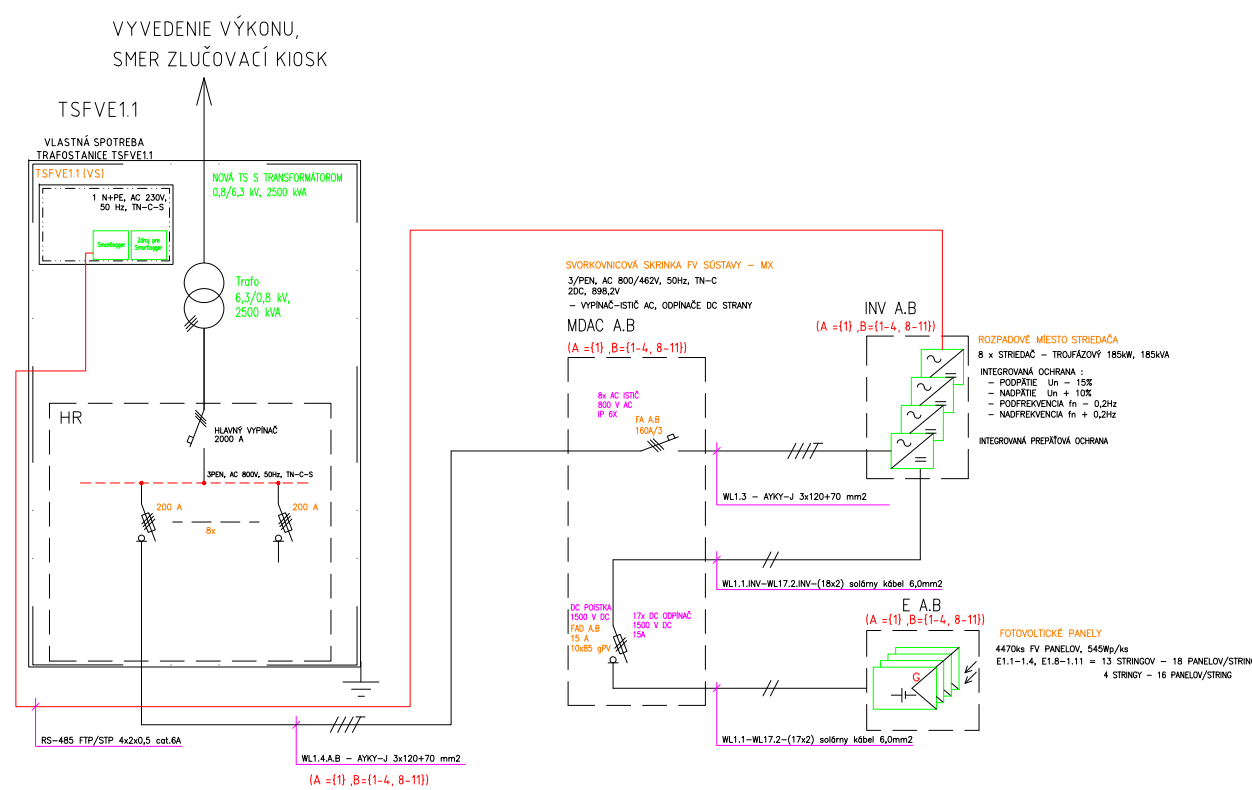
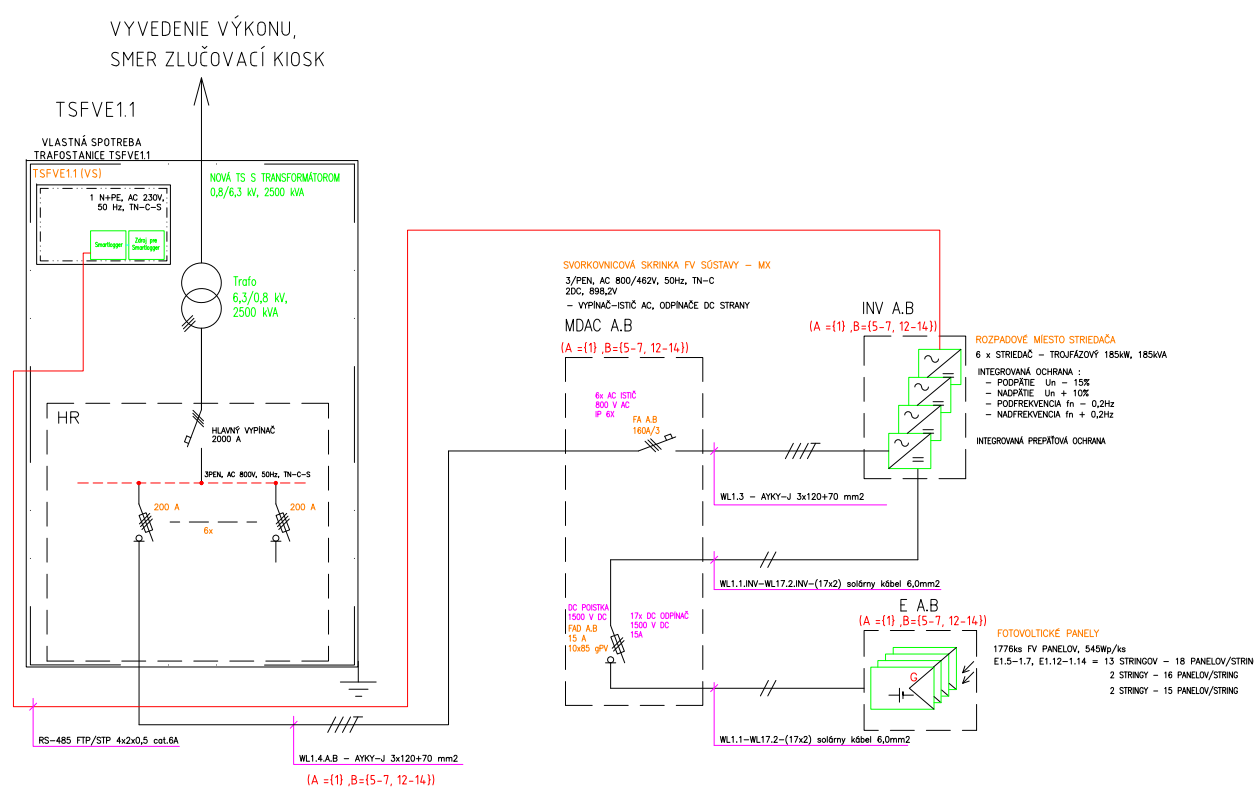


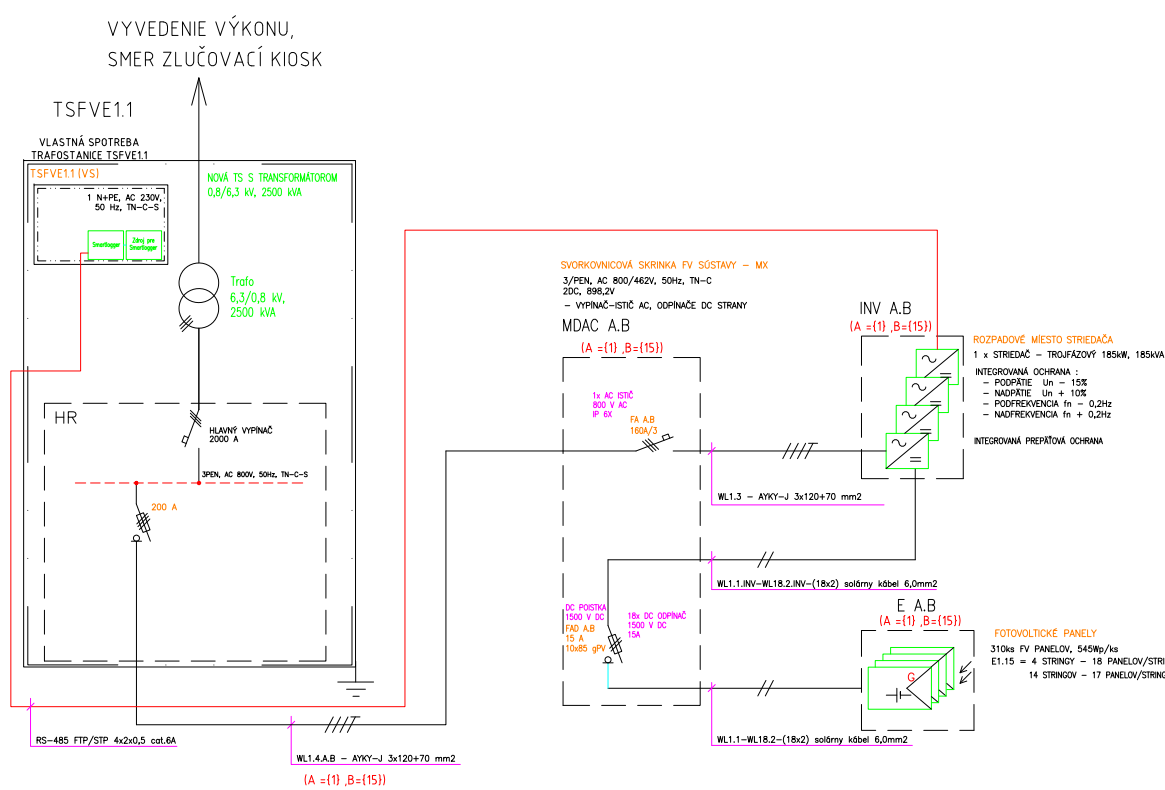
FVE1.1



