



LEGENDA POTRUBÍ

- požární vodovod z trubek ocelových pozinkovaných
- rozvod studené vody z potrubí PP-RCT
- rozvod teplé vody z potrubí PP-RCT
- rozvod cirkulace TV z potrubí PP-RCT
- rozvod studené vody z potrubí PP-RCT – za měřením
- rozvod teplé vody z potrubí PP-RCT – za měřením
- kanalizace splašková – potrubí PP – odpadní
- kanalizace splašková – potrubí PP – přípojovací

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U umyvadlo se zápachovou uzávěrkou – chrom, baterie umyvadlová páková, 2x rohový ventil G 1/2"
- U–I umyvadlo pro ZTP se zápachovou uzávěrkou – chrom, baterie umyvadlová páková pro ZTP, 2x rohový ventil G 1/2"
- WC klozet závěsný vč. sedátka, konstrukce pro závěsná WC, rohový ventil G 1/2"
- WC–I klozet závěsný pro ZTP vč. sedátka, konstrukce pro závěsná WC, rohový ventil G 1/2"
- S sprcha dlažděná se sprchovou vpusť vč. západové uzávěrky baterie sprchová páková
- B bidet závěsný se zápachovou uzávěrkou, konstrukce pro závěsné bidety baterie bidetová páková, 2x rohový ventil G 1/2"
- V vana krytá vč. západové uzávěrky baterie vanová páková, sprchový set
- D dřez jednolitý nerez (dodávka interiéru) se zápachovou uzávěrkou, dřezová baterie stojínková páková, 2x rohový ventil G 1/2"
- AP automatická pračka, zápachová uzávěrka pračkový ventil
- MN myčka nádobí, zápachová uzávěrka pračkový ventil
- H hydrantová skříň s výstrojí
- OV zásobníkový ohříváč vody, zápachová uzávěrka pro suchý stav
- AN akumulční nádob, zápachová uzávěrka pro suchý stav
- TČ tepelné čerpadlo, zápachová uzávěrka pro suchý stav
- EK elektrický kotel, zápachová uzávěrka pro suchý stav
- VP podlahová vpusť, zápachová uzávěrka pro suchý stav
- VL výleka stojící vč. mřížky baterie nástěnná páková

ROZVOD VODY JE TŘEBA PROVÉST V SOULADU S ČSN 755409 A ČSN 755455.
KANALIZACE JE TŘEBA PROVÉST V SOULADU S ČSN 756760 A ČSN EN 12056.

Osazení zařízovacích předmětů (pro ZTP) musí být provedeno v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb.
Přesné vybavení bezbariérovými prvky a jejich umístění viz. PD stavební část.

Při realizaci je nutná přesná koordinace potrubních vedení VZT, ZTI, ÚT a ELEKTRO.
Rozvod potrubí je třeba provést v souladu s požadavky PBR.
Těsnění proslupů požárními úseky bude provedeno dle ČSN 730810 a požadavky PBR systémovým řešením.

Uchycení zařízení je součástí jejich dodávky.
Uchycení potrubí vč. táhel, konzol, objímek atp. je součástí dodávky potrubí.

Ing. Kateřina Juránková
Na Baloně 94, 789 61 Bludov
Tel.: 583219132, GSM: 723465580
jurankova.katerina@seznam.cz

Zodp. projektant: Ing. Juránková Kateřina

Vypracoval: Ing. Juránková Kateřina

Kreslil: Ing. Juránková Kateřina

Investor: Město Hanušovice, Hlavní 92, 788 33 Hanušovice

Stavba: H–blok
výstavba BD v areálu bývalého Moravolenu Hanušovice

Část: SO 03 – D.1.4.a ÚT, D.1.4.c VZT, D.1.4.e ZTI

Název výkresu: SO 03 – PŮDORYS 2.NP, 3.NP – ZTI

Datum: 11/2021

Stupeň: DÚR+OSP

Číslo zakázky: 45/2021

Podet A4: 8

Měřítko: 1:100

Číslo výkresu: 3

- V stoupací potrubí vody
- VP stoupací potrubí požární vody
- K odpadní potrubí splaškové kanalizace

