



POZNAMKA

- PRIVOD VODY DO OBJEKTU JE RIESENÝ NAVRHOVANOU VODOVODNOU PRIPOJKOU, KTORÁ JE VYVEDENÁ V TECHN. MIESTNOSTI
- PO VSTUPE DO OBJEKTU SA VODOVOD ROZDELÍ NA ČASŤ PRE POZIARNU A PITNÚ VODU
- ROZVODY PITNEJ VODY – Z PLASTOHLINIKOVÝCH RÚR, ROZVODY POZIAREJ VODY – Z RÚR OCEL. ZAVIT. POZINKOVANÝCH
- IZOLÁCIA NA POTRUBIE: – HLAVNÉ ROZVODY POD STROPOM V CHODBE – TUV + CÍRK. – hr. 30 mm do DN 32
– PRIPOJOVACIE POTRUBIE OD HLAVNÝCH ROZVODOV K ZAR. PREDMETOM – TUV hr. 10 mm a SV hr. 6 mm
- **PRI MONTÁŽI ROZVODNEHO POTRUBIA VODY DODRŽAŤ TECHNOLOGICKÝ POSTUP VÝROBCU VODOVODNÝCH RÚROK**
- ROZVODY VODY K ZARIADOVACÍM PREDMETOM VIESŤ V DRAŽKE MURIVA VO VYSKE cca +0,550
- HLAVNÉ ROZVODY VODY POD STROPOM 1.NP VIESŤ NAD PODHLADOM
- NÁPOJENIE TUV A CÍRK. BUDE NA NAVRHOVANÝ DOSKOVÝ VÝMENÍK V TECHN. MIESTN. – RIEŠI UVK
- **VŠETKY PRESTUPY ČEZ STROPY A POZIARNE DELIACE KONSTRUKCIE OSETRIT POZIARNÝMI UZÁVERMI HILTI**

LEGENDA POTRUBIA

- TUV – PLASTOHLINIK
- CÍRK – PLASTOHLINIK
- SV – PLASTOHLINIK
- POZIARNA VODA – OČ. ZAVIT. POZINK.
- V** STUPACKA – PITNÁ VODA
- P** STUPACKA – POZIARNA VODA

Zodpovedný projektant:	
Ing. GANAJ STEFAN	
Stavba: ZARIADENIE OPATROVATELSKEJ SLUŽBY A DENNÝ STACIONÁR V OBJEKTE SÚP. č. 2845	
Miesto: parc.č. C KN 5066/204, k.ú. Snina	
Investor: Mesto Snina	
Diel: SO 01 - ZDRAVOTECHNIKA	Kotované: MM
Predmet výkresu: PÔDORYS 1. N.P. - VODOVOD	

Ing. Róbert Šmajda, Palariková 1603/2, 069 01 SNINA