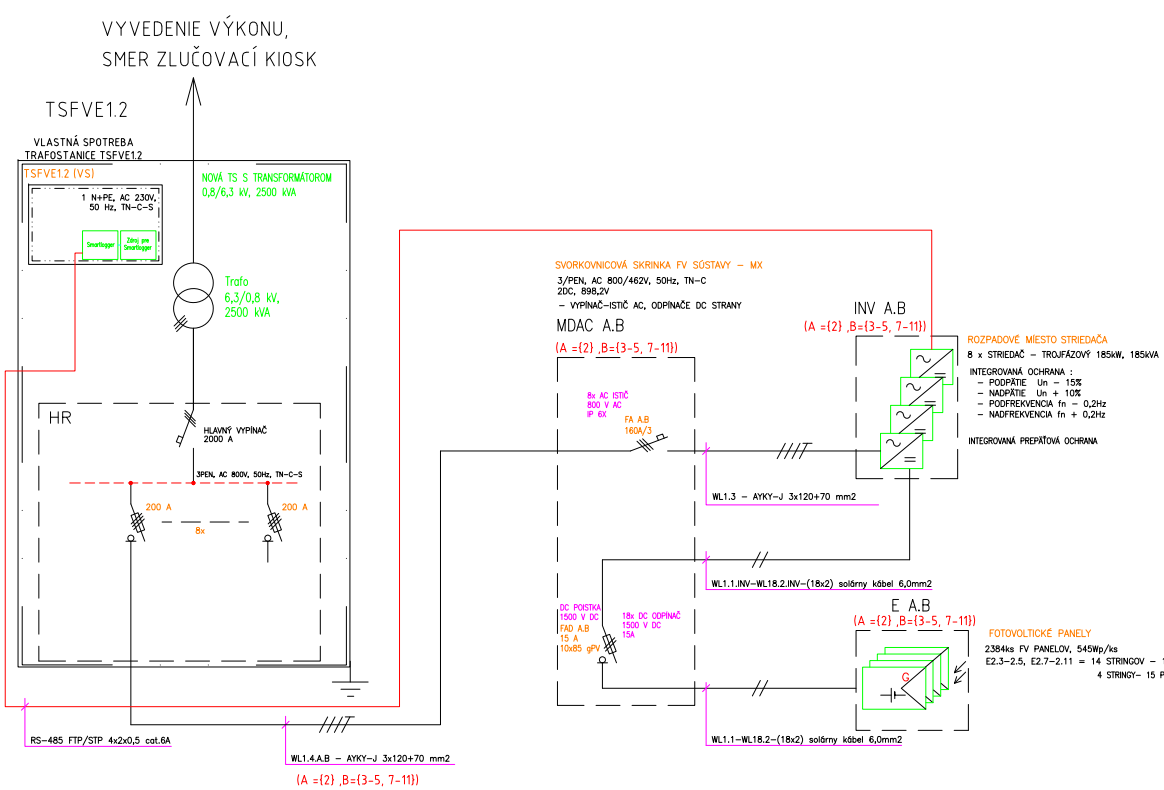
FVE1.1



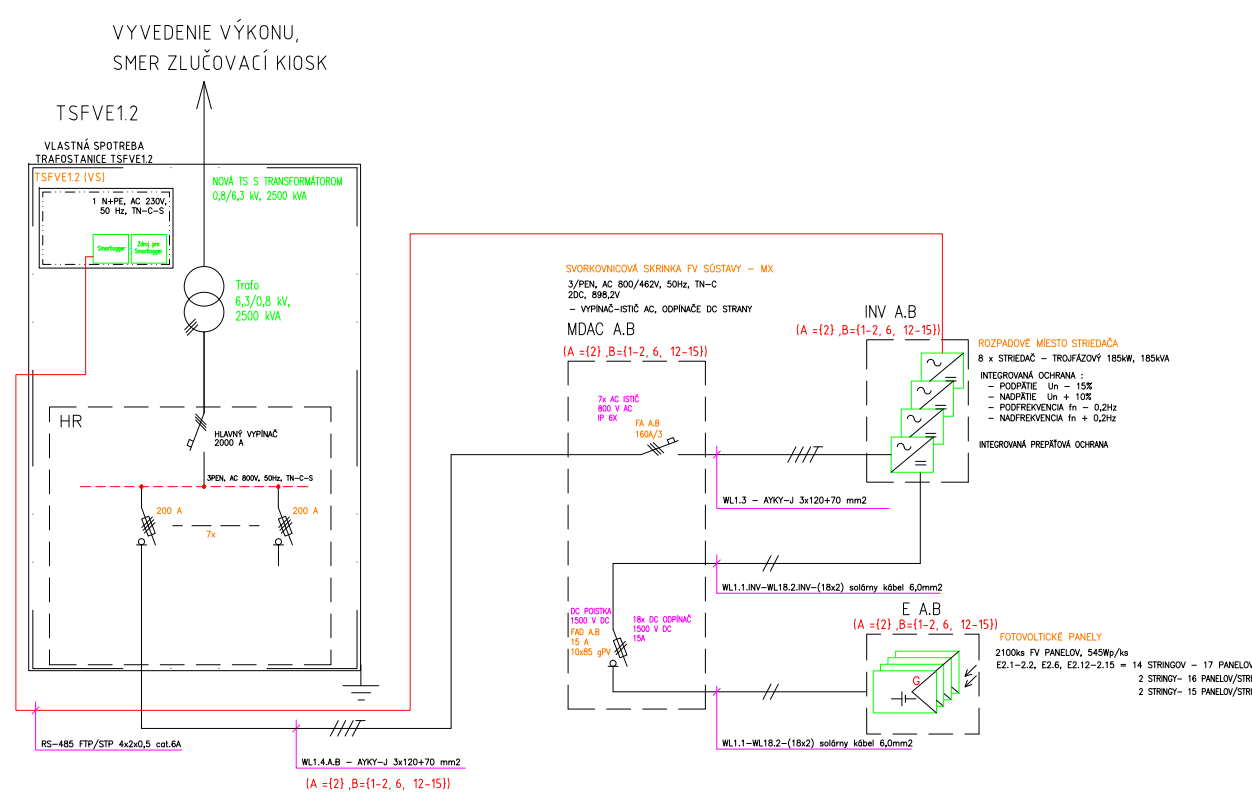
FVE1.1



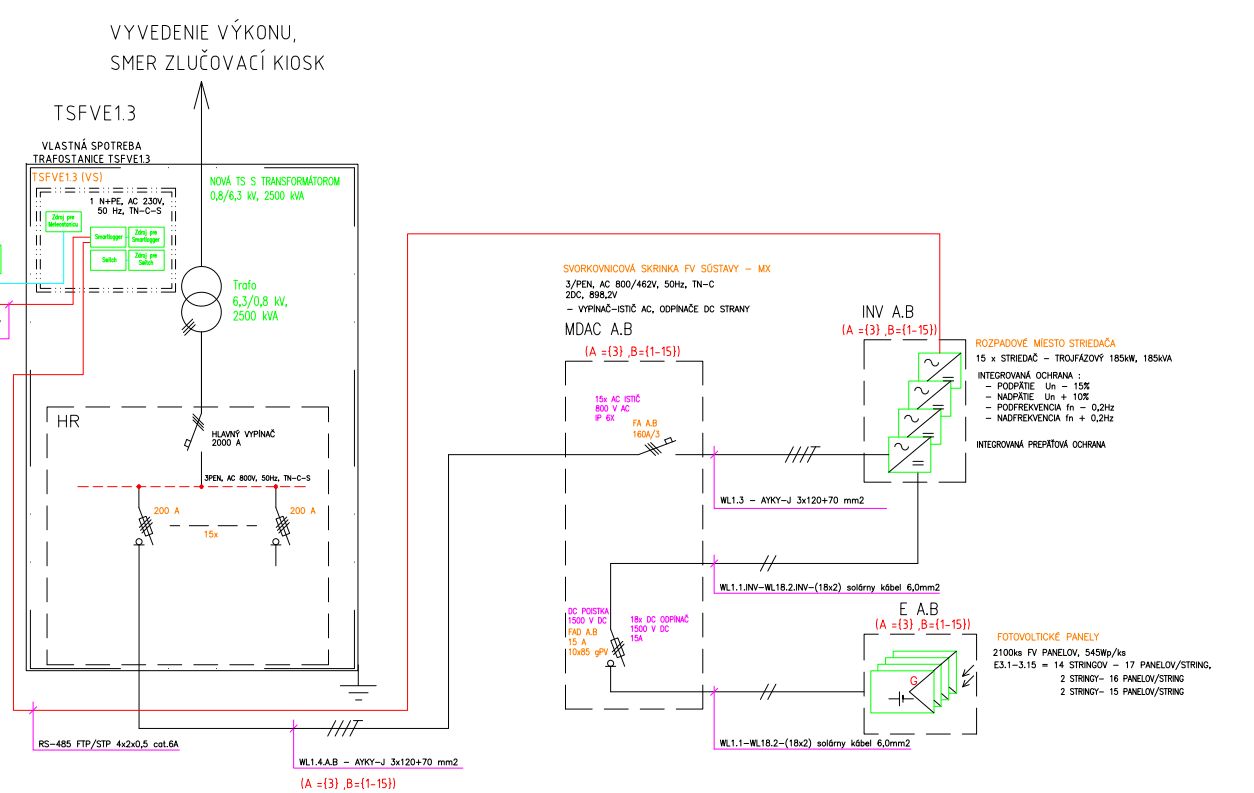
FVE1.2



