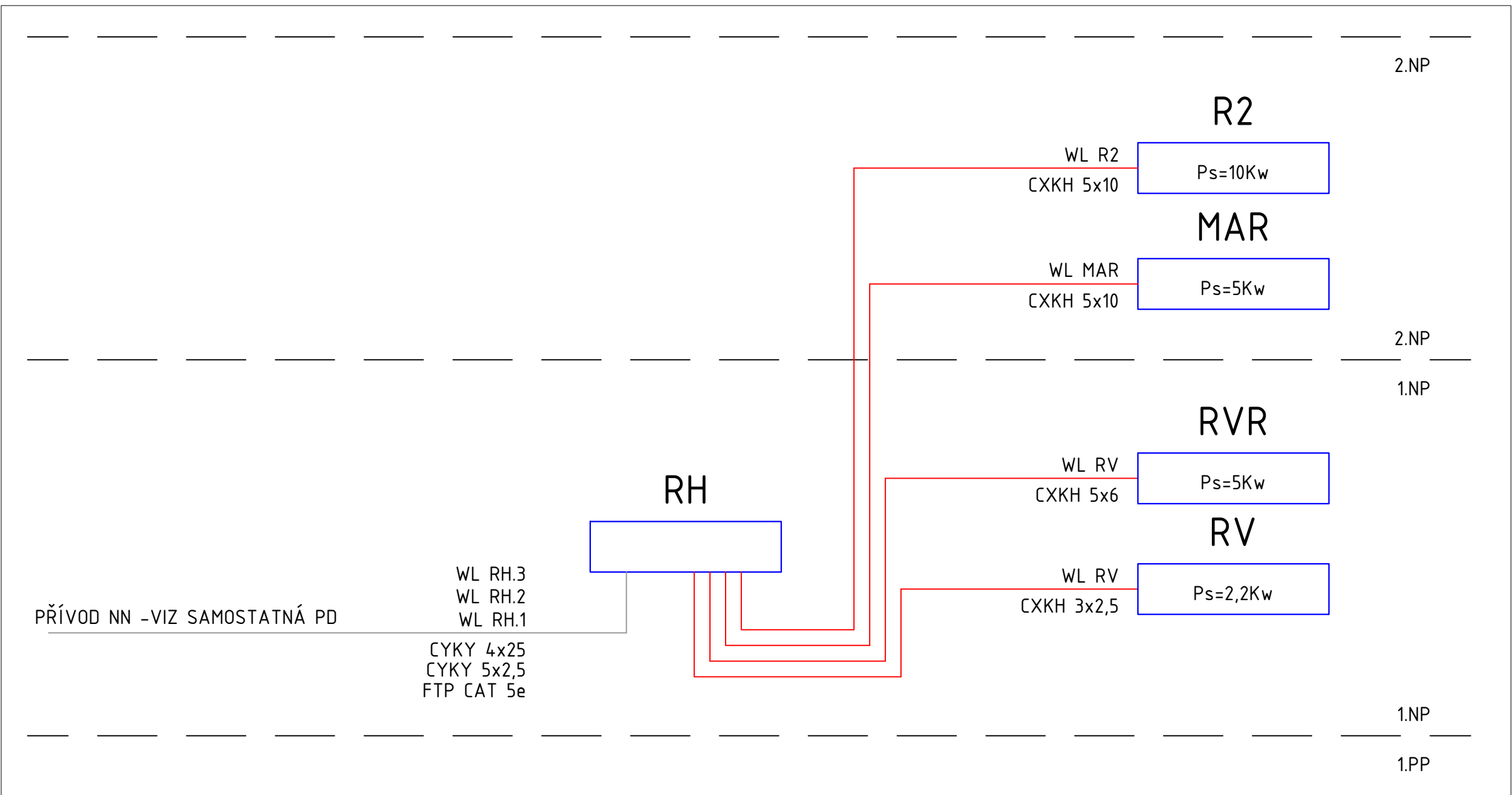


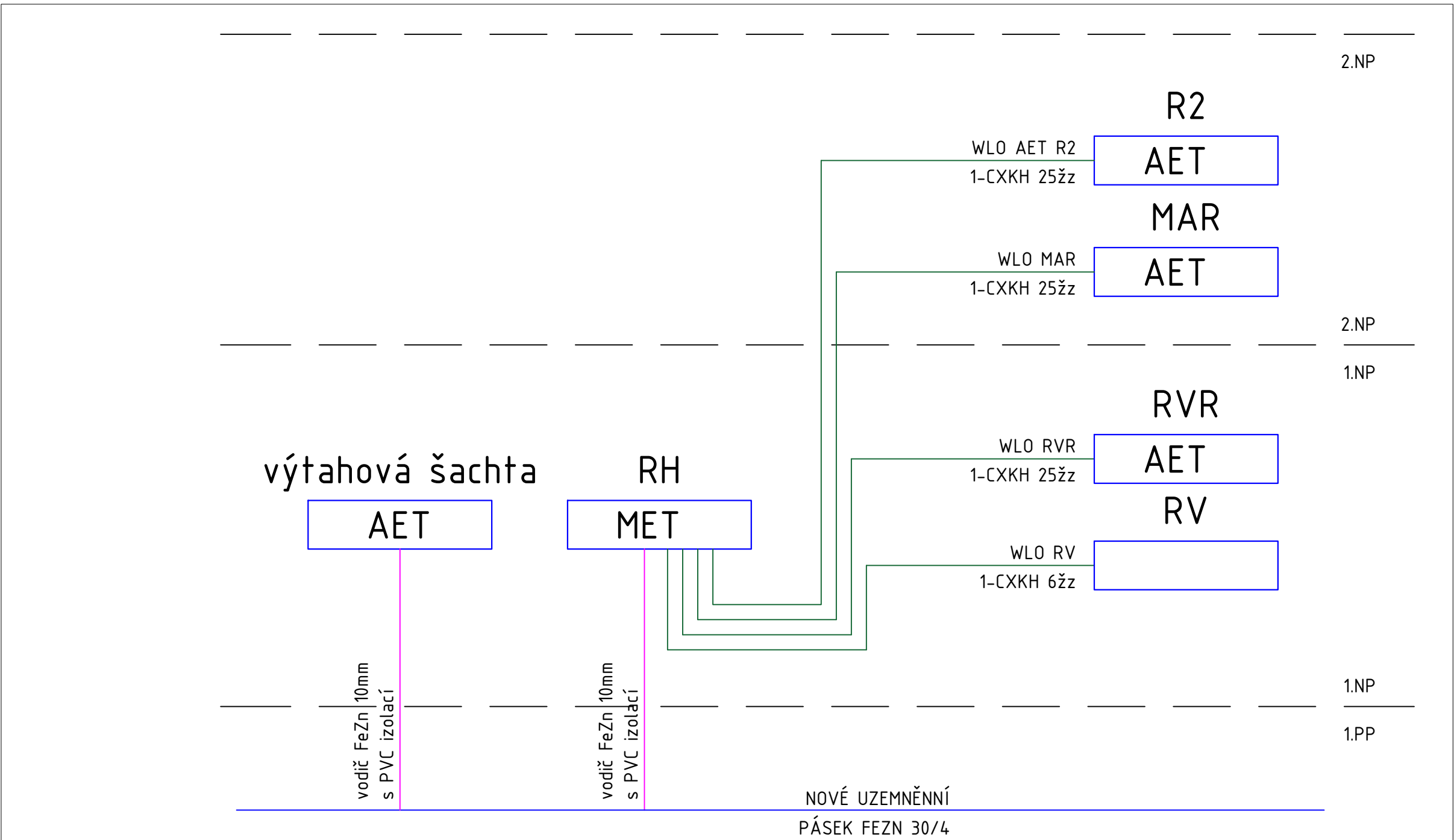
SCHÉMA NAPÁJENÍ



LEGENDA

- Silové napájení
- Ochranné pospojování
- El. rozvaděč

SCHÉMA POSPOJOVÁNÍ



TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO PROVEDENÍ STAVBY

±0,000 = 239,53 m.n.m. BpV

ARCHITEKT Ing. arch. Petr Gottwald	ZODP.PROJEKTANT Ing. Filip Kocián	PROJEKTANT Ing. Filip Kocián	STYLE STUDIO s.r.o.	VÝTISK Č.
INVESTOR : OSTRAVSKÁ UNIVERZITA, IČO 61988987, Dvořákova 138/7, 701 03 Ostrava			Újezd 2175/9a 796 01 Prostějov IČ: 485 32 894 DIČ: CZ48532894	
MÍSTO STAVBY : Na Souvratí 12, Slezská Ostrava, 710 00			FORMÁT	
AKCE: Dokumentace pro provedení stavby „STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU BOTANICKÁ ZAHRADA PŘF OU – SKLENÍKY - NA SOUVRATÍ 12, SLEZSKÁ OSTRAVA“ 4350, 4351, 4352/1, 4352/2, 4352/3, 4352/7, 4352/8, 4353, 4354 k.ú. Slezská Ostrava			STUPEŇ	DPS
OBSAH: D 1.4.4 – Elektrotechnika silnoproudá Schéma napájení a pospojování			ARCH. Č.	462024
			DATUM	03/2025
			MĚŘÍTKO	Č. V. 05

Příloha dle 499/2006 sb. v platném znění #IDPodsk.