

LEGENDA:

- OTPNÁ VODA
- KRV KOMBINOVANÝ REGULAČNÍ A VYVAŽOVACÍ VENTIL S RDT
- TRV TERMOSTAT. RADIÁTOR. VENTIL DN15
- RŠ RADIÁTOR. ŠROUBENÍ DN15
- 11/030160 DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
TYP 21, VÝŠKA 300 mm, DÉLKA 1800 mm
- K21H/01441600 DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
TYP 21, VÝŠKA 144 mm, DÉLKA 1600 mm
- KKF KULOVÝ KOHOUT S FILTREM
- KK KULOVÝ KOHOUT
- ZV ZPĚTNÝ VENTIL
- VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- VV VYVAŽOVACÍ VENTIL
- F FILTR

Výškový systém: Bpv Souřadnicový systém: S-JTSK


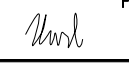
Změna:	Název změny	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor:	Objednatel:	Inženýrská činnost:
 Český rozhlas Vinohradská 12, 120 99 Praha 2	 Český rozhlas Vinohradská 12, 120 99 Praha 2	 METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
---	---	-----------------

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Ondřej Pasáček		ČRo Římská 15 - rekonstrukce VZT, klimatizace a vytápění
tel.: +420 296 154 451		dokumentace pro provedení stavby
Stupeň:	DPS	

Zpracovatelský útvar:	Název části díla:	
tel.: +420 296 154 400	S80	D.1.4.2
Vedoucí útvaru:	Podpis:	
Ing. Jakub Huml		

Odpovědný projektant:	Podpis:	Název přílohy:	Změna:
Ing. Jakub Huml		SCHÉMA ÚT - OT1	-
Vypracoval:	Podpis:		
Ing. Jakub Huml			
Start: znač:	V20/2037	Datum: 12/2016	
Počet formátů:	8xA4	Měřitko: -	
ICD:	16	7002	003
	04	03	00
			010