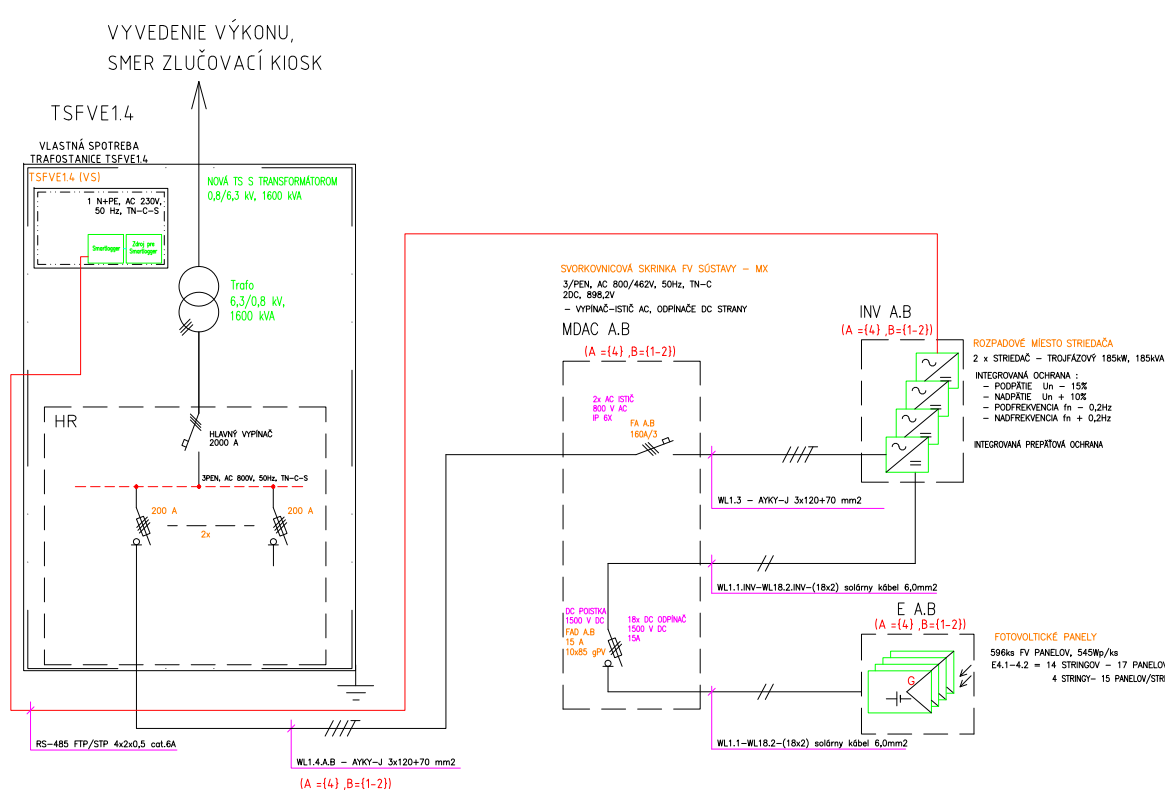
FVE1.2



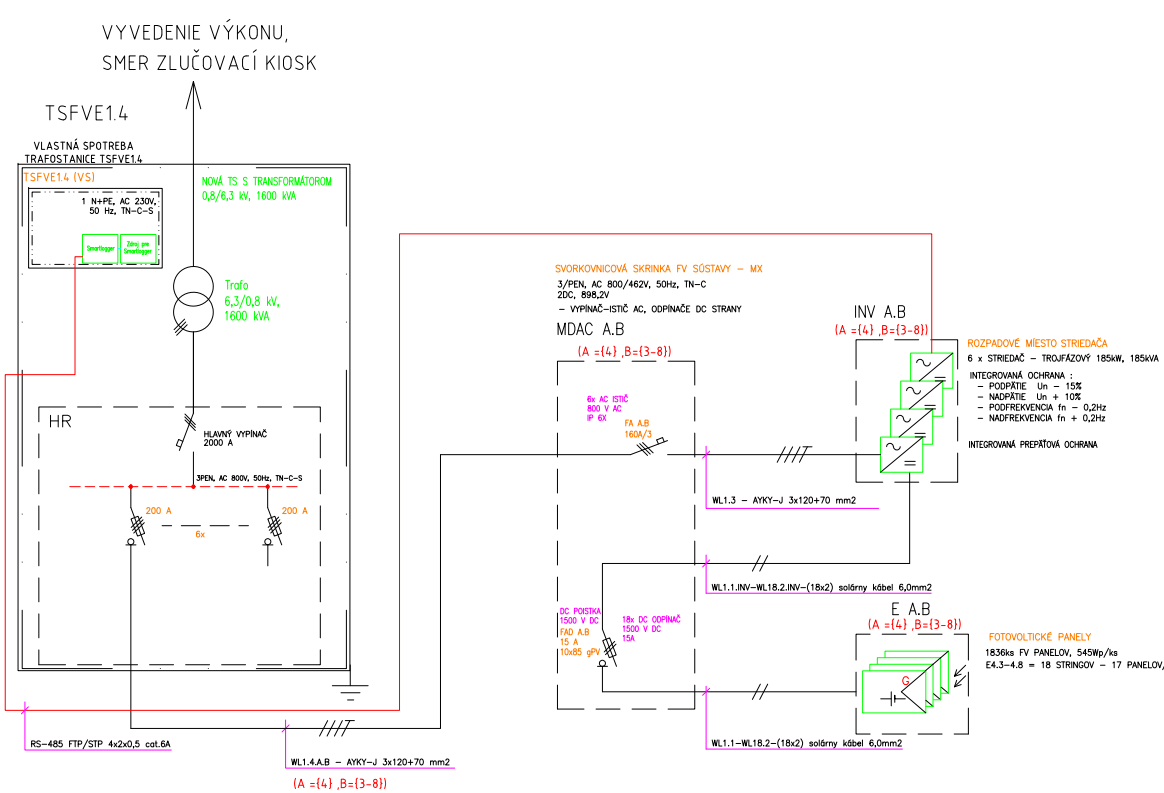
FVE1.3



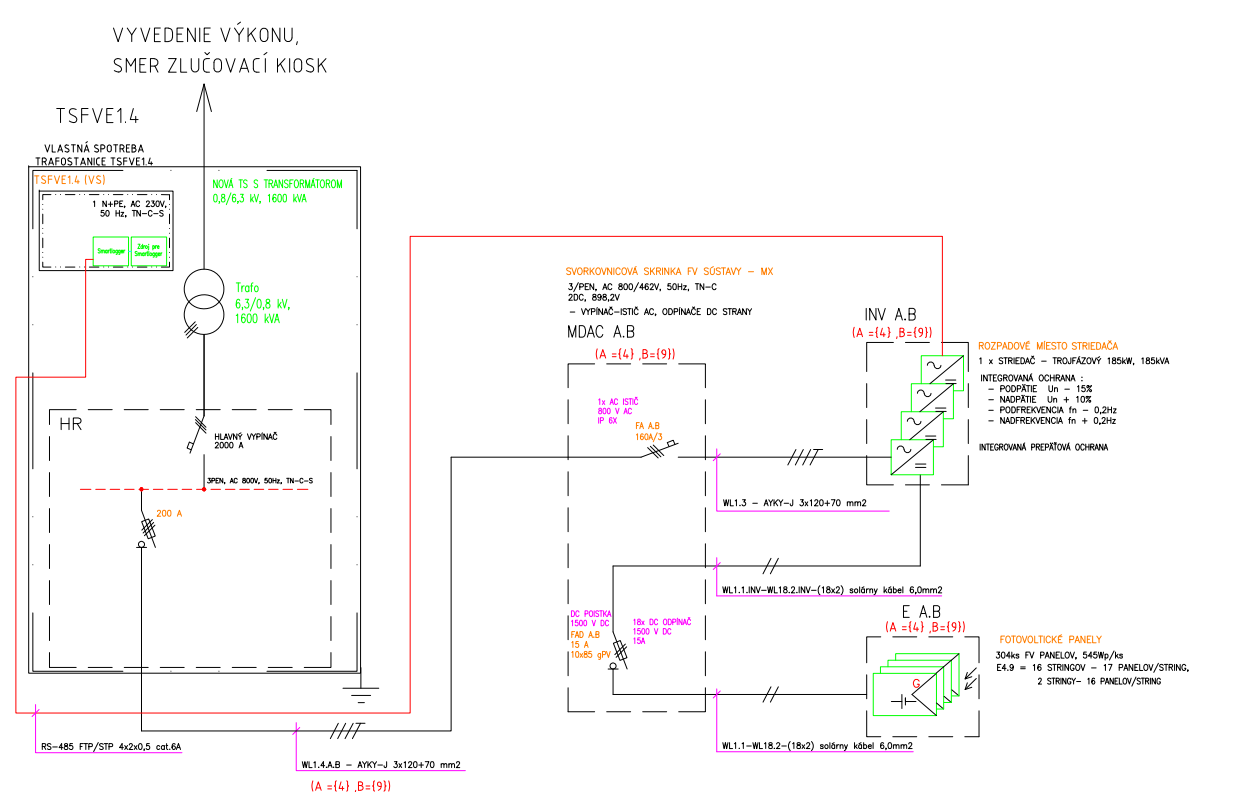
FVE1.4



