

PŮVODNÍ MONTÁŽNÍ  
A DEMONTÁŽNÍ OTVOR  
3000 x 3500 mm  
NELZE POUŽÍT

NOVÝ DEMONTÁŽNÍ OTVOR  
STAV. OC. OKNA

## VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

### 2.NADZEMNÍ PODLAŽÍ – + 4,2 m

par. + 120 cm

700

STAV. HORK. POTR. NAD SEBOU  
SPOD. POTR. +103 cm NAD PDL  
VRCH POTR. +188 cm NAD PDL

ALT. DEMONTÁŽNÍ OTVOR  
900 x 900 mm

STAV. PROSTUP PODLAHOU (+4,2 m)  
ODNÍMATELNÝ PLECH

VÝMĚNÍK TEPLA  
HM. 550 kg

Z 2

VODNÍ

HOSPODÁŘSTVÍ

+4,200

FILTR

Z 3

NAPÁJECÍ NÁDRŽ 25 m<sup>3</sup>

2000 x 8600 mm

HMOTNOST 4 190 kg

S ODPLYŇOVAČEM pr. 1000 mm

HMOTNOST 1 600 kg

Z 1

ALT. DEMONTÁŽNÍ OTVOR

900 x 900 mm

STAV. PROSTUP PODLAHOU (+4,2 m)  
ODNÍMATELNÝ PLECH

OCHOZ

+4,200

900  
1970

+4,200

+2,100

ALT. DEMONTÁŽNÍ OTVOR  
STAV. OC. OKNA

#### POZNÁMKA:

V PROSTORU VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ (+4,2 m) BUDE PROVEDENO:

- ODPJOJENÍ STÁVAJÍCÍ NAPÁJECÍ NÁDRŽE (NN) OD PŘÍVODŮ VODY, PÁRY, KONDENZÁTU APOD.
- VYPUŠTĚNÍ VODY ZE STÁVAJÍCÍ NAPÁJECÍ NÁDRŽE 25 m<sup>3</sup>
- DEMONTÁŽ TEPELNÉ IZOLACE S OPLECHOVÁNÍM
- DEMONTÁŽ ODPLYNĚNÍ
- DEMONTÁŽ NAPÁJECÍ NÁDRŽE 25 m<sup>3</sup>-NN
- ROZŘEZÁNÍ NN NA PŘEPRAVITELNÉ DÍLY – HMOTNOST m<sup>2</sup>-48 Kg
- DEMONTÁŽ PŘÍPOJNÝCH POTRUBÍ A ARMATUR NN
- ODPJOJENÍ OSTATNÍHO STÁVAJÍCÍHO ZAŘÍZENÍ OD PŘÍVODŮ VODY, PÁRY, KONDENZÁTU, EL. EN., M+R a pod.
- DEMONTÁŽ VÝMĚNÍKU TEPLA A OSTATNÍCH ZAŘÍZENÍ, VČ. POTRUBÍ A ARMATUR
- ROZŘEZÁNÍ NA PŘEPRAVITELNÉ DÍLY

VNITROSTAVĚNÍŠTNÍ PŘESUN BUDE DEMONTÁŽNÍMI OTVORY

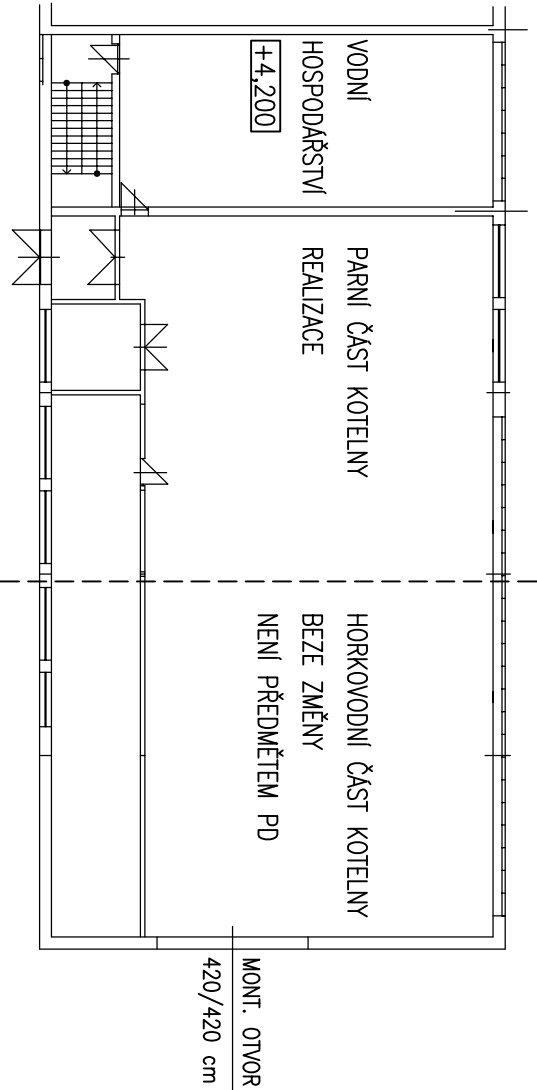
DEMONTÁŽNÍ TRASA JE LIMITOVANÁ STÁVAJÍCÍM HORKOVODNÍM POTRUBÍM VEDENÝM NAD SEBOU

MOŽNÁ ALT. POD NEBO NAD HORKOVODNÍM POTRUBÍM-VŽDY JEHO OCHRANA DOPLNĚKOVOU KONSTRUKCÍ

MOŽNOST PŘESUNU ROZŘEZANÉHO ZAŘÍZENÍ STÁVAJÍCÍMI DEMONTÁŽNÍMI OTVORY (900x900 mm) V PODLAŽE  
Z1, Z2, Z3-STÁVAJÍCÍ ZÁKLADY A DEMONTÁŽNÍ OTVOR-VIZ STAVEBNÍ ČÁST

POSTUP STAVEBNÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ ZAŘÍZENÍ BUDE ZAHNUT V POV A HARMONOGRAMU PRACÍ V SoD  
PŘI REALIZACI NUTNO DORŽET BOZP, POŽÁRNÍ, HYGIENICKÉ NORMY A PŘEDPISY

PŘI REALIZACI DORŽET POVOLENÉ ZATÍŽENÍ PODLAHY MIMO NOSNIKY POD STAV. ZÁKLADY



#### TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ

VEDOUcí PROJEKTANT	M. KASTNER	ODPOV. PROJEKTANT	M. KASTNER	KASTNER PROJEKCE VYTÁPĚNÍ	
INVESTOR:	NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.			NERUDOVA 912, 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ e-mail: m.kastner@ohp.cz, tel. 775616213	
STAVBA	NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s. CHRUDEMská NEMOCNICE, VÁCLAVSKÁ 570, CHRUDEM REKONSTRUKCE KOTELNY A VÝMĚNA PARNÍHO KOTLE			ČÍSLO ZAKÁZKY	121910
				DRUH PROJEKTU	DPS
				DATUM	5/2019
				FORMÁT A4	4
				MĚŘÍTKO	1 : 50
NÁZEV VÝKRESU	2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ - DEMONTÁŽE			ČÁST	D.1.4
					Č. VÝKRESU ÚT 3