

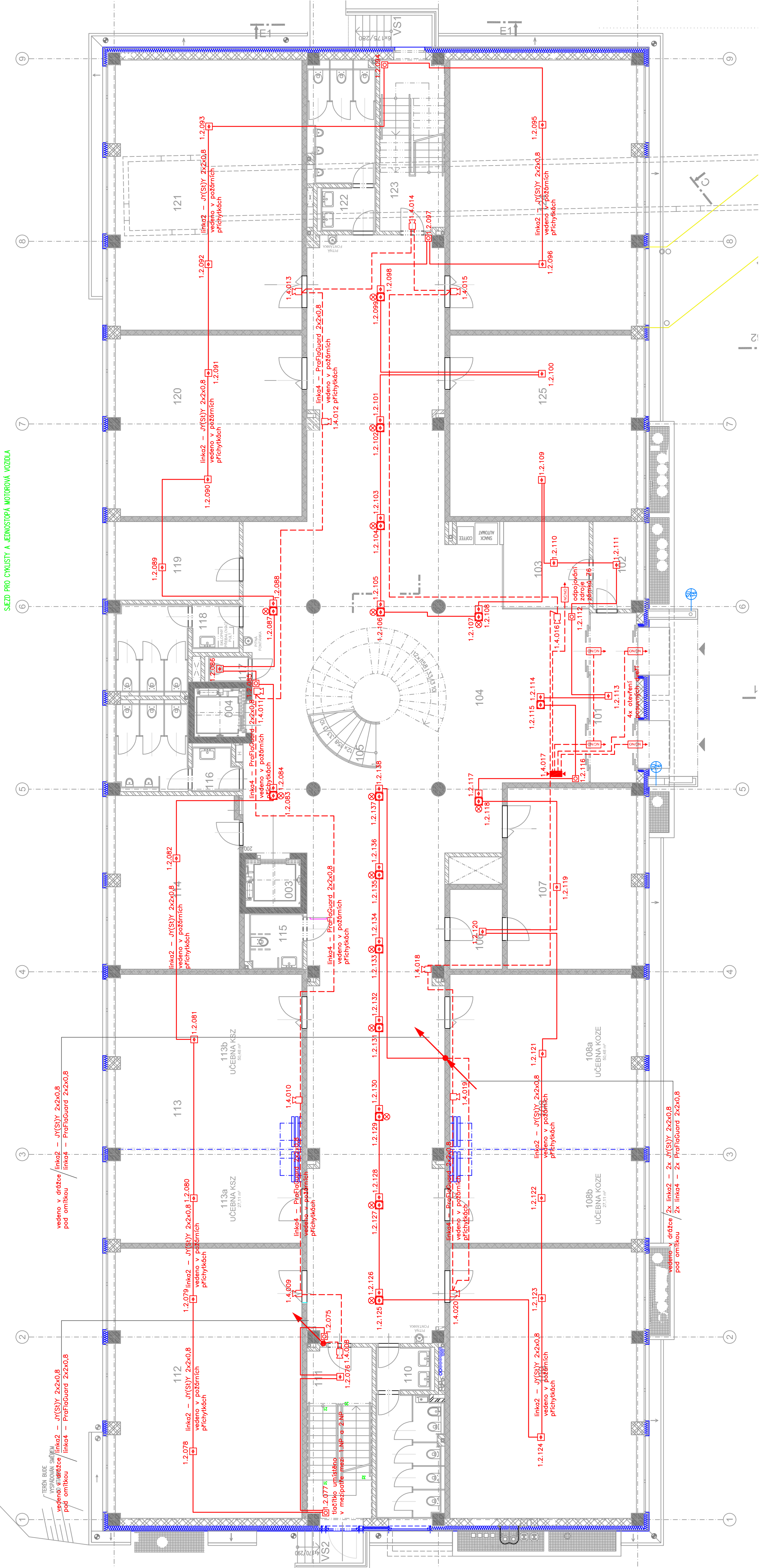
TAIL P1

ORYS NIKY PRO VĚTRÁNÍ
C, ÚROVEŇ -1,035m

STÁVAJÍCÍ KOLEKTOR
TEPLOVOD

E9

E8



- OSTŘEDNA EPS – HLAVNÍ
- TABLO OSTŘEDNÝ EPS
- TABLO SIGNALIZACI
- OBSLUŽNÉ POLE OPPO
- KUČOVÝ TREZOR KÍPO
- POMOCNÝ ZDROJ
- POŽÁRNÍ HLÁŠČ AUTOMATICKÝ
- POŽÁRNÍ HLÁŠČ AUTOMATICKÝ SE ZVÝŠENÝM KRITIM IP
- POŽÁRNÍ HLÁŠČ TEPELNÝ
- POŽÁRNÍ HLÁŠČ TLAKOVÝ
- SVĚTELNÁ INDIKACE
- POPLACHOVÁ AKUSTICKÁ SIGNALIZACE
- MAJÁK
- V/V MODUL
- UMÍSTĚNÍ IMO PODHLÉPEV
- OLADACÍ KONTAKT EPS
- VÝVNÍ HLÁŠČOVÉ LINKY – JY(S)Y 2x2x0.8

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. arch. BOHUMIL LANGMAN	INTEGRITY
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	IVAN VÁVRA	
VYPRACOVAV	IVAN VÁVRA	
KONTROLA	Ing. MIROSLAV KOLÁŘ	
INVESTOR	ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 00 Praha 6 – Suchbátův	
MÍSTO STAVBY	k.ú.: Suchbátův, parc.č. 1627/1, 1627/34, 1627/35; areál ČZU	
NÁZEV AKCE:	PAVILONY FAKULTY AGROBIOLOGIE POTRAVINOVÝCH A PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ	
ZAKÁZKAČE:	2 0305 021-4	
STUPĚŇ PD:	DVZ	
DATUM:	10/2013	
FORMÁT:	8 x A4	
KOPIE:		
OBJEKT:	SO 01 PAVILON FAPPZ	
ČÁST: D.1.4.5.C - Slaboproudé rozvody - EPS		
NÁZEV VÝKRESU:	Půdorys 1.NP	
SOUBOR:		
MĚŘÍTKO:	1:100	
ČÍSLO PŘÍLOHY:	03	