



LEGENDA:

---	STUDENÁ VODA STÁVAJÍCÍ	UM	UMYVADLO
---	TEPLÁ VODA STÁVAJÍCÍ	Vy	VÝLEVKA NÁSTĚNNÁ / ZÁVĚSNÁ
---	CIRKULACE STÁVAJÍCÍ	U.V.	UZAVÍRACÍ VENTIL
---	STUDENÁ VODA NOVÁ		
---	TEPLÁ VODA NOVÁ		
---	CIRKULACE NOVÁ		

POZNÁMKY:

- PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH STÁVAJÍCÍ KANALIZACE A VODOVODU JE ZAKRESLEN POUZE ORIENTAČNĚ, PODLE PŮVODNÍCH ZÁKRESŮ A ZAMĚŘENÍ, SKUTEČNÁ TRASA BUDE UPŘESNĚNA V PRŮBĚHU STAVEBNÍCH PRACÍ
- PŘÍPADNÉ ODLIŠNOSTI OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE VZNIKLÉ UPŘESNĚNÍM TRAS STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ JE NUTNÉ ZKONZULTOVAT A PŘIZPŮSOBIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU A MÍSTA VEDENÍ A DLE ZÁSAD VEDENÍ DANÉHO POTRUBÍ
- PŘÍPADNÉ ZMĚNY BUDOU PROVEDENY V RÁMCI REALIZACE
- ROZVOD VODY PPR PN 20, KANALIZACE PP
- VEŠKERÉ ROZVODY VODY BUDOU IZOLOVÁNY TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VLNY TAK, ABY SPLŇOVALY PODMÍNKY VYHLÁŠKY
- MINIMÁLNÍ TLOUŠŤKY IZOLACE Z MINER. VLNY DLE PRŮMĚRU POTRUBÍ:
 Ø 32 mm - IZOLACE TL. 40 mm
 Ø 25 mm - IZOLACE TL. 25 mm
 Ø 20 mm - IZOLACE TL. 30 mm
- PROSTUPY MEZI JEDNOTLIVÝMI POŽÁRNÍMI PROSTORY BUDOU TĚSNĚNY POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI NEBO MANŽETAMI

D.1.4–ZTI ZDRAVOTNĚ–TECHNICKÉ INSTALACE

VEDOUČÍ PROJEKTANT : ING.ARCH. PETR KAPITOLA		ING.ARCH. PETR KAPITOLA AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT POUCHOVSKÁ 1240/113 HRADEC KRÁLOVÉ 3 ČKA 01 069	
AUTOR NÁVRHU : ING. Z. PILAŘ ml.			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : JIČÍN			
INVESTOR :	OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A.S. ,BOLZANOVA 512, 506 43 JIČÍN		
OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN, BUDOVA DZS, PŘEMÍSTĚNÍ SKLADU NEMOCNIČNÍHO ODPADU, STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ		ČÍSLO ZAKÁZKY	1/2015
		DRUH PROJEKTU	DSP, DRS, DZS
		DATUM	ÚNOR 2015
		MĚŘÍTKO	SCHEMA
NÁZEV VÝKRESU : AXONOMETRICKÉ SCHEMA		ČÍSLO VÝKRESU	D1.4.ZTI.4