

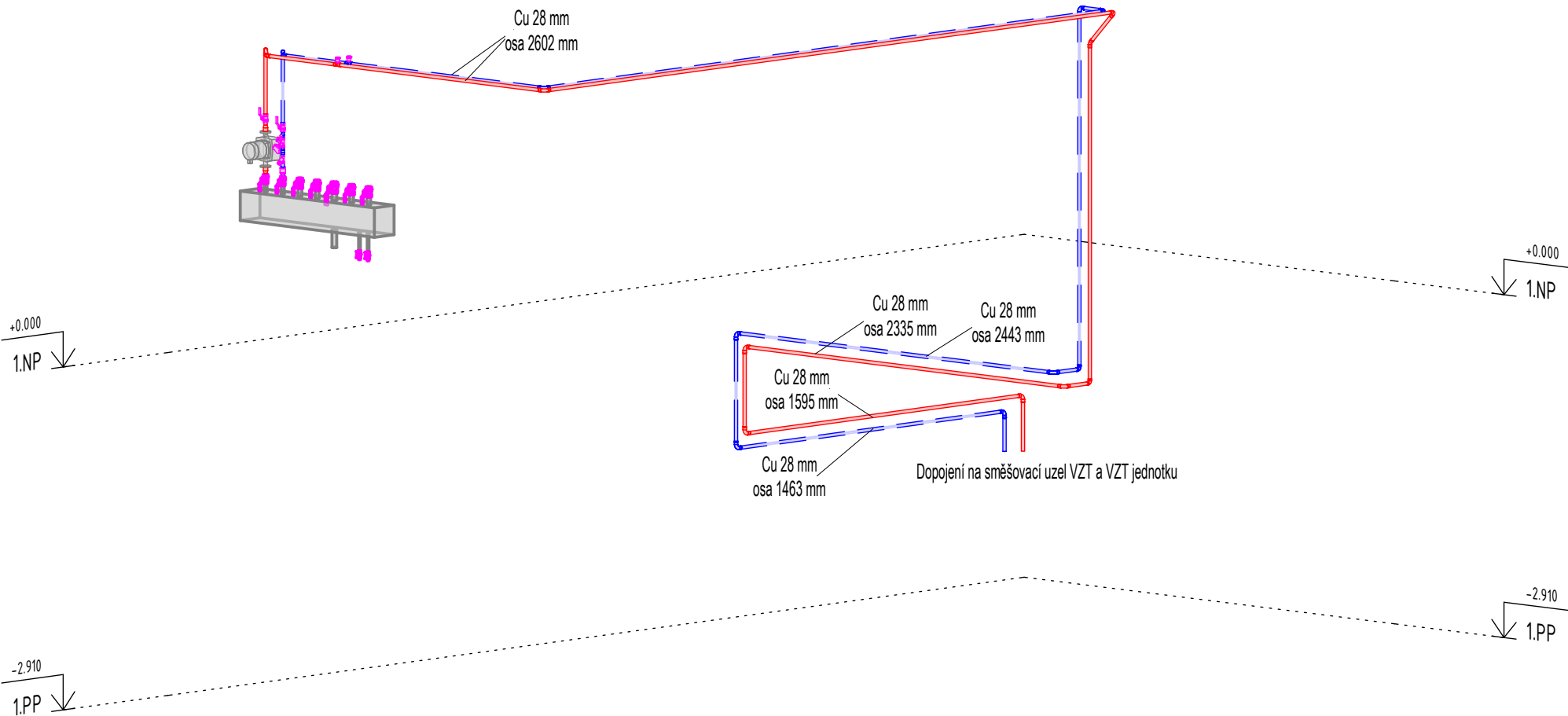
LEGENDA

- Přivodní potrubí Cu  
— Vratné potrubí Cu


Seznam místností

Číslo	Název	Plocha	Výpočtová teplota	Návrhové zatížení vytápění
0.01	Žulové schodiště	5.3 m²	nevytápěno	0 W
0.02	Chodba	10.8 m²	nevytápěno	0 W
0.03	Strojovna VZT	33.3 m²	nevytápěno	0 W
0.04	Strojovna fotovolt.	2.7 m²	nevytápěno	0 W
0.05	Výtah	2.9 m²	nevytápěno	0 W
1.01	Schodiště	17.2 m²	20	702 W
1.02	Informační centrum	125.0 m²	20	5806 W
1.03	Zázemí zaměstnanci	12.6 m²	20	146 W
1.04	Sklad centra	10.4 m²	20	113 W
1.05	TZB + úklid	10.0 m²	20	114 W
1.06	Toalety ženy	11.3 m²	20	148 W
1.07	Toalety muži	10.8 m²	20	129 W
1.08	Sklad	31.5 m²	20	909 W
1.09	Odpady - venkovní sklad	6.3 m²	nevytápěno	0 W
1.10	WC zaměstnanci	2.3 m²	20	14 W
1.11	WC imobilní	3.9 m²	20	24 W
1.12	Chodba	24.6 m²	20	1207 W
2.01	Schodiště	17.2 m²	20	699 W
2.02	Sál	89.8 m²	20	4006 W
2.03	Výtah	3.4 m²	nevytápěno	0 W
2.04	Toaleta personál	2.2 m²	20	5 W
2.05	Toaleta mobilní unisex	3.8 m²	20	8 W
2.06	Úklid	2.0 m²	20	5 W
2.07	Sklad	14.1 m²	20	333 W
Celkový součet: 24		453.3 m²		14368 W

Axonometrie okruh VZT



- Poznámky:  
-Nedílnou součástí projektové dokumentace je technická zpráva.  
-Potrubí v rámci technické místnosti od zdroje tepla k rozdělovačům, výměníkům a otopným tělesům je navrženo z měděného potrubí příslušné dimenze a izolováno tepelnou izolací.  
-Veškeré výškové kóty jsou měřeny od čisté podlahy, daného podlaží.

Zodp. projektant: Ing. Jiří Šíma, Ph. D. (ČKAIT-0301410)		Zkontroloval: Ing. Kristýna Cigánková	Nakreslil: Michael Synek	<div><div>evora</div><div>GREEN ENERGY</div></div>	
Název zakázky: Technikův pavilon					
Investor: Statutární město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1				Stav dokumentu:	VYDÁNO
Místo stavby: k.ú. Liberec [682 039] p.č. 2465/1, 2465/2, 2465/3, 6009				Číslo zakázky:	PRO-22-0085
Profese   účel: Vytápění   Dokumentace pro provedení stavby				Datum vydání:	05/2024
Obsah: Půdorys 1.PP				Číslo revize:	
				Formát:	ISO A3.2
				Měřítko:	1 : 50
				Č. výkresu:	D.1.4.3-102