

ze dne: \_\_\_\_\_

Název: \_\_\_\_\_

Umístění: \_\_\_\_\_

Popis systému	Způsob přípravy, objemy, výr. č.,...	Poznámky ~ izol., potrub., značení,...
ÚT		
TUV		
VZT		
Ostatní		

Stavební část	Závady	Poznámky

Aktuální schéma	Výrobní čísla vodoměrů a kalorimetrů		
technologie vyvěšeno: <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE	<b>Popis měřicího místa</b>	<b>Výrobní číslo měřiče</b>	<b>Druh měřidla/Měrná jednotka/Stav</b>
Klíče od vstupních dveří předány: <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE	ETZ		kalorimetr/ GJ
Kontaktní osoby za odběratele:	ÚT dopouštění		vodoměr/ m3
Jméno a příjmení: _____			elektroměr/ kWh
Telefonní číslo: _____	SV pro TUV		vodoměr/ m3

Poznámky:
Hasicí přístroje:
Požární kniha:

Výše uvedené zařízení BYLO - NEBYLO\* převzato přejímajícím do správy a užívání. (\*nehodící se škrtněte)

V Praze dne: \_\_\_\_\_

Předal: \_\_\_\_\_

Převzal: \_\_\_\_\_

Seznam předávané původní dokumentace ke stávajícímu zařízení energetického a technického zařízení

ke dni: \_\_\_\_\_

Název technického zařízení: \_\_\_\_\_

Popis dokumentace	Předáno:		Poznámky
	ANO	NE	
Akt. PD skutečného stavu			
Část stavební			
Část strojní			
Část MaR			
Část elektro			
Část VZT			
Pasporty TNS			
Provozní deník/kniha zásahů			
Místní provozní předpis			
Provozní předpis energetických a dotčených zařízení			
Existující SOP, manuály a návody			
Havarijní řády			
Orig. Revize MaR			
Orig. Revize Elektro-technologie			
Orig. Revize Stavební elektro			
Orig. Revize Plyn.zařízení			
Orig. Revize komínů			
Záruční listy			
Doklady,osvědčení o shodě, průkazy způsobilosti			
Rev.knihy TNS			
Protokoly period.prohlídek			
Agenda související s výkonem státního dohledu			
Termíny předepsaných periodický kontrol			
Ostatní:			

V Praze dne: \_\_\_\_\_ Předal: \_\_\_\_\_

Převzal: \_\_\_\_\_

Poznámky

V Praze dne:

Předal: \_\_\_\_\_

Převzal: \_\_\_\_\_

