

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- U1 ZÁPUSTNÉ UMYVADLO (NENÍ DODÁVKOU ZTI); BATERIE SMĚŠOVACÍ NÁSTĚNNÁ JEDNOPÁKOVÁ S OTOČNÝM RAMÍNKEM (CHROM); ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA UMYVADLOVÁ PLASTOVÁ BÍLÁ S NEREZOVÝM ODPADNÍM VENTILEM
- D1 DŘEZ DVOJITÝ NEREZOVÝ (NENÍ DODÁVKOU ZTI); ODPADNÍ SOUPRAVA HL22; NEREZOVÝ ODPADNÍ VENTIL BATERIE SMĚŠOVACÍ NÁSTĚNNÁ JEDNOPÁKOVÁ S PRODLOUŽENÝM VÝTOKEM POCHROMOVANÁ
- D2 DŘEZ JEDNODUCHÝ NEREZOVÝ (NENÍ DODÁVKOU ZTI); DŘEZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO ÚSPORU MÍSTA PLASTOVÁ BÍLÁ S NEREZOVÝM ODPADNÍM VENTILEM; BATERIE SMĚŠOVACÍ NÁSTĚNNÁ JEDNOPÁKOVÁ S PRODLOUŽENÝM VÝTOKEM POCHROMOVANÁ
- T1 PŘIPOJENÍ TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ; PODOMÍTKOVÁ VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA S INTEGROVANÝM PŘÍVZDUŠNOVACÍM VENTILEM PRO PŘIPOJENÍ PRAČKY/MÝČKY; VÝTOKOVÝ VENTIL NÁSTĚNNÝ NA HADICI DN15 POCHOROMOVANÝ SE ZPĚTNÝM A PŘÍVZDUŠNOVACÍM VENTILEM DLE ČSN EN 1717; TLAKOMĚR; KULOVÝ KOHOUT S PÁČKOU
- T2 NOVÉ NAPOJENÍ DEMINERALIZAČNÍHO ZAŘÍZENÍ; S.V.–ÝTOKOVÝ VENTIL NÁSTĚNNÝ NA HADICI DN15 POCHOROMOVANÝ SE ZPĚTNÝM A PŘÍVZDUŠNOVACÍM VENTILEM DLE ČSN EN 1717; ROHOVÝ VENTIL KULOVÝ POCHROMOVANÝ DN15; NÁSTĚNNÁ BATERIE NA STUDENOU VODU JEDNOPÁKOVÁ S PRODLOUŽENÝM VÝTOKEM POCHROMOVANÁ
- F1 ROHOVÝ VENTIL KULOVÝ POCHROMOVANÝ DN15

LEGENDA POTRUBÍ:

- STUDENÁ VODA PITNÁ; POTRUBÍ PPR
- TEPLÁ VODA; POTRUBÍ PPR
- DEMINERALIZOVANÁ VODA; POTRUBÍ PPR
- V1.1 OZNAČENÍ VODOVODU

POZNÁMKA–VODOVOD:

–POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ, TEPLÉ VODY A DEMINERALIZOVANÉ VODY BUDE PROVÁDĚNO Z PLASTOVÉHO POTRUBÍ PPR, TLAKOVÁ ŘADA S4




–STÁVAJÍCÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ K VÝTOKOVÝM JEDNOTKÁM BUDE DEMONTOVÁNO A NAHRAZENO NOVÝM

–TRASY VODOVODU JSOU NAVRŽENY NA ZÁKLADĚ OBHLÍDKY NA MÍSTĚ A INFORMACÍ OD SPRÁVCE OBJEKTU

–NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ JE ZAKRESLENO ORIENTAČNĚ A BUDE NUTNO PŘÍPADNĚ PŘÍPŮSOBIT SKUTEČNÉMU STAVU

–V MÍSTNOSTI Č.433–SÁDROVNA BUDE DEMONTOVÁN STÁVAJÍCÍ PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY, DLE INFORMACÍ OD INVESTORA JE KE STÁVAJÍCÍMU MÍSTU ODBĚRU PŘÍVEDEN CENTRÁLNÍ ROZVOD TEPLÉ VODY A JE POŽADAVKEM SE NA TOTO POTRUBÍ NAPOJIT

–V MÍSTNOSTI Č.409–LABORATOŘ JE POŽADAVKEM INVESTORA DEMONTOVAT STÁVAJÍCÍ ZÁSOBNIKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY A NAPOJIT POTRUBÍ TEPLÉ VODY NA CENTRÁLNÍ ROZVOD, KTERÝ JE V MÍSTNOSTI Č. 407–LABORATOŘ

VYPRACOVAL:		ZODP. PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	<div>Enlytech</div> <div>Energetické analýzy a technologie</div> <div>Lidická 700/19, Brno 602 00</div> <div>Tel: +420 606 485 545</div> <div>Mail: info@enlytech.cz</div>	
ING. ANDREA TOBOLÁKOVÁ		ING. PETR KOMÍNEK	ING. PETR KOMÍNEK		
					
KRAJ:	Jihomoravský		OKRES:	Brno-město	
INVESTOR:	SZŠ a VOŠ zdravotnická Brno, Merhautova 590/15, 613 00 Brno			FORMÁT	6xA4
AKCE:	Opravy čtyř laboratoří asistentů zubního technika a diplomovaných zubních techniků			MĚŘÍTKO	1:50
				DATUM	03/2022
OBJEKT:	D.1.4.4 ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE			STUPEŇ	DPS
				Č. ZAKÁZKY	-
OBSAH:				Č. VÝKR.	PARÉ
	Půdorys - mezipatro - vodovod			D.1.4.4.3	