŮ!

0,000 = 225,000 m n. m. B.p.v.

generální projektant

projektant části

číslo pare

A99

Atelier 99 s.r.o.  
Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

architekt	EA Architekti	vypracoval	Ing. Eva Patočková
HIP	Ing. Ivana Ambrožová	kontroloval	Ing. Eva Patočková
ved. projektant	Ing. Jan Čermák	zodp. projektant	Ing. Eva Patočková
stavebník	Statutární město Brno, městská část Brno-střed		

DĚTSKÉ SPORTOVNĚ-KULTURNÍ CENTRUM  
STARÉ BRNO

název stavby

objekt IO 411 - PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE

část D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ

název dokumentu

SITUACE STAVBY

číslo přílohy

101

LEGENDA PLOCH

- |                                                         |                                                            |
|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| OBJEKTY NOVÉ - HLAVNÍ HMOTA                             | PARKOVACÍ STÁNÍ NOVÉ - ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE               |
| PŘESA H STŘECH NOVÉ                                     | PŘEJEZDOVÝ PRAH - NOVÝ                                     |
| ZELEŇ NOVÉ OSE TI                                       | BETONOVÁ NEBO KAMENNÁ DLAŽBA                               |
| KOMUNIKACE - NOVÁ ŽIVIČNÁ VOZOVKA (ALT. DRENAŽNÍ BETON) | CHODNÍK - NOVÝ, ZÁMKOVÁ DLAŽBA (ALT. MLAT, DRENAŽNÍ BETON) |
| PARKOVACÍ STÁNÍ NOVÉ - ZÁMKOVÁ DLAŽBA                   | DOPADOVÁ PLOCHA-HERNÍHO PRVKU                              |
|                                                         | PLOCHA VÍCEÚČELOVÉHO HRŠTĚ                                 |