



LEGENDA:

--- PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ MĚDĚNÉ K OTOPNÝM TĚLESŮM – 55/45°C

- TRV – TERMOSTATICKÝ ROHOVÝ VENTIL PLUS SVORNÉ ŠROUBENÍ
- RRŠ – ROHOVÉ REGULAČNÍ ŠROUBENÍ
- TH – TERMOSTATICKÁ HLAVICE

OTOPNÁ TĚLESA OCELOVÁ DESKOVÁ SPODNÍM PRAVÝM PŘÍPOJENÍM A S BOČNÍM PŘÍPOJENÍM

DALŠÍ LEGENDA VIZ. VÝKRES D.1.4.1–b

ZODP.PROJEKTANT:	MARTIN FEJK	MAFEP energo s.r.o.	
VYPRACOVAL:	MARTIN FEJK	VERDEK 61	
STUPEŇ: PROVEDENÍ STAVBY	PROFESE: ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM	
INVESTOR: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA–LIBUŠ, LIBUŠSKÁ 35/200, LIBUŠ, 142 00 PRAHA		544 01	
STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉ JEDNOTKY V BUDOVĚ ZŠ L.COŇKA ZA ÚČELEM ZMĚNY UŽÍVÁNÍ		IČO: 278 86 165	
Ladislava Coňka 40, 142 00 Praha 4 - Písnice		DATUM:	04/2014
		FORMÁT:	2x44
		MĚŘ.:	1:50
		Č. VÝKR.:	D.1.4- UT3

PODELNÉ SCHEMA ROZVODU