

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 - PÍTNÁ 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 412 - AREÁLOVÉ ROZVODY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

část

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ

název dokumentu

SITUACE STAVBY

číslo přílohy

101

LEGENDA PLOCH

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