


## LEGENDA VODOVOD:

ZNAČKA	POPIS	Typ
---	NAVŘEZENÉ POTRUBÍ STUDENÉ VODY	PP-PN 20
--- · ---	NAVŘEZENÉ POTRUBÍ TEPLÉ VODY	PP-PN 20
	VERTIKÁLNÍ ZMĚNA SMĚRU POTRUBÍ	
AZ1,2	ZÁSOBNÍK TEPLÉ VODY	


Legenda zařizovacích předmětů viz. technická zpráva

ZNÁČENÍ Ø - PLASTOVÉ POTR

IZ - IZOLACE POTRUBÍ DLE PRÍSLUŠNÉ DIMENZE.

POTRUBI VNITRNIHO VODOVODU BUDE PROVEDENO Z MATERIÁLU PP-PN 20. PATERNÍ RYNOHD STUDENÉ VODY BUDE VEDEN V PODHLEDU A PŘÍPEVÁNĚ KE STROPU POMOCÍ PODPRÁPNÝCH ZLABU PŘÍSLUŠNÉ DIMENZE POTRUBÍ. PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ VNITRNIHO VODOVODU BUDE VEDENO VE STĚNÁCH, PŘÍPEVĚNÉ PŘÍCHÝTKAMI A ZAKRYTÝ. POTRUBÍ TEPLÉ A STUDENÉ VODY BUDE OPĚŘENO IZOLACÍ S PĚCHĚNÝHO POLYETHYLENU TL. DLE DN POTRUBÍ - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA. VYBĚR TYPU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEMĚTŮ A BATERIÍ DLE VĚBĚRU INVESTORA PŘI REALIZACI. MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNOSTÍ INFORMACÍ. PŘI STAVEBNÍCH PRÁCHACH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRÁČI V TĚCHTO PŘÍPADECH BUDE PROJEKTANT V POUKÁZÁNÍ UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ. PRO NÁPOJENÍ UMÝVADEL A DŘEZŮ BUDOU POUŽITY ROHOVÉ VENTILY A DOPLOJENÍ VODOVODNÍCH BATERIÍ PŘES HADÍČKY 3/8".

PROSTUPY PRO POTRUBÍ BUDOU HLADKÉ, ABY NEDOCHÁZELO K DESTRUKCI IZOLACE. PŘÍPADNĚ BUDOU POUŽITY OCHRANNÉ TRUBKY.

Hlavní inženýr projektu :	Ing. arch. Pavla Foglarová	Generální projektant :	Ing. Arch. Pavla Foglarová Přilepická 24/16 Hrádec Králové IČ: 817739429
Zodpovědný projektant :	Ing. Pavel Brtna		
Projektant :	Ing. Jan Vošhlo		
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú.:	Hrádec Králové
Stavebník :	Obec Hněbčoves Hněbčoves 54, 503 15 Hněbčoves	Projektant profesního technického projektu a.s. Drobného 1155 IČ: 026 30 995 DIČ: CZ: 02630995	
Stavba :	Komunální centrum a hasičská zbrojnice Hněbčoves par.č. 8/2,8/4 par.č.sí.99 k.ú.Hněbčovespar.č. 8/2,8/4 par.č.sí.99	Příloha techn. Projekt  Číslo zářezky : 652018 Stupeň PD : DPVZ Datum : 10/2018 Měřítko : 1:50 Formát : 6 xA4	
Název výkresu :	PŮDORYS 2.NP - VODOVOD	Číslo paré :	Číslo výkresu : ZTI-4