



LEGENDA POTRUBÍ

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
materiál: PP HT v objektu, PVC KG při vedení v zemině a pod základovou deskou
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
materiál: PP HT v objektu, PVC KG při vedení v zemině a pod základovou deskou
- TV, plastové potrubí, EKOPLASTIK PPR PN20, izolováno
- STUDENÁ PITNÁ VODA, plastové potrubí, EKOPLASTIK PPR PN20, izolováno
- STUDENÁ UŽITKOVÁ VODA, plastové potrubí, EKOPLASTIK PPR PN20, izolováno

POZNÁMKY

- tato výkresová dokumentace slouží pro ohlášení stavby, druh a typ výtokových armatur bude stanoven před započítím realizace, nebo bude vypracována dokumentace pro provedení stavby
- výkresovou dokumentaci nuto koordinovat se stavební částí a VZT
- před zahájením stavby je potřeba znát tlak přívodního potrubí ze sítě, v případě nutnosti provést osazení regulátoru
- svislé rozvody nesmí být vedeny v drážkách nosných stěn (pouze výjimečně, po odsouhlasení statikem), prioritně je navrženo vedení v přízdívkách a v šachtách