



LEGENDA

- PRÍVODNÍ POTRUBÍ 70/55°C - OTOPNÁ TĚLESA
- - - - - ZPĚTNÉ POTRUBÍ
- 22VK-600/800 DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO V PROVEDENÍ VK
- 20S-603/2004 DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO V PROVEDENÍ HYGIENE VK
- TH TERMOSTATICKÁ HLAVICE
- TRV ROHOVÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL S TERMOSTATICKOU HLAVICÍ
- RS ROHOVÉ ŠROUBENÍ
- ROZVODY BUDOU PROVEDENY Z POTRUBÍ CIL
- ROZVODY BUDOU VEDENY U PODLAHY
- A BUDOU NÁPOJENY NA STÁVAJÍCÍ STOUPAČKY.

VED. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<b>ING. DANIEL FLORIÁN</b>			
ING. D. FLORIÁN		ING. D. FLORIÁN		PROJEKTANT VYTÁPENÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ZTI TYLOVA 731/2, 465 02 DEČIN 2 TEL. : 723 733 167 E-MAIL : daniel.florian @ vohy.cz			
INVESTOR		KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a. s.		DATUM	MĚRÍTKO	STUPEŇ	PARE
AKCE		SOCIÁLNÍ PÉČE 3316/12a, Ústí n/L		12. 2013	1 : 100	DSP	
PROFESE		D. 1. 4. - VYTÁPĚNÍ		ZAK. ČÍSLO	FORMÁT	ČÍSLO V KRESU	
NÁZEV				P1285-13	3A4		
PUDORYS 1.NP				P1285 001 - 12			