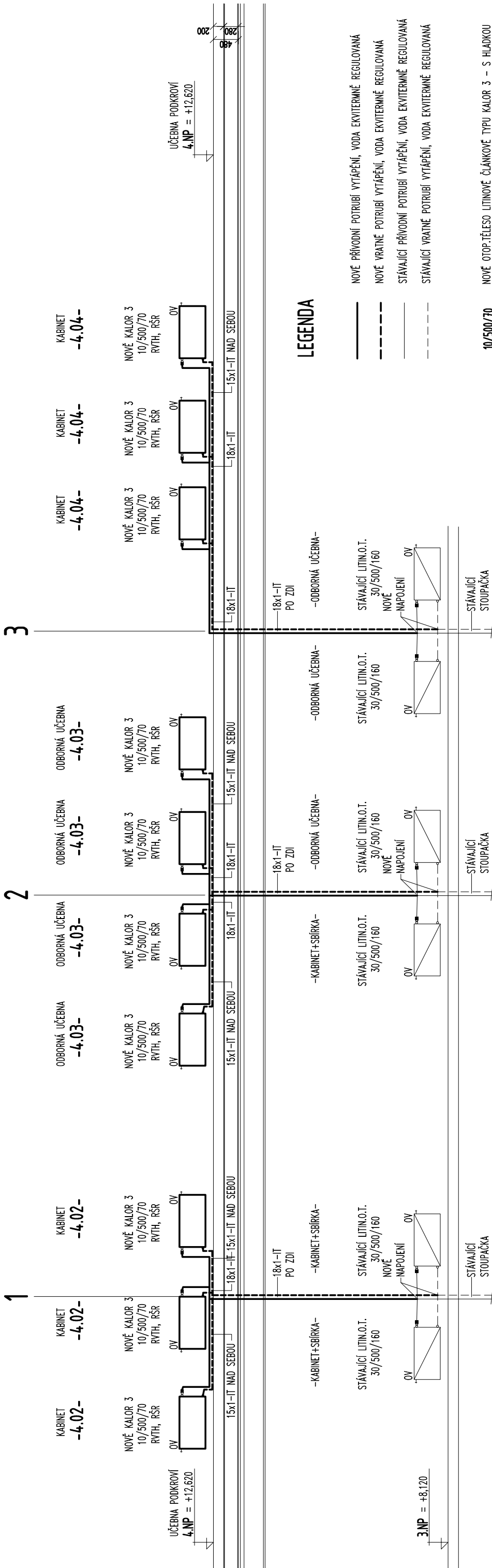


SCHÉMA VYTÁPĚNÍ
ODBORNÉ UČEBNY V PODKROVÍ ZŠ TGM IVANČICE



LEGENDA

- NOVÉ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ, VODA EKVIERNĚ REGULOVANÁ
- NOVÉ VRATNÉ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ, VODA EKVIERNĚ REGULOVANÁ
- STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ, VODA EKVIERNĚ REGULOVANÁ
- STÁVAJÍCÍ VRATNÉ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ, VODA EKVIERNĚ REGULOVANÁ

- NOVÉ OTOP.TĚLESO LITINOVÉ ČLÁNKOVÉ TYPU KALOR 3 – S HLADKOU ČELNÍ PLOCHOU, 10 ČLÁNKŮ, VÝŠKY 500MM, HLUBKY 70MM
- ROHOVÝ REGULAČNÍ VENTIL RADIÁTOR.TERMOSTATICKÝ HEIM.V-exact II DN15 VČ. TERMOSTAT.HLAVICE TYPU HEIM.-DX
- ROHOVÉ RADIÁTOR.ŠROUBENÍ REGUL. S VYPUSŠTĚNÍM REGULUX DN15

MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOSTI UPEVNŮVACÍCH BODŮ Cu-TRUBNÍCH ROZVODŮ VYTÁPĚNÍ :

POTRUBÍ Cu (DA)	15	18	22	28	35	42	54	64
UPEVNĚNÍ 6 (M)	1,25	1,5	2,0	2,25	2,75	3,0	3,5	4,0

POZNÁMKY :

- VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ U Z E M N I T – KOORDIN. S PROF.ELEKTRO
- SILNĚ JE ZAKRESLENO ZAŘÍZENÍ NOVÉ, TENČE ZAŘÍZENÍ PONECHANÉ STÁVAJÍCÍ
- PŘED UVEDENÍM ZAŘÍZENÍ VYTÁPĚNÍ DO PROVOZU BUDE PROVEDEN JEHO ŘÁDNÝ PROPLACH A NAPUŠTĚNÍ SOUSTAVY PLNÍCÍ VODOU PODLE ZAŘUČNÍCH PODMÍNEK VÝROBCŮ

Vypracoval	Zodp. projektant	Objednatel	Informační a projektová kancelář
ING. MICHAL PETRŮJ	ING. MICHAL PETRŮJ	TOMÁŠ SÝKORA	ING. MICHAL PETRŮJ CHLUBNOVA 1, 646 00 BRNO T./F./Z. 777 19 57 15, 541 21 55 71 e-mail : mipe@petruj @ post.cz
Kreslil			
ING. HANA PETRŮJOVÁ			
Investor			Revize
Héřsto Ivančice, Palackého náměstí 196/6, 664 91 Ivančice			R-00
Alice			datum
			09/2021
			účel
			DSP+DPS
			č. zakázky
			13. 2021
			stavební objekt
			SO 01
Adresa			
ZŠ TGM Ivančice, Na Brněnce 1, 664 91 Ivančice			
Dokumentace			
D.14.b. - Technika prosředí staveb - Vytápění			
Obsah přílohy			
SCHÉMA VYTÁPĚNÍ			
Měřítko			Č. přílohy
-			D.14.b.4.