

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ	ZÁCHODOVÁ MÍSA
TUKOVÁ KANALIZACE -IPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM)	VÝŘEČ NA NÁPOJE
STÁVAJÍCÍ	VARNÝ KOTEL
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE -IPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM)	PODLAHOVÝ ŽLAB
STÁVAJÍCÍ	MYČKA
DEŠŤOVÁ KANALIZACE -IPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM)	VARNÁ PÁNEV
TUKOVÁ KANALIZACE -IPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM)	KONVEKTOMAT
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE -IPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM)	DŘEZ
DEŠŤOVÁ KANALIZACE -IPP - HT SYSTÉM, PVC - KG SYSTÉM)	VÝLEVK
	UMYVADLO
	VANA
	PRAČKA
	SUŠIČKA
	VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA

POZNÁMKY:

UCHYCENÍ POTRUBÍ

UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ.

IZOLACE KANALIZACE

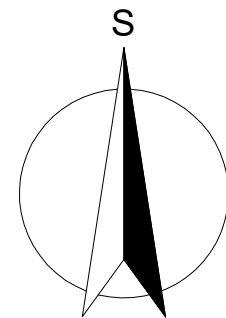
POTRUBÍ KANALIZACE BUDE IZOLOVÁNO IZOPLAST Z PE H. 5mm

SPÁDY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3%.
SVODNÉ (LEŽATÉ) POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE V MINIMÁLNÍM SPÁDU 2%.

KOORDINACE

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÁ KOORDINACE OSTATNÍCH PROFESÍ.



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 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
NÁZEV VÝKRESU

PŮDORYS STŘECHY KANALIZACE

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

FORMÁT: A2+210
DATUM: 02/2023
STUPEŇ: DSP
OBJEKT:

MĚŘÍTKO

1:100

Č. VÝKRESU

05

SADA 1 2 3 4 5 6 7 8