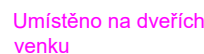


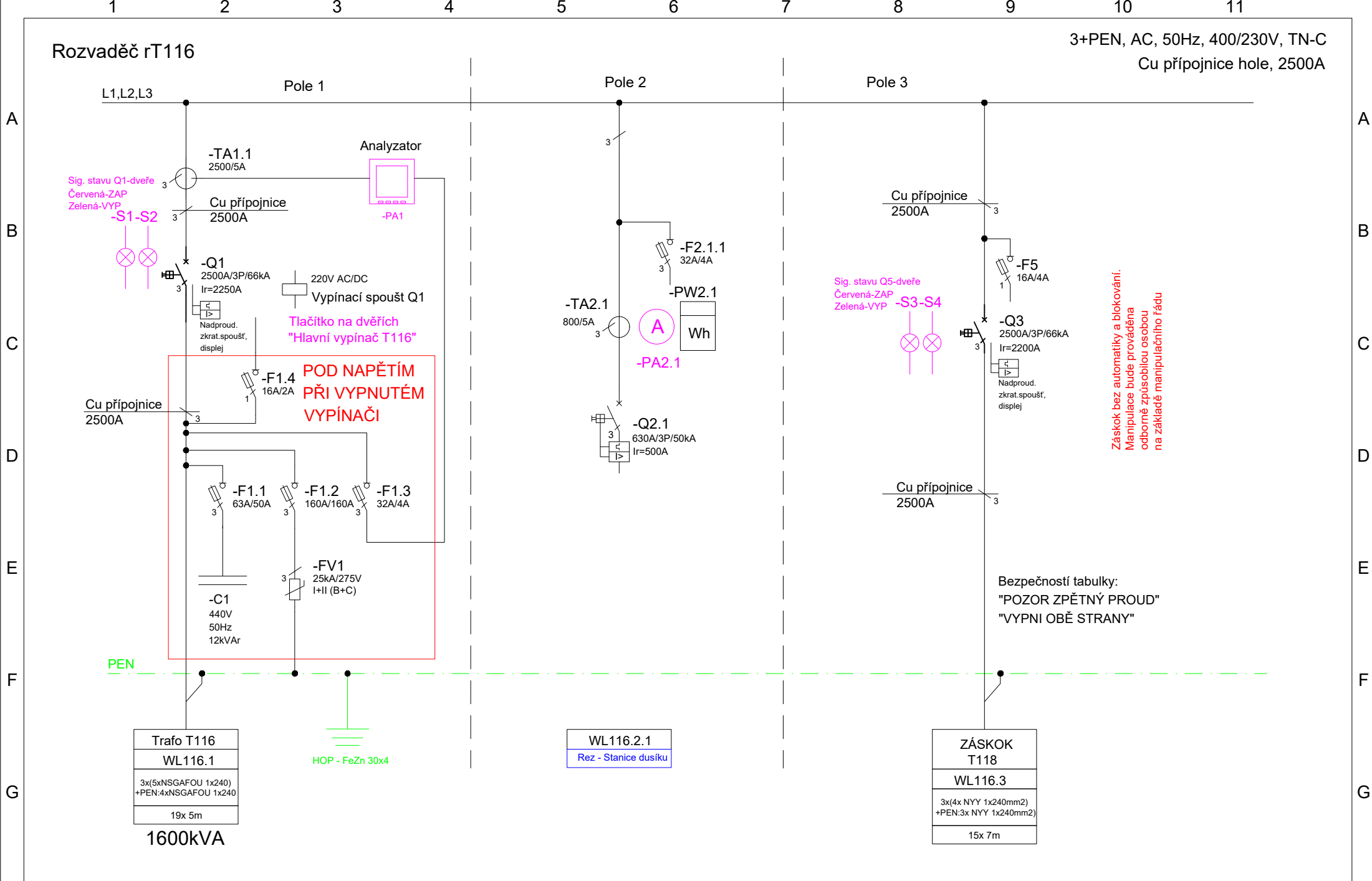
Soustava: 3+PEN, AC, 50Hz, 400/230V, TN-C $I_{ks} = 34\text{kA}$



"HLAVNÍ VYPÍNAČ"

- bude provedena a zajištěna dle ČSN 33 2000-1-ed.2, čl. 131.6 a ČSN 33 2000-4-443-ed.3 vyrovnáním potenciálů v objektu a instalací přepětových ochran stupně SPD T1, T2.

Projektant / Vypracoval:	Název stavby:	Investor:	Název přílohy:	Stupeň:	DZSP
Ing. Radim Chrástek IČO: 11997672	„Alfagen - Trafostanice, kotelna“	AL INVEST Břidličná, a.s.	09 Rozvaděč NN-rT116	Formát:	A4
Datum: 22.12.2023	Stavební objekt:	Bruntálská 167, 793 51 Břidličná		List:	1/2
	TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)	IČO: 27376184			



Projektant / Vypracoval:	Název stavby:	Investor:	Název přílohy:	Stupeň:	DZSP
Ing. Radim Chrástek IČO: 11997672	„Alfagen - Trafostanice, kotelná“	AL INVEST Břidličná, a.s.	09 Rozvaděč NN-rT116	Formát:	A4
Datum: 22.12.2023	Stavební objekt:	Bruntálská 167, 793 51 Břidličná		List:	2/2
	TS 6/0,4kV, kotelná (T116+T118)	IČO: 27376184			