



LEGENDA:

- POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- POTRUBÍ PODLAHOVÝCH SMYČEK - PEX 17x2
- KOUPELINOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

- KLCE 1500.500
- ELKTRICKÉ OTOPNÉ TĚLESO,
VÝŠKA 1500 mm, ŠÍŘKA 500 mm
- OTOPNÉ TĚLESO RADIK VK,
TYP 22, VÝŠKA 600mm, DÉLKA 1800mm
- TEPELNĚ ČERPADLO VENKOVNÍ JEDNOTKA
- TEPELNĚ ČERPADLO VNITRNÍ JEDNOTKA
- ZÁSOBNÍK TEPLÉ VODY
- ČERPADLOVÁ SKUPINA
- ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÝCH SMYČEK

POZNÁMKA:

- POTRUBÍ VEDENO PŘEVÁŽNĚ V PODLAŽE
- POTRUBÍ K ROZDĚLOVAČŮM A K OT TEPELNĚ IZOLOVÁNO
- VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU PROVEDENY TAK, ABY BYLY ŘADNĚ ODVZDUŠNITELNÉ A VYPUSTITELNÉ
- ROZVODY OT A K ROZDĚLOVAČŮM BUDOU PROVEDENY Z MĚDI, PODLAHOVÉ SMYČKY BUDOU PROVEDENY Z PLASTOVÝCH TRUBEK
- MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVEDENA V SOULADU S PŘEDPISY VÝROBCE
- VÝŠKOVÁ A PROSTOROVÁ KOORDINACE VŠECH ROZVODŮ BYLA PROVEDENA V NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ PROFESE, PROVEDITELNOST ŘEŠENÍ BUDE ZKONTROLOVÁNA PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. VLADIMÍR POŠVÍC	
INVESTOR:		R - MOSTY	
VYPRACOVAL:		ING.VACLAV HES	
KONTROLOVAL:		ING. VLADIMÍR POŠVÍC	
MÍSTO STAVBY:		NÁDRAŽNÍ 43, 233 01 MLADÁ BOLESLAV	
MŹEV ZAKÁZKY:		STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU č.p. 330 DOPROVODNÝ OBJEKT K AZYLOVÉMU DOMU	
VÝKRES: VYTÁPĚNÍ - PŮDORYS 1.NP		DATUM:	10.4.2024
		MĚŘÍTKO:	1:50
PROFESE: VYTÁPĚNÍ A VĚTRÁNÍ		Č. VÝKRESU:	D.1.4.2.02
		Č. PARÉ:	

Všechna autorská práva jsou vyhrazena společností DESIGN&BUILD S.R.O., Bořivojova 73, Praha 3 - 130 00.

