



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	MÍSTNOST	PL(M2)
5.010.01	CHODBA	6,7
5.010.02	POKOJ 1	23,3
5.010.03	POKOJ 2	18
5.010.04	KUCHYNĚ	14,4
5.010.05	KOMORA	0,6
5.010.06	KOUPELNA	6,1
5.010.07	WC	1
5.010.08	BALKON 1	2,3
5.010.09	BALKON 2	2
CELKOVÁ PLOCHA		74,4

CENTRÁLNÍ VYTÁPĚNÍ  
ZDROJ TEPLA A TUV

NE  
ELEKTRINA

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 ROHOVOU 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

REVIZE			
Index	Datum	Změna	Jméno

		Projekty   Realizace   Projektový management info@qualitygroup.cz   www.qualitygroup.cz			
STAVTE CHYTŘE					
STAVBA ZHOTOVENÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NA OPRAVU BYTU JOSEFSKÁ 23, BYT Č.10					
MÍSTO STAVBY Josefská 242/23 602 00 Brno-město		K.Ú.: OKRES: KRAJ:		Město Brno [610003] Brno-město Jihomoravský	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno Kč: 08879737, DS: yuvn588			AUTORIZACE		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jiří Šoltes, jiri.soltes@qualitygroup.cz, tel.: 736 105 226					
ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI Anna Vazacová					
STAVEBNÍK - INVESTOR Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 2, 60169 Brno IČO: 449 92 785			Č. SMLOUVY INVESTORA		
			Č. SMLOUVY PROJEKTANTA P-21-007-000		
ODBOBNÁ ČÁST Ústřední vytápění			DATUM 05/2021		PARÉ
OBJEKT			MĚŘÍTKO 1:50		
NÁZEV DOKUMENTU Půdorys vytápění					
KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU					
stavba	stupeň	část	výkres	profese	název dokumentu
Jos. 23-10	DPS	D.1.4.2	02	UV	PŮDORYS VYTÁPĚNÍ
					revize
					00