


LEGENDA POTRUBÍ

- AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA (RIEŠI SAMOSTATNÝ PROJEKT)
- DOMOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA NIHO BUDOVY PVC-U KG SYSTÉM (SN 8) SKLON MIN. 1‰ V NEZÁMRZNEJ HĺBKĚ
- HRDLOVÉ SPOJE TESNENÉ DRS (EPDM, SBR - PODLA VÝROBCU)
- VONKAŠIA DOMOVÁ DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA PVC RÚRY (SN 8) HRDLOVÉ SPOJE TESNENÉ EPDM (AL. DRS, PODLA VÝROBCU)
- DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA V BUDOVE PE-40 RÚRY GEBERIT (max = 100°C TRVALÉ) SPOJE ELEKTRODIFÚZNE TAVNÉ PŇOCOU ELEKTROSPLOJK, RESP. TEMOSPLOJK NAD DN200
- VODNÉ VEDENÉ POTRUBIE KOTVIŇ DO OBJÍMOK S DVOJÍ SPOJENÍ NA TO URČENÝCH
- DOMOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA V BUDOVE KANALIZÁCIONÝ ZVOD PVC-U RÚRY (KG SYSTÉM SN4) HRDLOVÉ SPOJE TESNENÉ DRS (EPDM, SBR PODLA VÝROBCU)
- ODPADOVÉ POTRUBIA PPs RÚRY (HT SYSTÉM) PRPOJOVACIE POTRUBIA PPs RÚRY (HT SYSTÉM) TVAROVÝ PPs
- HRDLOVÉ SPOJE TESNENÉ EPDM
- KOTVIŇ DO OBJÍMOK S PRÝZOVOU VÝSTELKOU (PREVNÝ BOO ULOŽÍŇ POD HRDLOU)

LEGENDA ZARIÁĎOVACÍCH PREDMETOV

- NA VÝKRESE č. 8
- AREÁLOVÝ VODOVOD (RIEŠI SAMOSTATNÝ PROJEKT)
 - DOMOVÝ VODOVOD NIHO BUDOVY HOPE PE 100 SDR 11 (PNL PE 80 SDR 17) V NEZÁMRZNEJ HĺBKĚ, SKLON MIN. 1‰
 - ELEKTRODIFÚZNE ZVÁROVANÉ SPOJE ELEKTROTVAROVANÍ
 - VNÚTRNÉ ROZVODY STUDENEJ VODY - PLASTOVNÍKOVÁ RÚRKA (PE-RT s Al fóliou HR. 0,4 mm) V KOTLI, AL. TLOCH; SPÁJANÉ LISOVANÍ SPOJKAM ZVIERANÍ SPOJK
 - VODNÉ VEDENÉ POTRUBIA IZOLOVAT PR IZOLÁCIOU PROTI OROSOVANÍ, SPÁJANOU SPOJKAMI / LEPEŇÍM POTRUBIA VEDENÉ VO VNÚTRNEJ KONŠTRUKCII V OCHRANNEJ PE-40 RÚRKE (PESLU)
 - ROZVOD TUV - PLASTOVNÍKOVÁ RÚRKA (PE-RT s Al fóliou HR. 0,4 mm)
 - ROZVODY VODY NA HASENIE POŽÁRU - NEREZOVÉ POTRUBIE LISOVACÍ SPOJKOVÝ SYSTÉM S LISOVACÍM SPOJKAM A TRUBKAM Z UŠACHITELNEJE MATERIÁLU č. 14401 A 14521
 - POTRUBIA DN EN 1008, DN EN 1032, DVGW - PRAČOVNÝH LSTU GW 541, SCHWABEN SYSTÉMU PRE SPOJKY A POTRUBIE PODLE DVGW - PRAČOVNÝH LSTU W 534, PRE INŠTALACIOU PRÍMKE VODY PODLA DIN 1988
 - POLŽITIE NA HASIACÍH ZARIÁĎENÍH PODLA DIN 14462

GEN. PROJEKTANT	MIKO - projekčná kancelária, Poprad	 TZB Projekt Ing. Miroslav REŠETĚŘ teória a technika prostredia budov Moyzassova 2809/19 056 01 Poprad tzbprirojekt@tzbprirojekt.eu www.tzbprirojekt.eu
PROJEKTANT	Ing. Rešetář	
KRESIL	Ing. Rešetář	
INVESTOR	GAS Familia, s. r. o., Prešovská 8, STARÁ LÚBOVNÁ	
MIESTO STAVBY	Prešovská 8, STARÁ LÚBOVNÁ	DÁTUM 1./2022
STAVBA	Zníženie energetickej náročnosti a zvýšenie efektívnosti vo výrobe ovocných produktov	
ČASŤ	101.3 - ZDRAVOTECHNIKA	
VÝKRES	PÔDORYS 1. NP VEŽIČKY	
FORMÁT	A3	Č. VÝKRESU 6
MIERKA	1:50	