



## LEGENDA

- PRÍVODNÍ POTRUBÍ

70/55°C - OTOPNÁ TĚLESA

ZPĚTNÉ POTRUBÍ

22VK-600/1000

DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO V PROVEDENÍ VENTIL KOMPAKT

TPV

TERMOSTATICKÁ HLAVICE

RŠ

ROHOVÉ ŠROUBENÍ
- ROZVODY PRO OTOPNÁ TĚLESA SE NAPOJÍ NA STÁVAJÍCÍ STOUPAČKY DLE SKUTEČNÉHO UMÍSTĚNÍ NA STAVBĚ

- ROZVODY BUDOU PROVEDENY Z POTRUBÍ Ču .

- OTOPNÁ TĚLESA BUDOU NAPOJENÍ POTRUBÍM 15x1.

VED. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ING. DANIEL FLORIÁN PROJEKTANT VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ZTI TYLOVA 731/2, 405 02 DĚČÍN 2 TEL. : 723 373 167 E - MAIL : daniel.florian @ volny.cz		
ING. D. FLORIÁN		ING. D. FLORIÁN				
				DATUM 11. 2015	MĚŘITKO -	STUPEŇ DSP
INVESTOR		KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a. s. SOCIÁLNÍ PÉČE 3316/12a, Ústí n/L		ZAK. ČÍSLO P 1584-15	FORMÁT 2A4	PARÉ
AKCE		Fetomaternální centrum DK, část D2, 3.NP Masarykova nemocnice Ústí nad Labem		ČÍSLO VÝKRESU P1584 002 - 15		
PROFESE		D 1. 4. - VYTÁPĚNÍ				
NÁZEV		MONTÁŽNÍ SCHEMA				