



PRIMÁR – HORÚCOVOD, PN 16
DN65

LEGENDA:

- PRIMÁR–HORÚCOVOD, PN 16
- 1.1 – ULTRAZVUKOVÝ MERAČ TEPLA, G5/4", PN16, Qn 3,5 m3/h, ZÁVITOVÝ, KALORIMETRICKÉ POČÍTADLO – NOVÝ – 1 KS
S NAPÁJANÍM 230V/50Hz, MODBUS RS485 RTU MODUL, MONTÁŽ DO PRÍVODU, SNÍMAČE TEPLA Pt500 ZIMNÁ PREVÁDZKA
- 1.2 – MERAČ TEPLA VORTEX YOKOGAWA YF101, DN15, PN16, MEDZIPRÍRUBOVÝ, Pt500, LETNÁ PREVÁDZKA
Mmin=0,32 m3/h, Mmax=6,02 m3/h – EXISTUJÚCI MERAČ PREMIESNENÝ

LEGENDA ZNAČIEK:

- GUL’OVÝ KOHÚT UZATVÁRACÍ, PRÍRUBOVÝ
- GUL’OVÝ KOHÚT UZATVÁRACÍ, NAVAROVACÍ
- GUL’OVÝ KOHÚT UZATVÁRACÍ, ZÁVITOVÝ
- UZATVÁRACIA KLAPKA, BEZPRÍR., OVLÁDANIE S PÁKOU
- FILTER, PRÍRUBOVÝ
- PRIAMY VENTIL SO SERVOPOHONOM, PRÍRUBOVÝ
- SNÍMAČE TEPLoty – MaR
- ZMENA DIMENZIE POTRUBIA
- SMER PRÚDENIA MÉDIA
- 0,5%– SPÁD POTRUBIA: SMER A SKLON

POZNÁMKA:

PRED MONTÁŽOU OVERIŤ SMER PRÚDENIA JEDNOTLIVÝCH MÉDIÍ !

3					
2					
1	.		.		.
Zmena	Popis zmeny	Zodpovedný projektant	Vypracoval	Dátum	

<div>Generálny projektant</div> <div>Termoklima <i>Poprad</i></div>	Názov:	TERMOKLIMA, s.r.o.
	Adresa:	Košická 3646/68, 058 01 Poprad
	Konateľ:	Ing. Ján Stanek
	Telefón:	052/77 69 130, 052/77 69 131
	Email:	termoklima@termoklima.sk

Pečiatka a podpis:

Číslo sady:

Vedúci projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	Termoklima <i>Poprad</i>	
Ing. Ján Stanek	Ing. Ján Stanek	Darina Kriššáková	Darina Kriššáková		
Miesto stavby: Sviť				Zákazka:	TK-2017-044
Investor: CHEMOSVIT ENERGOCHEM, a.s., Štúrova 101, 059 21 Sviť				Dátum:	10.2017
Stavba: ROZVOJ ÚČINNEJŠÍCH SYSTÉMOV CENTRALIZOVANÉHO ZÁSOBOVANIA TEPLOM ZALOŽENÝCH NA DOPYTE PO VYUŽITEL'NOM TEPLÉ V MESTE SVIŤ A PRIEMYSELNÝCH AREÁLOCH CHEMOSVIT A FINCHEM				Stupeň:	Realizačný projekt
				Profesia:	400 Ústredné vykurovanie
				Formát:	6 A4
				Merítko:	1:50
Časť: PS 01 PRIMÁRNE HORÚCOVODNÉ ROZVODY PS 01.02 VONKAJŠIE NADZEMNÉ PRIMÁRNE ROZVODY NA POTRUBNÝCH MOSTOCH – VETVA ZÁPAD				Číslo výkresu: 406/18.1	