

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ TUKOVÁ KANALIZACE - JPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - JPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE - JPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM
- TUKOVÁ KANALIZACE - JPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - JPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - JPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM

- WC ZÁCHODOVÁ MÍSA
- V VÝŘE NA NÁPOJE
- VK VARNÝ KOTEL
- PŽ PODLAHOVÝ ŽLAB
- M MYČKA
- P VARNÁ PÁNEV
- K KONVEKTOMAT
- D DŘEZ
- VL VÝLEVKA
- V UMYVADLO
- V VANA
- PR PRAČKA
- SUŠ SUŠIČKA
- VZT VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA

POZNÁMKY:

UCHYCENÍ POTRUBÍ
UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ.

IZOLACE KANALIZACE

POTRUBÍ KANALIZACE BUDE IZOLOVÁNO ZDOLNĚ Z PE II, 5mm

SPÁDY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

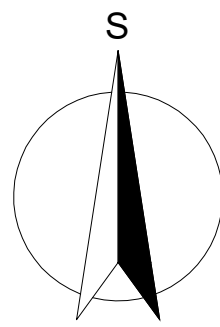
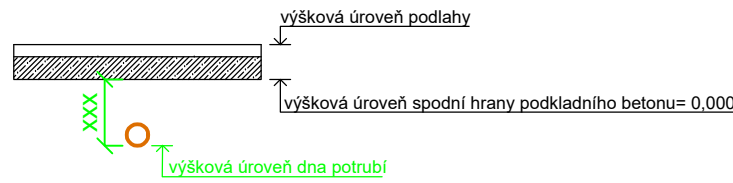
PŘÍPOJNACÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3‰
SVOJNÉ (LEŽATÉ) POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE V MINIMÁLNÍM SPÁDU 2‰

KOORDINACE

PŘI PROVÁZENÍ JE NUTNÁ KOORDINACE OSTATNÍCH PROFESÍ.

POZN.1

VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ DŇA KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ OD SPODNÍ HRANY PODKLADNÍHO BETONU



Autorizoval:
Ing. Miroslav Bartoň

Vypracoval:
Martin Kopecký

INVESTOR: **Gymnázium Brno-Bystrc, příspěvková organizace**
Vejrostova 1143, 63500 Brno, IČ: 60555211

STAVBA: **REKONSTRUKCE KUCHYNĚ**

MÍSTO STAVBY:
k.ú. Bystrc, parc. č. 8228/1, 1938/84, 1938/41
8210/29, 8210/22, 1938/40, 1938/415, 6153

ČÁST: D.1.4.1 - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE
NÁZEV VÝKRESU

PŮDORYS ZÁKLADY KANALIZACE

TZB PROJEKT KOPECKÝ s.r.o.
IČO:17128048, DIČ: CZ17128048
Lidská 700/19, Veverží, 602 00 Brno
tel.+420 603 544 735
e-mail:projekte@tzb-projekt-kopecky.cz

FORMÁT 594x1000
DATUM 08/2023
STUPEŇ DPS
OBJEKT

MĚŘÍTKO

1:50

Č. VÝKRESU

03

SADA

1 2 3 4 5 6 7 8