



LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

OZN.	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚT	SV. TV	KANALIZACE
K	ZÁVĚSNÝ KLOZET SYSTÉM RIMLES-BILÝ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM DUOFIX SEDÁTKO ANTIKTERÁLNÍ-BÍLÉ	PŘIPOJEN NA ST.VODU	PŘIPOJEN NA KANALIZACI DN 100
U	UMÝVADLO ZÁPUSTNÉ	S.α TV.BATERIE STOJ. PÁKOVÁ ,CROM 2 x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
U1	UMÝVADLO	S.α TV.BATERIE STOJ. PÁKOVÁ ,CROM 2 x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
P	PISOÁR VNITRNÍ SIFON / FOTOBUŘKA PISOÁROVÁ ZASTĚNA	PŘIPOJEN NA ST.VODU	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 50
V	VÝLEVKA ZÁVĚSNÁ NOSNÝ SYSTÉM – SE SPLNADRŽÍ	S.α TV. BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 100
D	DRŽ V KUCHLINCĚ	S.α TV.BATERIE STOJ. PÁKOVÁ ,CROM 2 x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
S	SPRCHA 90/90 VANIČKA KERAMICKÁ	S.α TV. BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 50
Ki	ZÁVĚSNÝ KLOZET ZTP-BILÝ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM DUOFIX-ZTP	PŘIPOJEN NA ST.VODU	PŘIPOJEN NA KANALIZACI DN 100
Ui	UMÝVADLO ZTP	S.α TV.BATERIE STOJ. PÁKOVÁ ,CROM 2 x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
Si	SPRCHA ZTP	S.α TV. BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ	PŘIPOJEN NA KANALIZACI VPUST DN 50

LEGENDA POTRUBÍ

- STUDENÁ VODA – POTRUBÍ VÍCEVRSTVÁ TRUBKA PP–RC1/PP–RC1+ředizové vláskno (BF) PP–RC1
- TEPLÁ VODA – POTRUBÍ VÍCEVRSTVÁ TRUBKA PP–RC1/PP–RC1+ředizové vláskno (BF) PP–RC1
- CIRKULACE TUV – POTRUBÍ VÍCEVRSTVÁ TRUBKA PP–RC1/PP–RC1+ředizové vláskno (BF) PP–RC1
- POŽÁRNÍ VODA – POTRUBÍ OCELOVÉ POZINKOVANÉ

REVIZE

KOD KOD REV.

Projektant

Zodpovědný projektant profese

Gustav Pihkryl

Generální projektant

HEXAPLAN

INTERNATIONAL

Zodpovědný projektant

ING. ARCH. JOSEF PÁLKA

Adresa

VÝUKOVÝ OBJEKT FTK UP V OLOMOUCI  
1.NP  
TR. MÍRU 117, OLOMOUC

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Investor LIPOL\_FTK  
Lokalita Olomouc, TR.Míru

Dílní část-profese

D.1.4.1 Zařízení zdravotně technických instalací

Výkres

Schema vodovodu – 1

Mříško

1:50

Datum

SRPEN 2018

Zpracoval

Gustav Pihkryl

Kontroloval

Ing.arch. J. Pálka

Číslo díla

Výkres číslo

Revize

1076

11

00