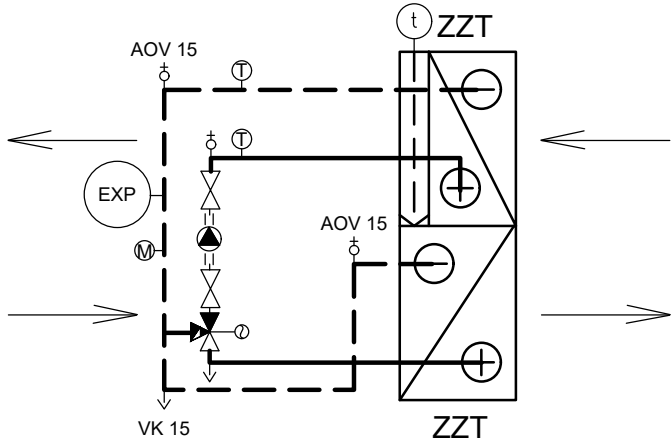


SCHÉMA ZAPOJENÍ SMĚŠOVACÍHO UZLU KAPALINOVÉ REKUPERACE
Dodávka směšovacího uzlu - VZT
Propojovací potrubí UT Cu nebo Cats DN 25 v kaučukové izolaci
Naplnit nemrznoucí směsí, tlakovou pumpou



POS.	NÁZEV	KS
OČ	OBĚHOVÉ TEPLOVODNÍ ČERPADLO Q=1,8 m3/h, H=2 m v.sl., Pmax=35 W/230 V, I=0,22-0,30 A DAB EVOSTA 2 40-70/180 M - Elektronické oběhové čerpadlo pro malé systémy - závitové	1+1 sklad
SV	TŘÍCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL ZÁVITOVÝ DN 25, Kvs=6, vč. ŠROUBENÍ A SERVOPOHONU (DODÁVKA KOMPLET R+M)	1
KK	KULOVÝ KOHOUT DN32 (PLNÝ PRŮTOK)	2
VK	VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT DN15	7
AOV	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVAČ DN15	5
KKF	KULOVÝ KOHOUT S FILTREM FILTRBALL-DN32	1
STAD	VYVAŽOVACÍ VENTIL STAD-DN 15 - Kvs 2,52 - TA HYDRONICS VYVAŽOVACÍ VENTIL STAD-DN 32 - Kvs 14,2 - TA HYDRONICS	1 1
PH	PANCĚŘOVÁ PRUŽNÁ HADICE PRO PŘIPOJENÍ VZT JEDNOTKY DN - DLE VZT JEDNOTKY NEBO NEREZOVÁ OHEBNÁ TRUBKA CATS	6
T	TEPLOMĚR 0 - 120 °C	6
M	TLAKOMĚR 0 - 4 bar	1

POZNÁMKA:


NÁZVY VÝROBKŮ, KTERÉ JSOU UVEDENY V DOKUMENTACI JSOU POUZE PŘÍKLADY
MOŽNÉHO POUŽITÍ DANÉHO VÝROBKU. PO ODSOUHLASENÍ ZADAVATELEM MŮŽE
ZHOTOVITEL DODAT VÝROBEK OD JINÉHO VÝROBCE S TÍM, ŽE VÝROBEK BUDE STEJNÝCH
NEBO LEPŠÍCH PARAMETRŮ JAKO VÝROBEK UVEDENÝ V TÉTO DOKUMENTACI.

ČÍSLO ZMĚNY	TEXT ZMĚNY	DATUM	PODPIS

Podhorská 377/20
466 01 Jablonec nad Nisou
tel.: +420 483 311 561
fax: +420 483 310 824
e-mail: atelier4@volny.cz
www.atelier4.cz

ATELIER 4

S.r.o.
projektová a inženýrská činnost

ARCHITEKT PROJEKTU	ING. ARCH. PAVEL TAUŠ		EXTERNÍ SUBDODAVATEL:		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLADIMÍR MALÝ		PAVEL BŮHM		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PAVEL BŮHM		Jungmannova 8		
VYPRACOVAL	PAVEL BŮHM		466 01 JABLONEC NAD NISOU tel: 604514866, e-mail: pb.bohm@gmail.com		
MÍSTO STAVBY	KARLOVY VARY - AREÁL NEMOCNICE		ÚČEL:	PARÉ ČÍSLO:	
INVESTOR	KARLOVARSKÁ KRAJSKÁ NEMOCNICE a.s.		PROJEKT PRO	ZMĚNU STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM	
NÁZEV AKCE NEMOCNICE V KARLOVÝCH VARECH - LÉKÁRNA ZŘÍZENÍ PRACOVISTĚ PRO PŘÍPRAVU A ŘEDĚNÍ CYTOSTATIK			FORMÁT		2xA4
			DATUM		PROSINEC 2021
ČÁST: F - DOKUMENTACE STAVBY ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ			ČÍSLO ZAKÁZKY	5612/2015	
			NÁZEV VÝKRESU: SCHÉMA ZAPOJENÍ		