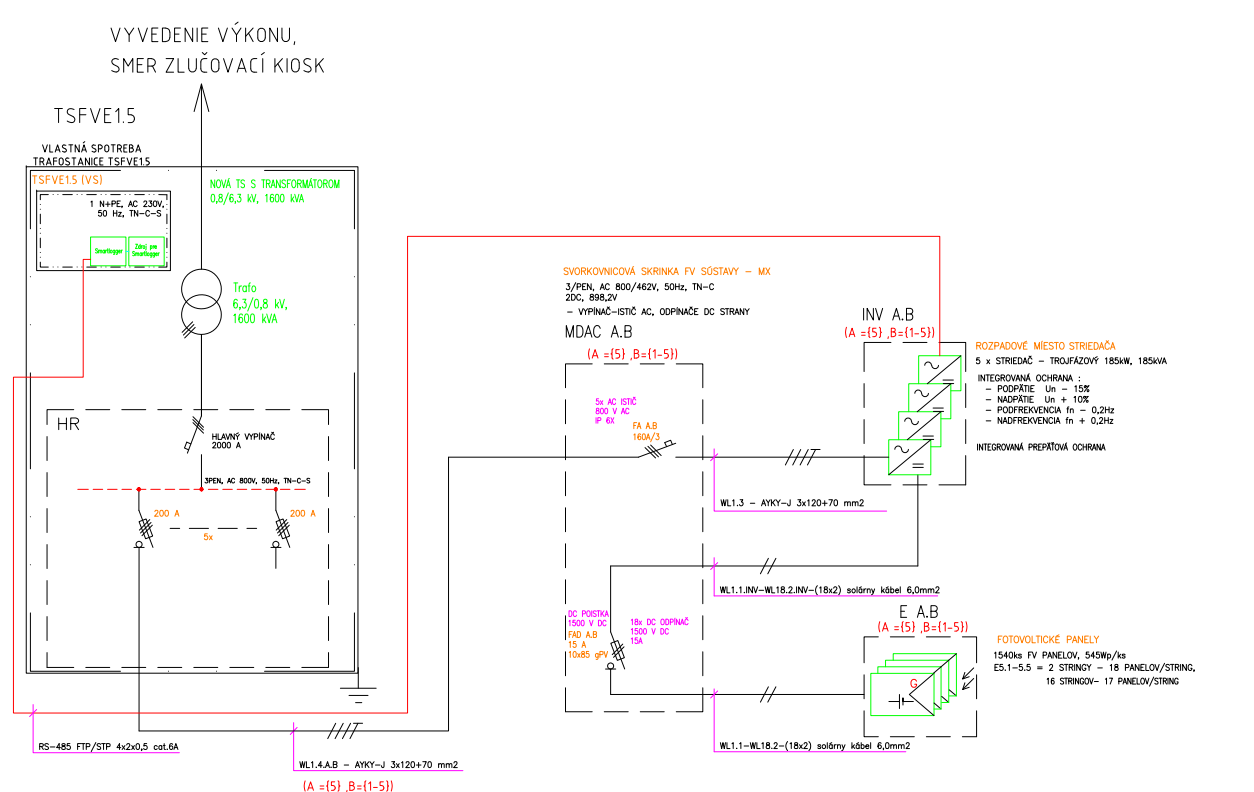
FVE1.4



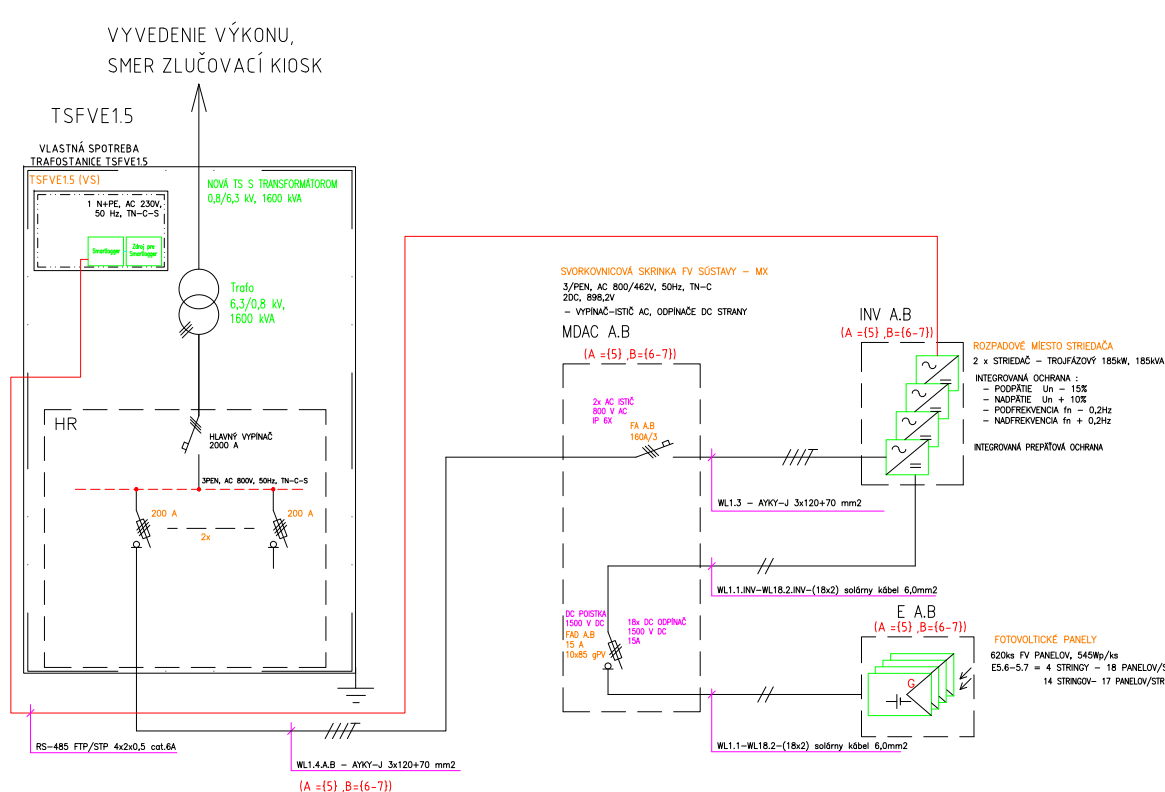
FVE1.4



FVE1.5



FVE1.5



POZNÁMKA:
PARAMETRE SOLÁRNEHO KÁBLA
Prierez kábla:
Menovitá DC napätie: 15 kV
Maximálne prevádzkové DC napätie: 18 kV
Maximálna prúdová zaťažiteľnosť: 70 A (pri 60°C)
Odolnosť voči UV žiareniu: Áno
Izolácia: Dvojité

STAVBA: FVE1 Bohuska	INDEX:	ZJEDNA:	DATUM:	PODPIS:
STUPEN: PD:	DÚR + DSP			
VYPRACOVANÉ: Bc. Dominik Kalmar	OBJEDNÁVATEL: JESS, a.s.	ZAKAZKOVÉ Č.: 11022	MIERKA: -	
KONTROLOVANÉ: Ing. Cahaja	SOPOS: PS 02 NN Zariadenia	ARCH. Č.: 11022-PS02.12	LISTOV: 1	
SCHVÁLENÉ: Ing. Kmec	DPS: -	DATUM: 05/2022	LIST: 1	
NAZOV: Schéma		PORADKOVÉ Č. 12		
NAZOV LISTU: Jednopol. schéma FVE1.1-FVE1.5				