



LEGENDA

- STUDENÁ VODA PITNÁ
- TEPLÁ VODA
- CIRKULACE TEPLÉ VODY
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (PP - HT SYSTÉM)

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- S SPRCHA
- U UMYVADLO
- WC ZÁCHODOVÁ MÍSA
- K KLIMATIZACE

POZNÁMKY:

UCHYCENÍ POTRUBÍ

UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ.

TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ

VEŠKERÉ ROZVODY STUDENÉ VODY BUDOU IZOLOVÁNY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ MIRELON H. 13mm.
CIRKULOVANÉ POTRUBÍ TV. BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ MIRELON H. 13mm.
POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE IZOLOVÁNO IZOLACÍ MIRELON AKUSTIK H. 5mm

KOMPENZACE DÉLKOVÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ

KOMPENZACE DÉLKOVÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ TEPLÉ VODY A CIRKULAČNÍHO POTRUBÍ JE ŘEŠENO ZMĚNOU TRASY POTRUBÍ NEBO POUŽITÍM U-KOMPENZÁTORŮ.

KOORDINACE

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÁ KOORDINACE VZDUCHOTECHNIKY, VYTÁPĚNÍ A ELEKTRO NÁPOJNÉ MÍSTO PRO KANALIZACI A VODOVOD JE NUTNO OVĚŘIT PŘI REALIZACI

Autorizoval:
Ing. Miroslav Bartoň

Vypracoval:
Martin Kopecký

INVESTOR: Statutární město Brno
Dominikánské náměstí 196/1, 601 67 Brno

STAVBA: Rekonstrukce - Magistrát Brno
kancelářské prostory, Husova 12

MÍSTO STAVBY:
Husova 196/12, 602 00 Brno

ČÁST: ZDRAVOTECHNIKA
NÁZEV VÝKRESU

PŮDORYS ZTI - NOVÝ STAV

PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST
Martin Kopecký, IČO:07860056
Růždka 287,756 25 Růždka
tel.+420 603 544 735
e-mail:projekce@tzb-projekt-kopecky.cz

FORMÁT A2
DATUM SRPEN 2021 2021
STUPEŇ DPS
OBJEKT

MĚŘÍTKO

1:50

Č. VÝKRESU

003

SADA

1 2 3 4 5 6 7 8