



LEGENDA POTRUBÍ:

--- PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ MĚRNÉ 55/45°C

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- TČ – TEPELNÉ ČERPADLO VÝŽIVY/VODA O VÝKONU 16 kW
MINIMÁLNÍ TOPNÝ FAKTOR dle EN 255, κ (dle EN 14 511) = 3,2
při teplotní charakteristice A2/W35 + parametry EcoDesignu
- EN – EXPANZNÍ NÁDOBA O OBJEMU 80 LITRŮ
- AN – AKUMULAČNÍ ZÁSOBNÍK O OBJEMU 500 LITRŮ
- R/S – SBÍRANÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ

OTOPNÁ TĚLESA:
OCELOVÁ DESKOVÁ S PRAVÝM SPŘÍMÝM NEBO BŮJNÝM PŘÍPOJENÍM

ZODP.PROJEKTANT:	MARTIN FEJŤ	MAFEP enago s.r.o.
VYPRACOVAL:	MARTIN FEJŤ	VERDEK 61
STUPEŇ: DFS	PROFESE: ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	DVUR KRÁLOVÉ NAD LABEM
INVESTOR: Obec Třebíhošť, Třebíhošť 106, 544 01 Duř. Křídlové nad Labem	ICO: 278 86 165	544 01
Snížení energetické náročnosti budovy restaurace U Lipy v Třebíhošti		DATUM: 01/2020
PŮDORYS 2.NP		FORMÁT: Bx4
		MĚR.: 1:50
		Č. VÝKŘ.: D.1.4.ÚT4