



POZICE	NÁZEV	POČET	DODAVATEL
1	ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY OVS 4000, S=8m <sup>2</sup> , PN10	2	DRUKOV
2s	2-CESTNÝ HAVARIJNÍ VENTIL	2	STÁVAJÍCÍ
3s	DESKOVÝ VÝMĚNÍK PRO PŘEDEHŘEV TEPLÉ VODY	1	STÁVAJÍCÍ
4s	CIRKULAČNÍ ČERPADLO 80-NTR-102-15	1	STÁVAJÍCÍ
5s	4-CESTNÁ SMĚŠOVACÍ Klapka	1	STÁVAJÍCÍ

#### LEGENDA POTRUBÍ:

—————	PŘÍVODNÍ SEKUNDÁRNÍ TOPNÁ VODA 70°C
- - - - -	VRATNÁ SEKUNDÁRNÍ TOPNÁ VODA MAX. 50°C
— · · · —	POTRUBÍ TEPLÉ VODY
— · · · —	POTRUBÍ CIRKULAČNÍ VODY
— · · · —	POTRUBÍ STUDENÉ VODY
— · · · —	POTRUBÍ TEPLÉ VODY – STÁVAJÍCÍ
— · · · —	POTRUBÍ CIRKULAČNÍ VODY – STÁVAJÍCÍ
— · · · —	POTRUBÍ STUDENÉ VODY – STÁVAJÍCÍ

#### LEGENDA ARMATUR:

PV	POJISTNÝ VENTIL DUCO
UK	UZAVÍRACÍ Klapka MEZIPŘÍRUBOVÁ PN6/ PN16
ZK	ZPĚTNÁ Klapka
KK	KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ F-F
VK	VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT
R	PŘECHODY TRUBKOVÉ ČSN 13 2380
F	FILTR ZÁVITOVÝ
⊕	TEPLOMĚR ROVNÝ TR 100 TV 0–120°C
Ⓜ	TLAKOMĚR DTR 160 mm TV 0–1,5MPa

#### POZNÁMKA:

POTRUBÍ V KOTELNĚ MUSÍ BÝT OPATŘENO ORIENTAČNÍMI ŠTÍTKY S VYZNAČENÍM SMĚRU TOKU MÉDIA

ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	ING. LENKA NOVÁKOVÁ PROJEKCE TZB A ENERGETIKY	
ING. LENKA NOVÁKOVÁ	ING. LENKA NOVÁKOVÁ	ING. LENKA NOVÁKOVÁ		STRÁŽNICKÁ 971/3 627 00 BRNO tel: 775 572 907 e-mail: lenka.novakova10@seznam.cz
PROJEKTANT: ING. LENKA NOVÁKOVÁ, STRÁŽNICKÁ 3, 627 00 BRNO			DATUM	04/2017
INVESTOR: TEPELNÉ HOSPODÁŘSTVÍ s.r.o., JIRÁSKOVA 767, NÁMĚŠŤ n/OSLAVOU			STUPEŇ	PD RE
AKCE : REKONSTRUKCE OHŘEVU TEPLÉ VODY - KOTELNA "D" ZBOROVSKÁ 935, NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU TECHNOLOGICKÁ ČÁST			FORMÁT	2x A4
OBSAH : SCHEMA ZAPOJENÍ			Č.ZAKÁZKY	08/2017
			MĚŘITKO:	Č.VÝKR.
			-	1