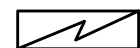
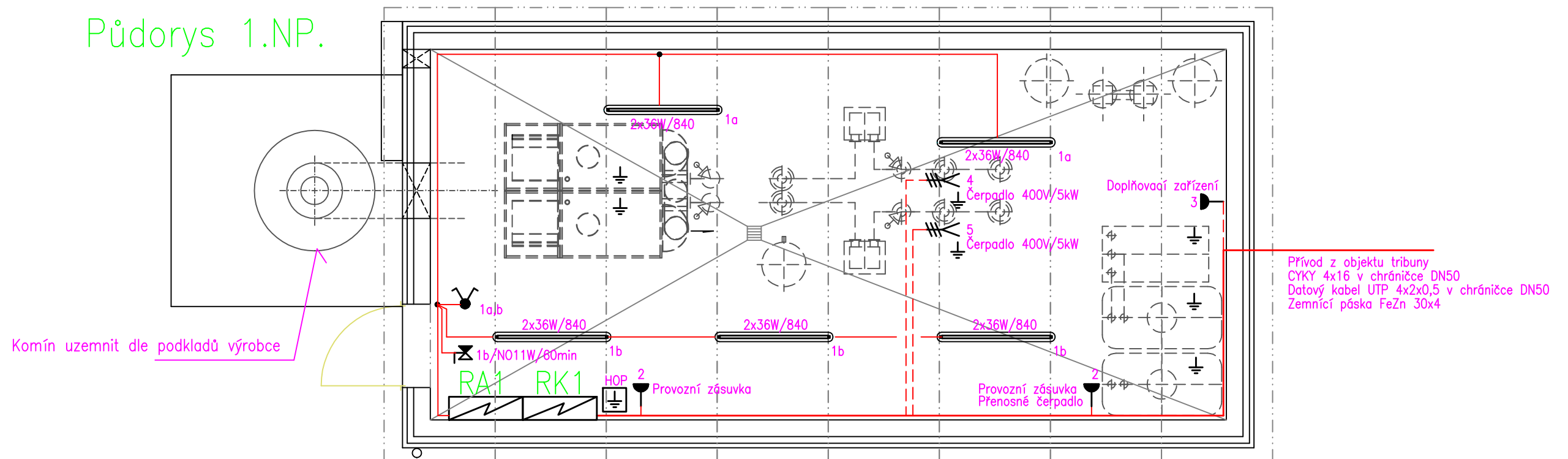


Půdorys 1.NP.



Rozvaděč



Svítilno zářivkové, průmyslové, 2x36W, EP, IP 65



svítilno nouzové, zářivkové, 1x11W, 1h, IP 65



Kabelový vývod 400V



Zásuvka 230V, IP44



Hlavní ochranná připojnice





pospojení

Rozvodná soustava: 3 PE+N AC 50 Hz 230/400 V / TN-S

Ochrana před úrazem el. proudem:

základní – automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41

zvýšená – doplňujícím pospojováním

INVESTOR:			Statutární město Opava Horní náměstí 382/69 746 01 Opava	
PROJEKTANT: TOPKLIMA, spol. s r.o.  Mrštíkova 399/2a, 460 07 Liberec III - Jeřáb TEL.: +420 484 845 571 GSM: +420 734 780 430 info@topklima.cz, www.topklima.cz		 Martin Müller Východní 1448, Liberec 30, 463 11 GSM: +420 602 145 061 martin@martinmuller.cz		
ZAKÁZKA č.: 201802650-HROP		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR KOŘÍNEK		VYPRACOVAL : M. MÜLLER
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: M. MÜLLER		KONTROLOVAL: M. MÜLLER
AKCE: SFC Opava Vyhřívání trávník + kotelna 				
OBJEKT: SO 05.3 - Elektroinstalace		STUPEŇ: DPS		ČÍSLO VÝTISKU:
		DATUM: DUBEN 2018		
PŘÍLOHA: PŮDORYS ELEKTROINSTALACE		ČÍSLO PŘÍLOHY: D.10.03		MĚŘÍTKO: 1:50