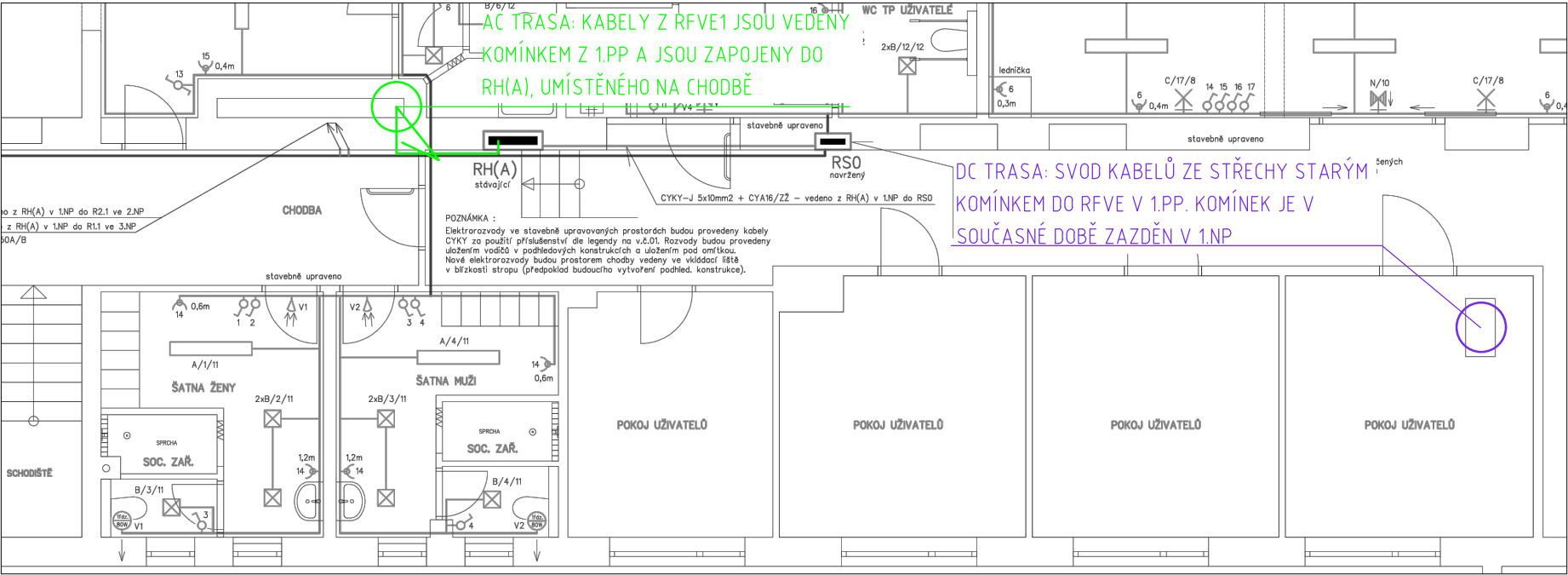


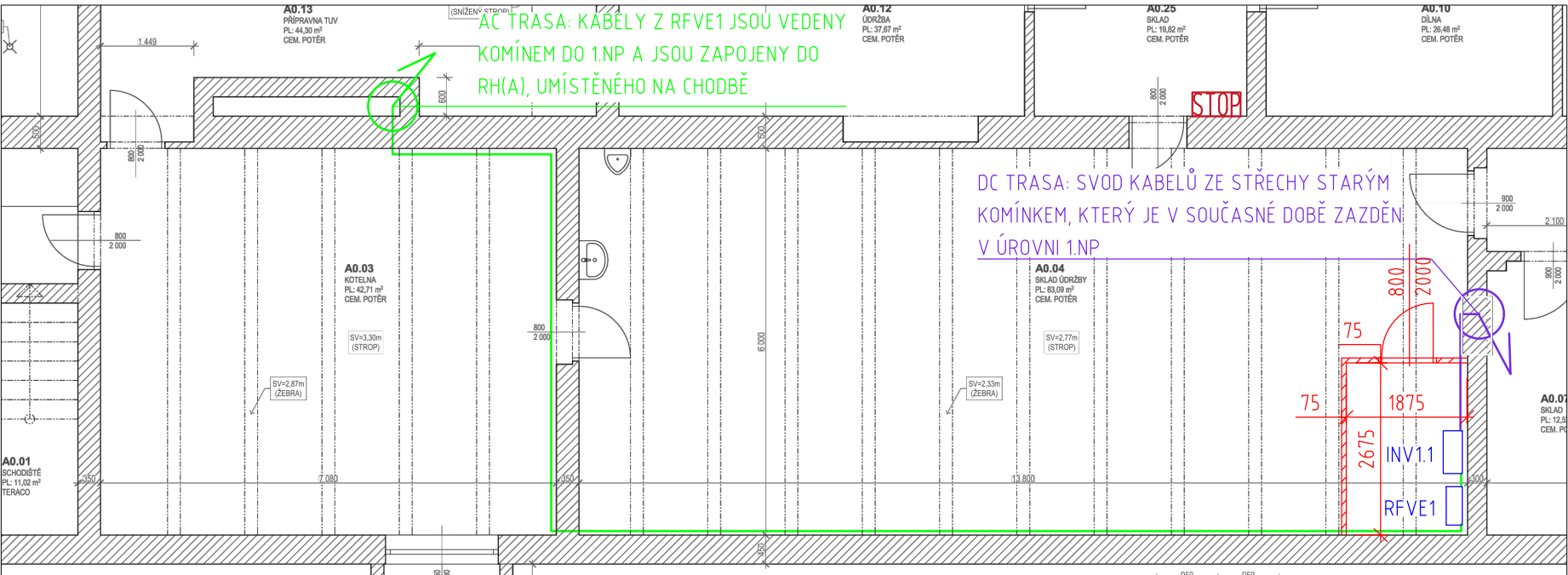
SCHÉMA UMÍSTĚNÍ NOVÉ TECHNOLOGIE FVE2 V BUDOVĚ "A"

