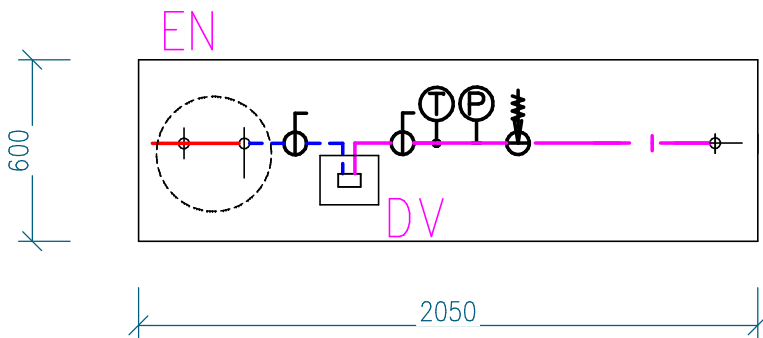


PŮDORYS



- Č1 ČERPADLO OBĚHOVÉ TEPLOVODNÍ S ELEKTRONICKOU REGULACÍ  
1,66 m3/h , H=5,0 m, 230V/50Hz, PŘÍKON 46W,PN10 (NAPŘ. GRUNDFOS ALPHA 2)
- EN EXPANZNÍ NÁDOBA TLAKOVÁ MEMBRÁNOVÁ ,OBJEM 50 l.
- DV DESKOVÝ VÝMĚNÍK TEPLA NEREZ PÁJENÝ 30 kW – 8 DESEK ,  
VEL. 74x210x43 mm, 2,5MPa  
TEPLOTA VSTUPNÍHO MÉDIA 150/60 ° C , 0,417 m3/h  
TEPLOTA TOPNÉHO MÉDIA 70/55 ° C , 1,66 m3/h  
( NAPŘ. CBH16–17A) , VČETNĚ TEPELNÉ IZOLACE MINER.VLNOU TL.40mm
- RDT AUTOMATICKÝ REGULÁTOR DIFERENČNÍHO TLAKU DN 15.  
0,417 m3/h, PN25
- RUS REGULAČNÍ VENTIL S HAVARIJNÍ FUNKCÍ DN15 – 0,417 m3/h, NAPÁJENÍ 24V  
ŘÍZENÍ 0–10V, KUŽELKA A SEDLO Z TVRDOKOVU
- MT FAKTURAČNÍ MĚŘENÍ SPOTŘEBY TEPLA – DODÁVKA DODAVATELE TEPLA
- SV SOLENOIDOVY VENTIL – DOPOUŠTĚNÍ SYSTÉMU VYTÁPĚNÍ

POZNÁMKA

VEŠKERÉ ARMATURY NA STRANĚ PRIMERU V PROVEDENÍ PN25

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: LENKA JERAKASOVÁ ul. Záhumenní 2226/82 708 000 OSTRAVA - PORUBA		TEL: 603 767 309 E-MAIL: jerakasova@volny.cz IČO: 633 07 111, ČKAIT 1103467		<div></div>
VYPRACOVAL: LENKA JERAKASOVÁ				
INVESTOR:     statutární město Frýdek-Místek Radniční 1148 738 01 Frýdek-Místek IČO: 00296643				
STAVBA: k.ú.Frýdek, parc.č. 23/1		DATUM:                     02/2020		
ÚPRAVA OBJEKTU RADNIČNÍ č.p.13		FORMÁT:                 A1		
NA KANCELÁŘSKÉ PROSTORY, FRÝDEK-MÍSTEK		STUPEŇ:                 DSP		
OBJEKT:		ČÍSLO PARÉ:		<div></div>
ČÁST: D.1.4   TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ				
OBSAH VÝKRESU:  SCHÉMA VÝMĚNÍKOVÉ STANICE		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU:  307	