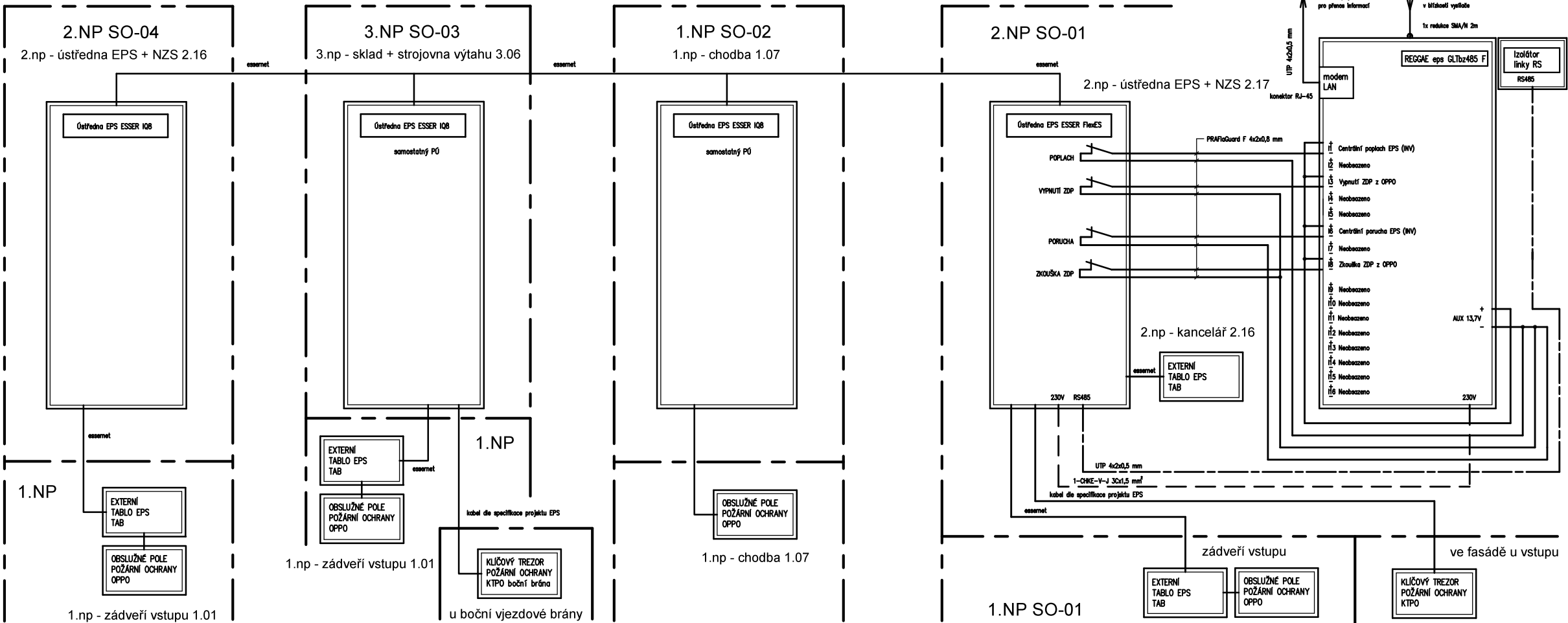


SCHÉMA PROPOJENÍ EPS A ZDP



SO-01 Zámek
SO-02 Správní budova
SO-03 Hájovna
SO-04 Prádelna

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.3 + Z2:
PRO ÚSTŘEDNÍ EPS – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, KRYTEM
PRO RÁDIOVÝ VYSÍLAČ – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, KRYTEM
PRO OSTATNÍ PRVKY – BEZPEČNÝM NAPĚTÍM, KRYTEM, POLOHOU
NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: 1NPE, AC, 50Hz, 230V/TN–S
JMENOVITÉ NAPĚTÍ ROZVODŮ ZDP: 12V ss
Pozn. – připojení datovou linkou RS mezi ústřednou EPS a ZDP musí být samostatné
– napájení rádiového vysílače NAM 230V bude provedeno ze svorek pro napájení
ústředny EPS 230V

ČÍSLO	DATUM	POPIS	REVIZE	NAVRHL	KONTROLOVAL	SCHVÁL
1	26.4.2023	1. VYDÁNÍ – Dokumentace pro provedení stavby (DPS)				

AKCE		Domov důchodců Proseč-Obořiště, rekonstrukce EPS		PATROL	
ČÁST	ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU	ZAKÁZKA	62325422		
VÝKRES	Přehledové schéma	ČÍSLO VÝKRESU	08		
INVESTOR	Kraj Vysočina Želkova 1882/57, 587 33 Jihlava	MĚŘÍTKO	1:100		
SOBĚRAČ	K. SVOBODA	FORMÁT	A4		
KONTROLOVAL	J. DUBA	STUPĚŇ	EPS		
NAVRHL	V. VOJTECHOVSKÝ	REVIZE	1.		