

3.NP

ZAŘÍZENÍ č.2 - předeheřev

30.0% Eth. glycol $Q_t = 12,0$ kW

ČERPADLOVÁ SMĚŠOVACÍ SESTAVA

S 2-cestný regul. ventil DN = 15
kv = 2,5 m³/h

(SERVOPOHON – DODÁVKA MaR)

+ OCHOZ: ZK, STAD

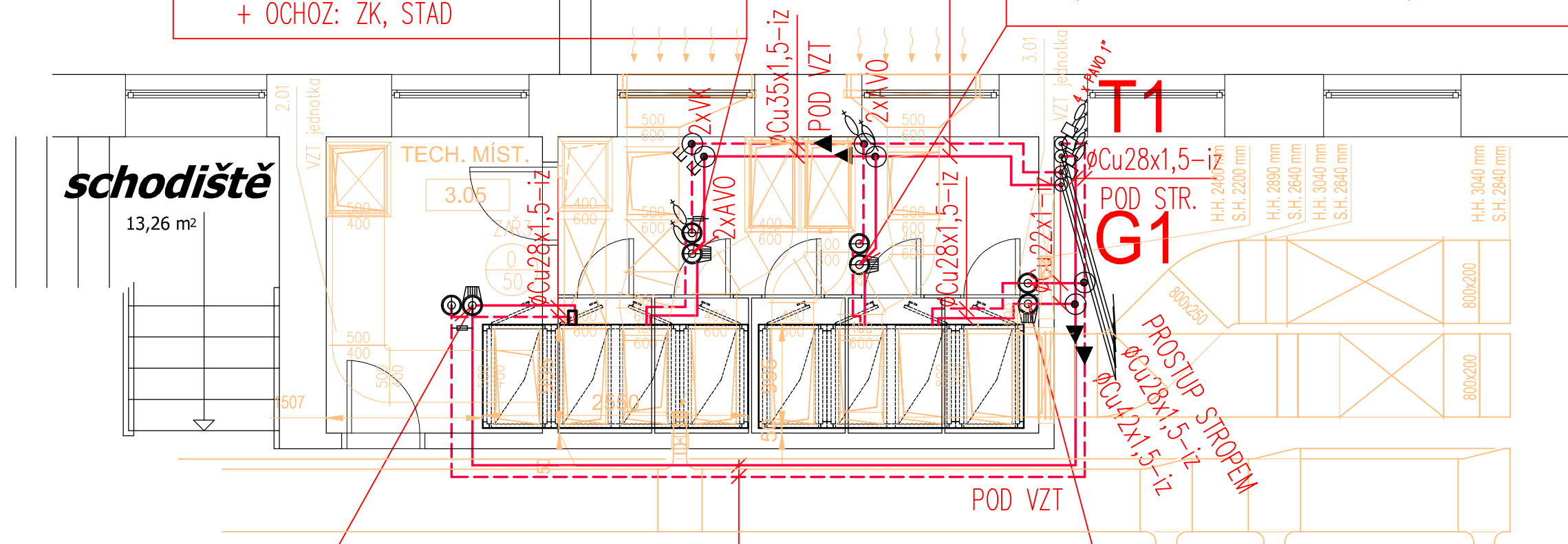
ZAŘÍZENÍ č.3 - předeheřev

30.0% Eth. glycol $Q_t = 12,0$ kW

ČERPADLOVÁ SMĚŠOVACÍ SESTAVA

S 2-cestný regul. ventil DN = 15
kv = 2,5 m³/h

(SERVOPOHON – DODÁVKA MaR)



ZAŘÍZENÍ č.2 $Q_t = 8,2$ kW

ČERPADLOVÁ SMĚŠOVACÍ SESTAVA

S 2-cestný regul. ventil DN = 10
kv = 1,6 m³/h

(SERVOPOHON – DODÁVKA MaR)

+ OCHOZ: ZK, STAD

ZAŘÍZENÍ č.3 $Q_t = 8,2$ kW

ČERPADLOVÁ SMĚŠOVACÍ SESTAVA

S 2-cestný regul. ventil DN = 10
kv = 1,6 m³/h

(SERVOPOHON – DODÁVKA MaR)

LEGENDA:

- DEMONTÁŽE ROZVODŮ UT: Z TRUBEK OCELOVÝCH BEZEŠVÝCH ČERNÝCH
===== STÁVAJÍCÍ ROZVODY UT: Z TRUBEK OCELOVÝCH BEZEŠVÝCH ČERNÝCH
===== NOVÉ ROZVODY UT: DN 15 – 40 Z TRUBEK MĚDĚNÝCH
DN 50 A VÍCE – Z TRUBEK OCELOVÝCH BEZEŠVÝCH ČERNÝCH

- ARMATURY:
2 x KU 50 STÁVAJÍCÍ ARMATURY – VYUŽITÉ
2 x KU 50 STÁVAJÍCÍ ARMATURY – DEMONTÁŽ
2 x KU 50 ARMATURY NOVÉ
☉ (SERVOPOHONY – DODÁVKA MaR)

ROZVODY UT

- opatřeny izol. náplekem dle vyhl. 193/2007
- rozvody budou kotveny tak, aby byla zaručena dilatace potrubí

PROJEKTANT	Ing. Petr Chochola	IČO: 458 66 236
GEN. PROJEKTANT	Ing. Petr Chochola	
INVESTOR	OBEC MILÍN, ul. 11. KVĚTNA č.p.27, 262 31	
OBCNÍ ÚŘAD	MILÍN	KRAJ STŘEDOČESKÝ
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY - SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY ZŠ MILÍN - TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ MODERNIZACE PLYNOVÉ KOTELNY A ÚPRAVY ROZVODŮ TEPLA	
ČÁST	VYTÁPĚNÍ PŮDORYS 3.NP - ROZVODY TEPLA	

A PLAN
PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
FIBICHOVA 55, PŘÍBRAM II, 261 01
Tel., Fax : 318 620 111

DATUM	06/2018
STUPEŇ	DPS – DVZ
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	41–2018
FORMÁT	2 A4
MĚŘÍTKO	1:50
ČÍSLO VÝKRESU	R.03