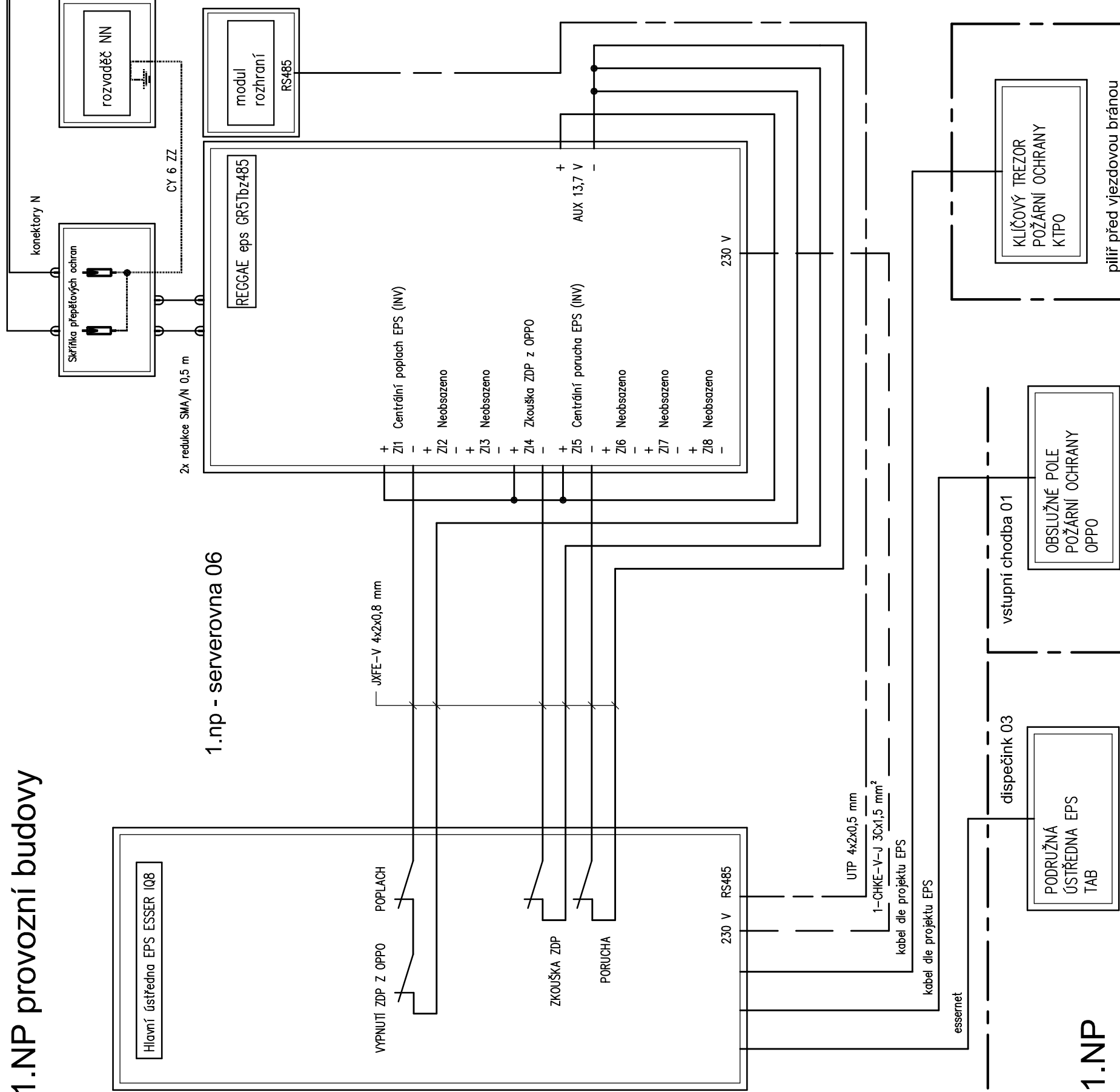


SCHÉMA PROPOJENÍ EPS A ZDP

1.NP provozní budovy




OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
 PRO ÚSTŘEDNU EPS – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, KRYTEM
 PRO RÁDIOVÝ VYSÍLAČ – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, KRYTEM
 PRO OSTATNÍ PRVKY – BEZPEČNÝM NAPĚTÍM, KRYTEM, POLOHOU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1NPE, AC, 50Hz, 230V/TN-S
 JMENOVITÉ NAPĚTÍ ROZVODŮ ZDP: 12V ss

Pozn. – napájení rádiového vysílače NAM 230V bude provedeno ze svorek pro napájení ústředny EPS 230V

1	22.8.2019	1. VYDÁNÍ – Dokumentace pro provedení stavby (DPS)	V. VOJTĚCHOVSKÝ	I. NIEŠYT	F. PAMPER
ČÍSLO	DATUM	POPIS	NAVRHL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL
REVIZE					

AKCE	Areál ČEPRO, a.s. - sklad Potěhy			PATROL	
ČÁST	ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU			ZAKÁZKA	62024194
VÝKRES	Přehledové schéma			ČÍSLO VÝKRESU	02
INVESTOR	ČEPRO, a.s. Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7			VÝTIISK	
SCHÁVIL	F. PAULČEK			REVIZE	1.
KONTROLOVAL	J. NESYT	FORMÁT 24A			
NAVRHL	V. VOJTĚCHOVSKÝ	STUPEŇ DPS			