



LEGENDA

1.1, 1.2

2
3
4
5
6
7
8
9

VÝMĚNÍK TYP VT (TN ŽILINA - r.v. 1977)	VÝHŘ. PL.40 m2: MAX.PŘETLAK PL/VL - 1/2,5MPa:	1103 kg	2 ks
OHŘÍVÁK TUV TYP OKC 300 NTR/1MPa	MAX TEPL. PL/VL - 200/200°C	125 kg	2 ks
DESKOVÝ VÝMĚNÍK ALFA LAVAL TYP CB 27-24H	OBJEM 300 l.: VÝHŘ.PL 1,5m2:	15 kg	1 ks
ROZDĚLOVAČ TOPNÉ VODY - HORKÁ VODA 130°C	MAX.PŘETLAK PL/VL - 1/1MPa: VÝKON 35 kW		1 ks
SBĚRAČ TOPNÉ VODY - HORKÁ VODA 70°C			1 ks
EXPANZNÍ NÁDOBA BEZTLAKÁ		132 kg	2 ks
ČERPADLO JÍMKY TYP 32 AL		44 kg	1 ks
ROZDĚLOVAČ TOPNÉ VODY - TOPNÁ VODA 90°C			1 ks
SBĚRAČ TOPNÉ VODY - TOPNÁ VODA 70°C			1 ks

10
11
12
13
14
15

ČERPADLO - TOPNÁ VODA TYP 80NTR	38 kg	2 ks
ČERPADLO - TOPNÁ VODA TYP 50NTV	12 kg	2 ks
ČERPADLO - TOPNÁ VODA UPS 25-40	2,5 kg	1 ks
KALNÍK - HORKÁ VODA	cca100 kg	2 ks
ČERPADLO - TOPNÁ VODA UPS 25-40		1 ks
TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA 35 l.		1 ks

HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. LISKOVSÝ MILAN	PIS Projektservis, spol. s r.o. Semonice 81, 551 01 Jaroměř, DIČ CZ48151734	
VYPRACOVAL:	ŠTÁSTNÝ VLADIMÍR		
KRESLIL:	ŠTÁSTNÝ VLADIMÍR		
INVESTOR:	SOŠ A SOU VOLANOVSKÁ TRUTNOV, VOLANOVSKÁ 243	DATUM:	2. 2014
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE VÝMĚNÍKOVÉ STANICE V UL. VOLANOVSKÁ SOŠ A SOU, TRUTNOV, VOLANOVSKÁ 243	FORMÁT:	A 2
		MĚŘITKO:	1 : --
DÍL:	ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ	STUPEŇ PD:	DPS
NÁZEV VÝKRESU:	SCHEMA STARÝ STAV	ZAKÁZKA ČÍSLO:	2389
		ČÍSLO VÝKRESU:	4