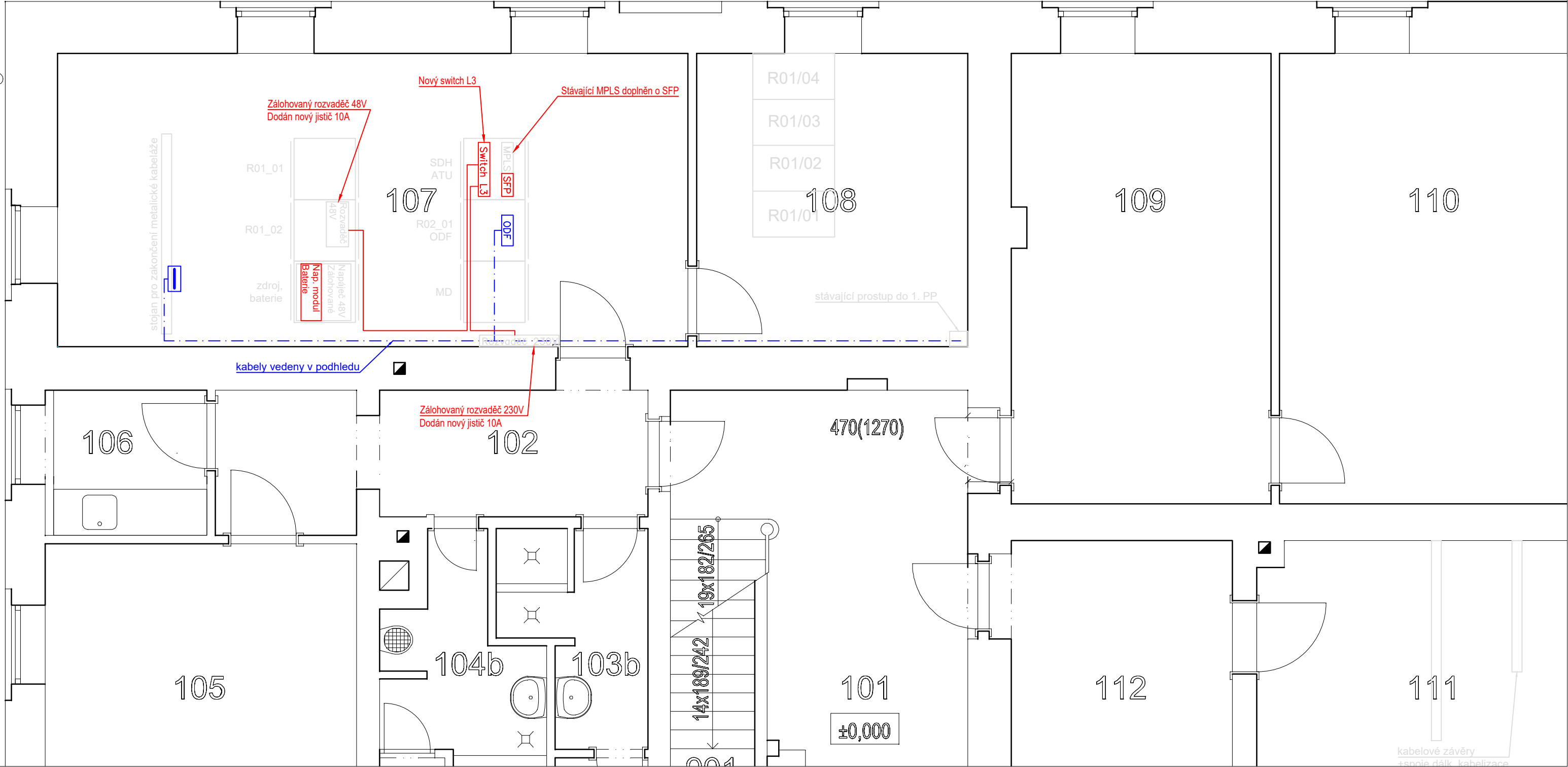


ATÚ půdorys 1.NP


Legenda:








- stávající stav a zařízení
- zařízení dodané v rámci tohoto PS
- zařízení dodané v rámci jiného PS



Turnov ← Kolejiště → Chrastava

		Podpis:	Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	25.05.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Dominik Schmidt

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	AFSAG Hrádek, Chrastava				
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4				
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com				
Zhotovitel objektu:	AFRY CZ s.r.o				
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4				
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com		 AFRY		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:		
Ing. Vladislav Šefl 	Oskar Rozbořil 	Ing. Tomáš Toma 	Oskar Rozbořil 		

Název stavby/akce:		Rekonstrukce ŽST Chrastava		S-kód:		S631500688																																				
				Zakázka:		2020/0075																																				
Název části:		Železniční sdělovací zařízení		Označení části:		D.1.2																																				
Název objektu:		Liberec - Chrastava, přenosový systém		Číslo objektu/komplexu:		PS 12-02-91																																				
Název přílohy:		Půdorys ŽST Liberec - ATÚ		Číslo přílohy:		2 . 234																																				
Název dílčí části přílohy:				Paré:																																						
Kraj:		Katastrální území:	TUDU:																																							
Liberecký		Dolní Chrastava [653829] Liberec [682039]	0941 C1																																							
Dokumentace:																																										
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:																																						
PDPS		25.05.2022	2x A4	1:50																																						
S-kód:		Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:																																				
S	6	3	1	5	0	0	6	8	8	_	P	D	P	S	_	D	1	2	X	X	_	P	S	1	2	0	2	9	1	_	X	X	_	2	_	2	3	4	_	0	0	0

Prostor pro další informace