



REVIZE			
Index	Datum	Změna	Jméno

POZNÁMKA

- POTRUBÍ TOPNÉ VODY JE Z MĚDI POLOTVRDÉ/TVRDÉ
- SPOJOVACÍ POTRUBÍ OTOPNÝCH TĚLES JE VEDENO VE STĚNĚ NAD SOKLEM A JE PŘIPOJENO ZE ZADU ZE SPODU DO OTOPNÝCH TĚLES
- POTRUBÍ BUDE OPATŘENO IZOLACÍ
- VEŠKERÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ OTOPNÝCH TĚLES CU 15x1, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- DESKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA VK (8 STUPŇOVÁ REGULACE VENTILU) BUDOU PŘIPOJENA REGULAČNÍ RŮHOVOU H–ARMATUROU UMOŽŇUJÍCÍ UZAVŘENÍ A VYPUŠTĚNÍ TĚLESA
- TRUBKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA BUDOU PŘIPOJENA RADIÁTOROVÝM TERMOSTATICKÝM VENTILEM S PŘEDNASTAVENÍM PRO OTOPNÁ TĚLESA S DVOUTRUBKOVÝM PŘIPOJENÍM UMOŽŇUJÍCÍ UZAVŘENÍ A VYPUŠTĚNÍ TĚLESA. VEŠKERÉ ARMATURY BUDOU DN 15
- VŠECHNA TĚLESA OSAZENA TERMOSTATICKOU HLAVICÍ
- KOUPEL. ŽEBŘÍK S ELEKTRICKOU PATRONOU (VLOŽKOU) PRO PŘITÁPĚNÍ

LEGENDA ZNAČENÍ

- – CU 15x1, PŘÍVODNÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY, VEDENO VE ZDI
- – CU 15x1, VRATNÉ POTRUBÍ VRATNÉ VODY, VEDENO VE ZDI
- – CU 18x1, PŘÍVODNÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY, VEDENO VE ZDI
- – CU 18x1, VRATNÉ POTRUBÍ VRATNÉ VODY, VEDENO VE ZDI
- STOUPACÍ VRATNÉ POTRUBÍ POLOHA ORIENTAČNÍ
- STOUPACÍ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ POLOHA ORIENTAČNÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	MÍSTNOST	PL(M2)
3.007.01	PŘEDSÍŇ	9,6
3.007.02	POKOJ 1	26,2
3.007.03	POKOJ 2	20,76
3.007.04	KOUPELNA	3,86
3.007.05	SPIŽ	0,68
3.007.06	KUCHYNĚ	18,85
3.007.07	BALKON 1	–
3.007.08	BALKON 2	–
CELKOVÁ PLOCHA		79,95

CENTRÁLNÍ VYTÁPĚNÍ  
ZDROJ TEPLA A TUV

NE  
ELEKTRINA

		Projekty   Realizace   Projektový management info@qualitygroup.cz   www.qualitygroup.cz STAVTE CHYTŘE		
STAVBA <b>ZHOTOVENÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NA OPRAVU BYTU MASARYKOVA 6, BYT Č.7</b>				
<b>MÍSTO STAVBY</b> Masarykova 6 602 00 Brno-město		KÚ: OKRES: KRAJ:	Město Brno [610003] Brno-město Jihomoravský	
<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</b> Quality Group s.r.o., Příkop 643/4, 602 00 Brno IČ: 08879737, DI: yuvn5d8 <b>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</b> Ing. Jiří Šoltes, jiri.soltes@qualitygroup.cz, tel.: 736 105 226		<b>AUTORIZACE</b>		
<b>STAVEBNÍK - INVESTOR</b> Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 2, 60169 Brno IČO: 449 92 785		<b>Č. SMLOUVY INVESTORA</b>  <b>Č. SMLOUVY PROJEKTANTA</b> P-21-007-000		
<b>ODBOBNÁ ČÁST</b> Ústřední vytápění		<b>DATUM</b> 30.03.2021	<b>PARÉ</b>	
<b>OBJEKT</b>		<b>MĚŘÍTKO</b> 1:50		
<b>NÁZEV DOKUMENTU</b>  <b>Půdorys vytápění</b>				
<b>KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU</b>				
stavba	stupeň	část	výkres	
Mas. 6-7	DPS	D.1.4.2	02	
profese		název dokumentu		
UV		PŮDORYS VYTÁPĚNÍ		
revize			00	