



POS.	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	ks.	POZNÁMKA
25	ČERPADLO S EL. REGUL. OTÁČEK 0,8 m3/h, 20 kPa ALPHA2 15-40	1	GRUNDFOS
35	DVOUCESTNÝ KOMBINOVANÝ VENTIL S EL. POHONEM, 800 l/h	1	dod. MaR
36	DVOUCESTNÝ KOMBINOVANÝ VENTIL S EL. POHONEM, 250 l/h	10	dod. MaR

21 W, 230 V

LEGENDA:

- ===== OTOPNÁ VODA
- KRV KOMBINOVANÝ REGULAČNÍ A VYVAŽOVACÍ VENTIL S RDT
KKF KULOVÝ KOHOUT S FILTREM
KK KULOVÝ KOHOUT
ZV ZPĚTNÝ VENTIL
VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
VV VYVAŽOVACÍ VENTIL
F FILTR
T TEPLOMĚR
M TLAKOMĚR
M+T SDRUŽENÝ TLAKOMĚR A TEPLOMĚR

Výškový systém: Bpv		Souřadnicový systém: S-JTSK		
Změna:	Název změny	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor:  Vinohradská 12, 120 99 Praha 2	Objednatel:  Vinohradská 12, 120 99 Praha 2	Inženýrská činnost:  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: Ing. Ondřej Pasáček tel.: +420 296 154 451	Podpis: 	Název a účel díla: ČRo Římská 15 - rekonstrukce VZT, klimatizace a vytápění dokumentace pro provedení stavby
Stupeň: DPS		

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

Odpovědný projektant: Ing. Jakub Huml	Podpis: 	Název přílohy: SCHÉMA VZT	Změna: -
Vypracoval: Ing. Jakub Huml	Podpis: 		Číslo příl.: 012
Skart. znak: V20/2037	Datum: 12/2016	Číslo příl.: 012	
Počet formátů: 6xA4	Měřítka: -	IČD:	16 7002 003 04 03 00