



LEGENDA

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (PP - HT SYSTÉM, PP - KG SYSTÉM)

POZNÁMKY:

UCHYCENÍ POTRUBÍ

UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ.

IZOLACE KANALIZACE

POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE IZOLOVÁNO IZOLACÍ MIRELON AKUSTIK TL. 5mm

SPÁDY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3%,
SVODNÉ (LEŽATÉ) POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE V MINIMÁLNÍM
SPÁDU 2%, POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE V MIN. SPÁDU 1%.

KOORDINACE

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÁ KOORDINACE OSTATNÍCH PROFESÍ.

LEGENDA ZAŘÍZENÍ/ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

TV	ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TUV
U	UMYVADLO
WC	ZÁCHODOVÁ MÍSA
D	KUCHYŇSKÝ DŘEZ
P	PISOÁR

Autorizoval:

Ing. Miroslav Bartoň

INVESTOR:

**Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1
602 00 Brno,zastoupeno: JUDr. Markétou Vaňkovou**

STAVBA:

**Masarykova 6 - zpracování PD na opravu
dvorních fasád, dvora a nebytového prostoru**

MÍSTO STAVBY:

k.ú. Město Brno (610003), parc. č. 420; 418

ČÁST: D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA

NÁZEV VÝKRESU

SCHÉMA VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

Generální projektant:

MARK VALA s.r.o.
Josefská 516/1
602 00 Brno

Vypracoval:

Martin Kopecký



MARK VALA
architecture

PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST

Martin Kopecký, IČO:07860056

Růždka 287,756 25 Růždka

tel.+420 603 544 735

e-mail:projekce@tzb-projekt-kopecy.cz

FORMÁT	A3+
DATUM	01/2022
STUPEŇ	DPS
OBJEKT	

MĚŘÍTKO

1:50

Č. VÝKRESU

006

SADA 1 2 3 4 5 6 7 8