

**POZNÁMKA:**

ÚPRAVNA VODY BUDE REALIZOVÁNA V MÍSTĚ NAPÁJECÍ NÁDRŽE (SOUČÁST VODNÍHO HOSP.)  
PŘIPOJENÍ ÚPRAVNY VODY ZE STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ DN 40, NOVÝM POTRUBÍM dn 25  
KOMPLETNÍ ZAŘÍZENÍ ÚPRAVNY VODY, VČETNĚ MĚŘENÍ VODIVOSTI VÝSTUPNÍ STUDENÉ VODY S PŘENOSEM NA BCO

- OBJEM ZMĚKČENÉ VODY PŘI TVRDOTI 1 mmol/l–2x6 m<sup>3</sup>/h
- OBJEM ZM. PRYSKYŘICE 2x11 l
- ORIENTAČNÍ PRŮTOK 1,5 m<sup>3</sup>/h

SPOTŘEBA SOLI NA REGENERACI 1,7–2,2 kg

SPOTŘEBA VODY NA REGENERACI–cca 210 l

- ŠÍŘKA ZAŘÍZENÍ–940 mm
- HLOUBKA ZAŘÍZENÍ–600 mm
- VÝŠKA FILTRU–1100 mm
- VÝŠKA VSTUPU VODY–935 mm

VODOMĚŘ V1 S PŘÍMÝM UKAZATELEM, S DÁLKOVÝM SNÍMÁNÍM A PŘENOSEM DAT (MNOŽSTVÍ NAPÁJECÍ VODY)

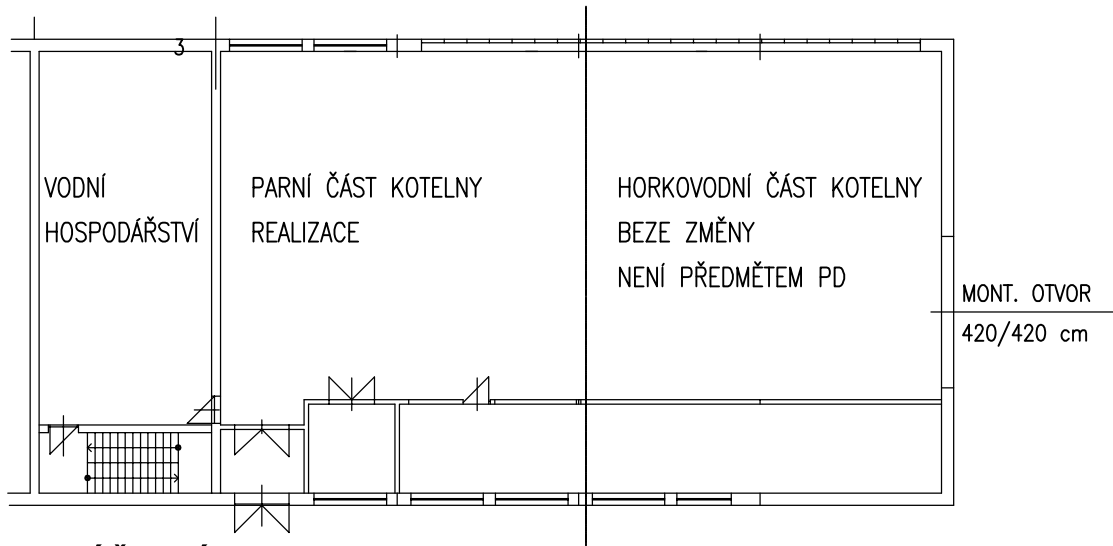
DO VIZUALIZACE BCO ZDROJE TEPLA–DODÁVKA ZDROJE TEPLA

ZAŘÍZENÍ A PROVOZ DÁVKOVÁNÍ CHEMIKáliÍ JE V DODÁVCE ZDROJE TEPLA T.J.

NAPÁJECÍ NÁDRŽE S ODPLYNĚNÍM, S KOMPLETNÍ AUTOMATIKOU

TECHNICKÉ POŽADAVKY PRO INSTALACI ZMĚKČOVACÍ STANICE:

- PŘÍVOD SUROVÉ VODY 1,5 m<sup>3</sup>/h–PŘETLAK 4–5,9 bar
- NAPOJENÍ NA ODPAD–VPUŠŤ DN 40
- NAPOJENÍ ELEKTRO–ZÁSUVKA 230 V/50 Hz/5 W



**VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ**

VEDOUcí PROJEKTANT	M. KASTNER <i>Kastner</i>	ODPOV. PROJEKTANT	M. KASTNER <i>Kastner</i>	KASTNER PROJEKCE VYTÁPĚNÍ NERUDOVA 912, 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ e-mail: mkastner@volny.cz, tel. 775616213	
INVESTOR:	NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s. PARDUBIČKY, KYJEVSKÁ 44, 530 03 PARDUBICE				
STAVBA NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s. CHRUDIMSKÁ NEMOCNICE, VÁCLAVSKÁ 570, CHRUDIM REKONSTRUKCE KOTELNY A VÝMĚNA PARNÍHO KOTLE				ČÍSLO ZAKÁZKY	1219/0
				DRUH PROJEKTU	DPS
				DATUM	5/2019
				FORMÁT A4	2
				MĚŘÍTKO	1 : 50
NÁZEV VÝKRESU 1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ				ČÁST D.1.4	Č. VÝKRESU VH 2