DETAIL A: UMÍSTĚNÍ NOVÉ TECHNOLOGIE FVE

1.NP



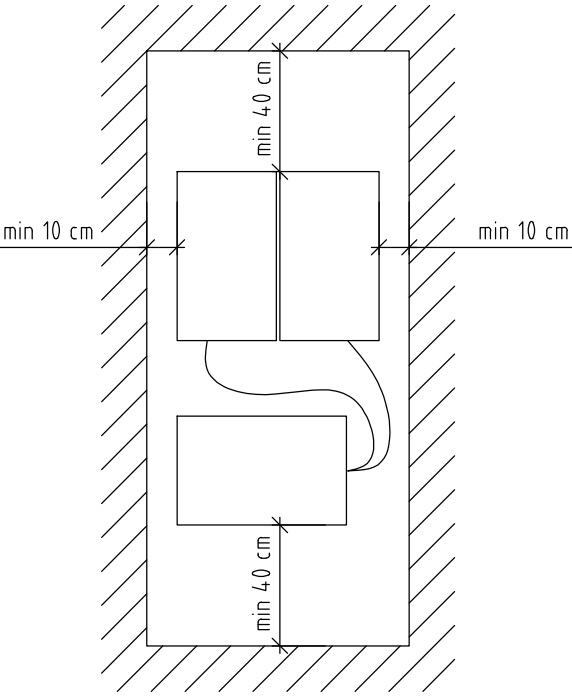
2.NP



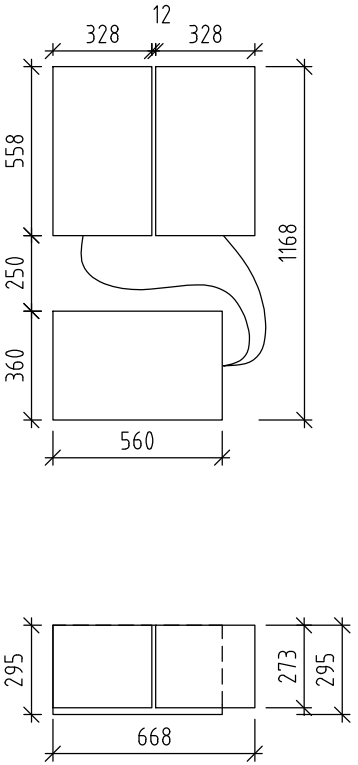
RFVE A STŘÍDAČE JSOU UMÍSTĚNY V 1.PP V MÍSTNOSTI Č. A0.04 SKLAD ÚDRŽBY

- LEGENDA:
- NOVÉ KONSTRUKCE A TECHNOLOGIE
  - NOVÁ TECHNOLOGIE FVE
  - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A TECHNOLOGIE
  - AC TRASA
  - DC TRASA
  - STOP TLAČÍTKO PRO FVE

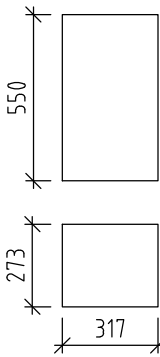
MINIMÁLNÍ ODSUPOVÉ VZDÁLENOSTI OD  
STŘÍDAČŮ ZOHLEDŇUJÍCÍ DISIPACI TEPLA



STŘÍDAČ O VÝKONU 50 kW  
ROZMĚRY STŘÍDAČE



STŘÍDAČ O VÝKONU 33,3 kW  
ROZMĚRY STŘÍDAČE



Poznámky:

- Před zahájením práce musí být odstraněno zaddění starého komínku v 1.NP v budově "A";
- V místnosti 0.04 bude vytvořen nový samostatný požární úsek pro umístění střídače a rozvaděče FVE.

AUTORIZOVANÁ OSOBA:	KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:	<div>pkv</div>
Ing. PETR FEIERFEIL	Ing. JAN PETR	Ing. SVETLANA MEDVEDEVA	
PROJEKTANT:	PKV BUILD s.r.o.	ičo: 281 49 785	
INVESTOR:	Jihomoravský kraj	ičo: 708 88 337	
KRAJ:	Jihomoravský		
MÍSTO STAVBY:	Strážovská 1096/3 697 01 Kyjov k.ú. Kyjov [678431]		
NÁZEV PROJEKTU:	FVE Domov Horizont v Kyjově - 169,20 kWp		ZAKÁZKOVÉ Č.: FVE-2022-000341
OBSAH VÝKRESU:	SCHÉMA UMÍSTĚNÍ NOVÉ TECHNOLOGIE FVE2 V BUDOVĚ "A"		STUPEŇ PD: DÚR/DSP/DPS
			DATUM: 08/2023
			FORMÁT: 2 A4
			MĚŘÍTKO: 1:100
		Č. VÝKR.: D.2.8	Č. PARÉ: