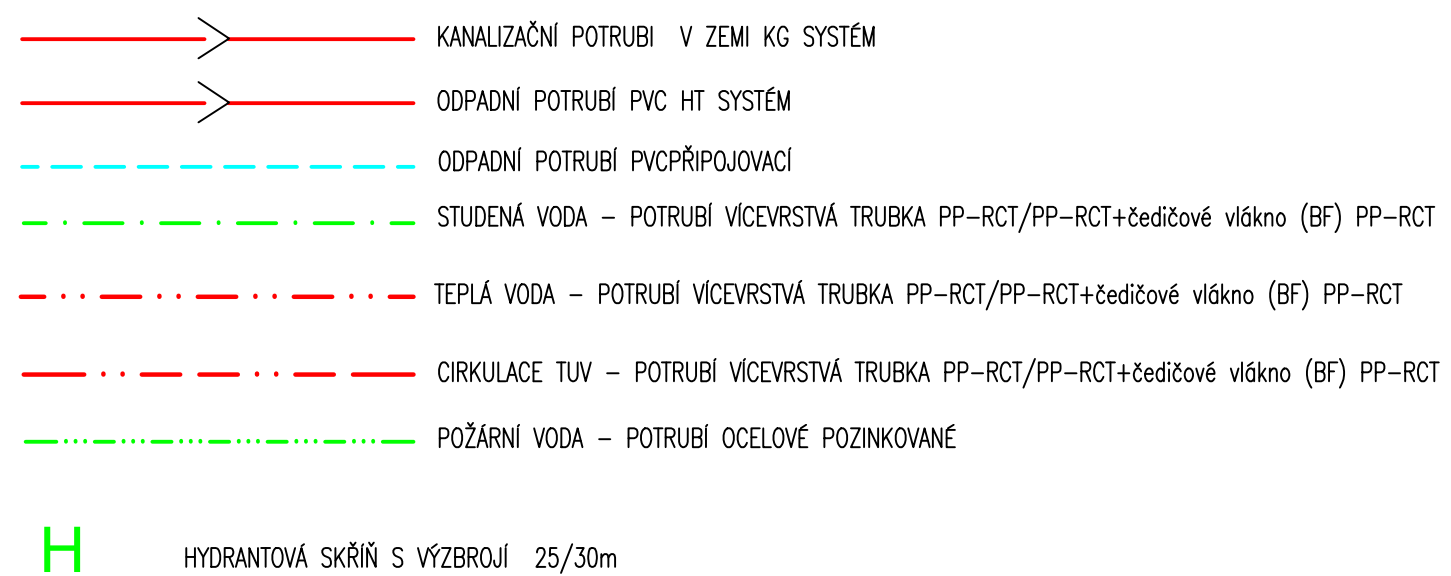


LEGENDA POTRUBÍ



REVIZE	KDO	KDY	REV.

Zodpovědný projektant profese	Gustav Příkryl
-------------------------------	----------------

Genertini projektont



HEXAPLAN
INTERNATIONAL

Zodpovedný projektant ING. ARCH. JOSEF PÁLKA

MODERNIZACE BUDOV FTK UP
V OLOMOUCI – NEŘEDÍN

investor	UPOL FTK	lokality	Olomouc, Tr.Mfru
DŮŤ ŮŤat—profes			

0.1.4.1 Zářezová zarávková technická instalace

Pôdorys 3. podlaží

Verifiko 1:50
Datum Listopad 2019

Číslo účtu	Výkres účtu	Revize
------------	-------------	--------

1156 5 00

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

OZN.	ZARÍŽOVACÍ PŘEDMĚT	SV. TV	kanalizaceE
K	ZÁVĚSNÝ KLOZET. SYSTÉM RÁMSE-BLY ZÁVĚSNÝ SYSTÉM DVOUŠ. SEDÁTKO ANTIBAKTERIÁL-NÍ-BLES	PŘÍPOJEN NA ST.VODU	PŘÍPOJEN NA KANALIZACI DN 100
U	UMÝVADLO ZAPUŠTNÉ	S a TV BATERIE STOL. PÁKOVÁ, CHROM 2 x ROKOVÝ VENTIL s FILTREM	PŘÍPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
U1	UMÝVADLO	S a TV BATERIE STOL. PÁKOVÁ, CHROM 2 x ROKOVÝ VENTIL s FILTREM	PŘÍPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
P	PÍSAK VÍVNÍ SIFON / FOTOBÚRKA PÍSAKOVÁ ZÁSTĚNA	PŘÍPOJEN NA ST.VODU	PŘÍPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 50
V	VELEKNA ZÁVĚSNÁ NOBY SYSTÉM S SPÍNAČOŽÍ	S a TV. BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ	PŘÍPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
S	DŘEV V KUCHLI	S a TV BATERIE STOL. PÁKOVÁ, CHROM 2 x ROKOVÝ VENTIL s FILTREM	PŘÍPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
D	SPRCHOVA 90/90 VANČKA KERAMICKÁ	S a TV. BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ	PŘÍPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 50
KI	ZÁVĚSNÝ KLOZET ZTP-BLY ZÁVĚSNÝ SYSTÉM DVOUŠ-ZTP	PŘÍPOJEN NA ST.VODU	PŘÍPOJEN NA KANALIZACI DN 100
Ui	UMÝVADLO ZTP	S a TV BATERIE STOL. PÁKOVÁ, CHROM 2 x ROKOVÝ VENTIL s FILTREM	PŘÍPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
Si	SPRCHOVA ZTP	S a TV. BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ	PŘÍPOJEN NA KANALIZACI VPUST DN 50

LEGENDA STUPAČEK

- | | |
|---|-----------------------|
| 1 | STUPAČKY kanalizace |
| V | STUPAČKY VODY |
| H | STUPAČKY POŽÁRNÍ VODY |

POZNÁMKA

STAVEBNÍ ÚPRAVY TZN. PROSTUPY, NIKY, PRŮRAZY PRO JEDNOTLIVÉ PROFESSE –
– UT, TZ, ELEKTRO, KLIMA, TECHNOLOGIE
JSOU VČETNĚ POŽÁRNÍCH ÚČPAVEK, TĚSNĚNÍ A OSTATNÍCH POMOCNÝCH KONSTRUKCÍ.
VEŠKERÉ INSTALACE MUSÍ BÝT KRYTÝ NEBO ZAPUŠTĚNÝ DO STĚN
VÝTOKY OPATŘIT SVORKAMI PRO UZEMNĚNÍ

místnosti
modernizace budov

PROBARVENÁ JE JEN KANLIZACE OD KLIMA
DALŠÍ ČÁST KANLIZACE A VODY JE VE SCHEMATECH