



## LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- UM umyvadlo díturvit š=500 mm se zápachovou uzávěrkou - chrom, batérie umyvadlová páková, 2x rohový ventil G 1/2"
- WC klozet závěsný, montážní prvek pro závěsná WC, rohový ventil G 1/2"
- P pisoár se zápachovou uzávěrkou a radarovým splachovačem, 1x rohový ventil G 1/2"
- D dřez jednodílný se zápachovou uzávěrkou, batérie dřezová páková, 2x rohový ventil G 1/2"
- MN myčka nádobí se zápachovou uzávěrkou, pračkový ventil
- VL výlevka keramická, samostatně stojící, batérie nástěnná páková
- S sprcha dlážděná, sprchový žlab se zápachovou uzávěrkou, batérie sprchová termostatická, sprchová zástěna
- OV nepřímotopný zásobníkový ohřívač V=160 l, zápachová uzávěrka pro suchý stav
- PK plynový kotel, zápachová uzávěrka pro suchý stav
- H hydrantová skříň s výzbrojí

Přechod ze svislého odpadních potrubí na ležaté svody provést vždy pomocí dvou tvarovek 45° s vložením mezikusu min. 250 mm při zachování stejné dimenze, jinak o dimenzi větší než odpadní potrubí

Spád a hloubka uložení svodného potrubí bude upřesněn před realizací dle skutečné hloubky uložení stávající kanalizace

KANALIZACE JE TŘEBA PROSVÉST V SOULADU S ČSN 756760 A ČSN EN 12056.

Těsnění prostupů požárními úseky bude provedeno dle ČSN 730810 a požadavky PBŘ systémovým řešením.

Konkrétní výrobky navržené v této PD jsou uvedeny jen jako příklad možného řešení a mohou být nahrazeny jinými výrobky, avšak se shodnými nebo lepšími technickými parametry.

	<b>Ing. Kateřina Juránková</b> Na Baloně 94, 789 61 Bludov Tel.: 583219132, GSM: 723465580 jurankova.katerina@tiscali.cz	Zodp.projektant: Ing. Juránková Kateřina Vypracoval: Ing. Juránková Kateřina Kreslil: Ing. Juránková Kateřina Investor: Obec Olšany, Olšany čp. 75, 789 62 Olšany
Stavba: <b>Stavební úpravy v budově Základní školy v Olšanech spojené s nástavbou 3. NP včetně nové střešní konstrukce a s přístavbou nového schodišťového traktu a traktu sociální zóny</b>		Datum: 06/2018 Stupeň: DPS
Část: D.1.4: Technika prostředí staveb I a) ÚT, b) ZTI, c) Plyn		Číslo zakázky: 41/2016 Počet A4: 4
Název výkresu: <b>ROZVINUTÉ ŘEZY KANALIZACE</b>		Měřítko: <b>1:75</b> Číslo výkresu: <b>12</b>