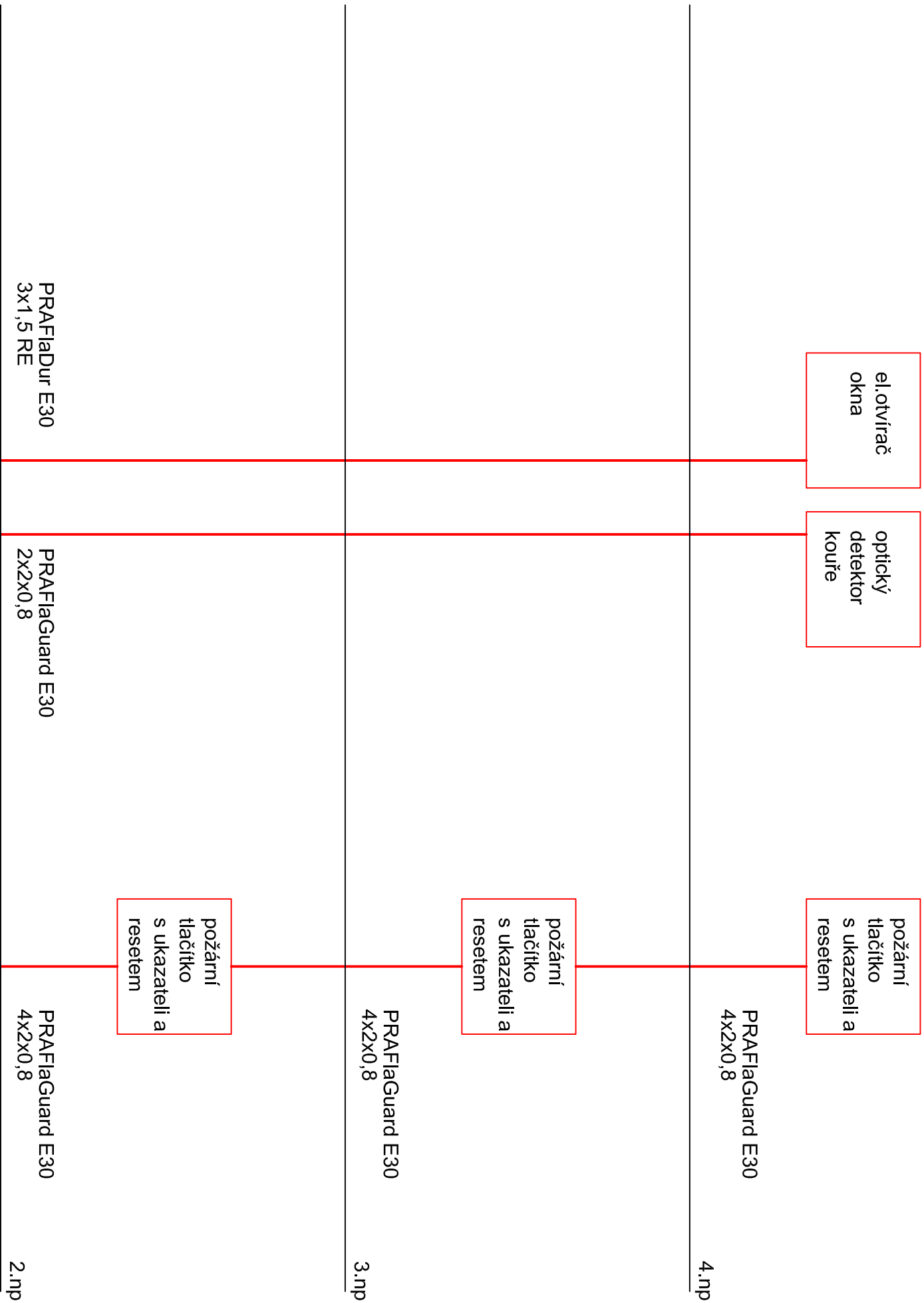



SCHÉMA ODVĚTRÁNÍ SCHODIŠTĚ



| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------|
| Vyracoval: | | Hlavní inženýr projektu: | | |
| ING. Petr Hasenöhrl | | ING. Jaroslav DVOŘÁK | | |
| Místo stavby: T.G.Masaryka 47/20, Svítavy 56802 | | | | |
| Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice 53002 | | | | |
| Akce: Gymnázium Svítavy - úpravy objektu po OA | |  PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST | | |
| Objekt: Škola obchodní akademie Svítavy | | | | |
| Formát: | | | | Paré: |
| Datum: 01/2020 | | | | |
| Stupeň: DUR+DSP | | | | |
| Zakáz. č.: 191101 | | | | |
| Měřítko: - | | | | |
| Výkres: D.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA | | Č.v. | | |
| POŽÁRNÍ ODVĚTRÁNÍ SCHODIŠTĚ | | D.1.4.4.06 | | |