

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA EPS

5.NP

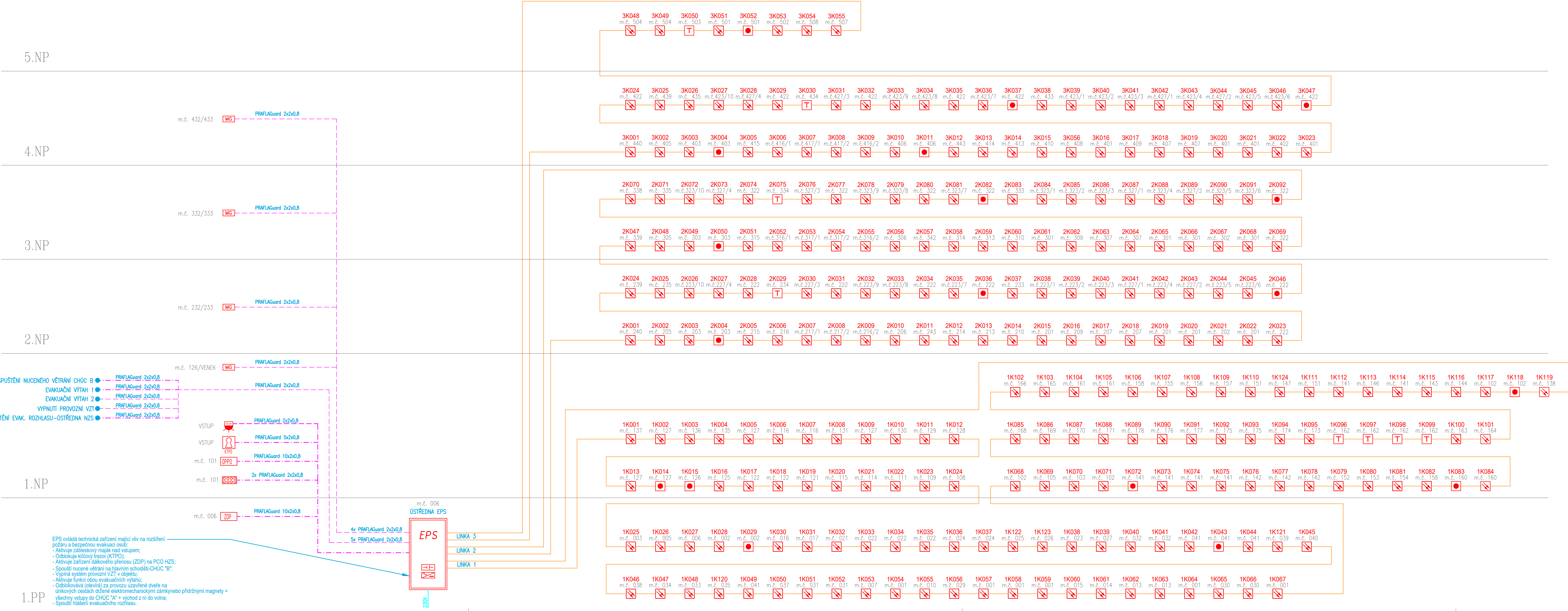
4.NP

3.NP

2.NP

1.NP

1.PP



- LEGENDA EPS:
- EPS – ÚSTŘEDNA EPS
 - EPS – MULTISENZOROVÝ HLÁSIČ
 - EPS – TERMODIFERENCIÁLNÍ HLÁSIČ
 - EPS – TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
 - EPS – EXTERNÍ TABLO
 - EPS – ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU
 - EPS – OBSLUŽNÉ POLE POŽÁRNÍ OCHRANY
 - EPS – KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY
 - EPS – ZÁBLESKOVÝ MAJÁK
 - EPS – PŘÍDRŽNÝ MAGNET
 - KABEL PRAFLACOM 2x2x0,8
 - KABEL PRAFLaGuard 2x2x0,8
 - KABEL PRAFLaGuard 5x2x0,8/10x2x0,8
 - KABEL PRAFLaDur 2x1,5
 - KABEL PRAFLaDur 3x1,5

Projektant:	Kontroloval:	Zodp. projektant:	C.E.I.S. CZ s.r.o.	
Bc. Jakub Kupec	Jan Kupec	Jan Kupec	Masarykovy sady 51/27 tel. : 558 740 250	
Investor:	Město Český Těšín		737 01 Český Těšín E-mail: info@ceis.cz	
Místo stavby:	Sokolovská 1997, 737 01 Český Těšín	Formát:	4x A4	
Akce:	MODERNIZACE DOMOVA PRO SENIORY - Centrum sociálních služeb Český Těšín, příspěvková organizace	Datum:	09/2023	
Část:	D.1.4.4 Slaboproudé systémy	Účel:	DPS	
Obsah výkresu:		Č. zakázky:	83/22	
		Měřítko:	1:100	
		Číslo paré:	Č. výkresu	
			D.1.4.4-9	