



LEGENDA:

U	VIZ VÝPIS PRVKŮ
UM	VIZ VÝPIS PRVKŮ
D	VIZ VÝPIS PRVKŮ
M	VIZ VÝPIS PRVKŮ
SK	VIZ VÝPIS PRVKŮ
WC	VIZ VÝPIS PRVKŮ
AP	VIZ VÝPIS PRVKŮ

---	STUDENÁ VODA (PEX-AL-PEX)
---	TEPLÁ VODA (PEX-AL-PEX)
---	CIRKULACE TEPLÉ VODY (PEX-AL-PEX)



POZNÁMKA:
NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
VŠECHNY PROSTUPY VNITŘNÍ OBJEKTU BUDOU TĚSNĚNY DLE POŽADKŮ PBŘ
MONTÁŽNÍ PRÁCE SE BUDOU ŘÍDIT MONTÁŽNÍMI PŘEDPISY VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH
MATERIÁLŮ, VÝROBKŮ A PLATNÝCH NŮREM
V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV PODEZŘENÍ NA CHYBU NEBO NESOULAD V PROJEKTOVÉ
DOKUMENTACI BUDE KONTAKTOVÁN PROJEKTANT
MONTÁŽNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNY S OSTATNÍMI DODAVATELI MONTÁŽNÍCH PRACÍ
ARMATURY NA VODOVODNÍM POTRUBÍ BUDOU ZPŘÍSTUPNĚNY PŘES REVIZNÍ DVÍŘKA
V PŘÍPADĚ JEJICH UMÍSTĚNÍ V PODHLEDU NEBO JINÉ STAVEBNÍ KONSTRUKCI
VÝŠKA NÁPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ NA KANALIZACI A VODU BUDE ŘEŠENA PŘEDNOSTNĚ
DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A ZAŘÍZENÍ
KULOVÉ KOHOUBY BUDOU OSAZENY VE VARIANTĚ S UCPAVKOU
NA PATÁCH STOUPACÍCH POTRUBÍ BUDOU OSAZENY VYPOUSŤECÍ VENTILY ZA UZÁVĚREM VE SMĚRU TOKU
POTRUBÍ STUDENÉ VODY MUSÍ BÝT VEDENO MIN. 100mm OD HRANY POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ V PŘÍPADĚ SOUBĚHU
V PŘÍPADĚ PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ MUSÍ BÝT VZDÁLENOST OD POTRUBÍ STUDENÉ VODY MIN. 300mm OD HRANY POTRUBÍ

akce					
Chráněné bydlení Letovice					
investor					
JIHOMORAVSKÝ KRAJ Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno					
zhotovitel					
INVENTE, s.r.o. projektová a inženýrská kancelář pozemních a dopravních staveb 370 04 České Budějovice 4, Žerotínova 483/1, tel/fax:387 200 425, invente@email.cz					
AXONOMETRIE VODOVODU					
navrhoval		konstrukce		razítko	
Ing.arch.Václav Jankovec		Jaroslav Pojar			
VP(hip)		kreslil		číslo akce:	
Ing.arch.Václav Jankovec		Monika Pexová		datum: 02/2025	
schválil		kontrola		měřítko: 1:50	
Ing.arch.Václav Jankovec		Jaroslav Pojar		stupeň: DPS	
				část	č.výkresu
				D.1.4.1.	12
				paré	