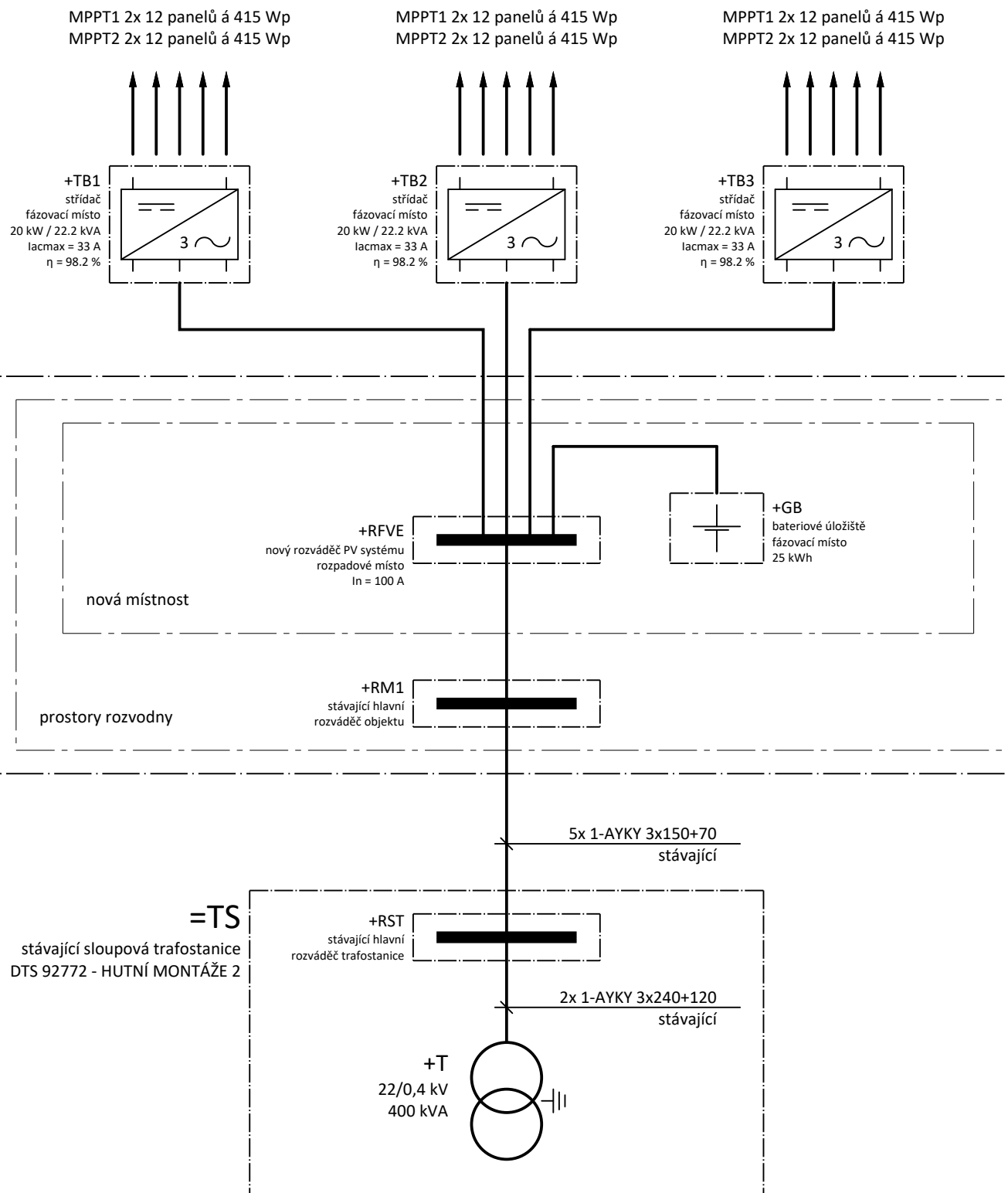


=AB  
administrativní budova



#### POZNÁMKA:

- střídače budou osazeny na stěně vedlejšího objektu tak, aby byly situovány ve stínu
- kabely ze střídačů budou svedeny do prostoru stávající hlavní rozvodny, kde bude vytvořena nová místnost pro osazení technologie
- PV systém bude vybaven SPD dle požadavků ČSN 33 2000-4-443 ed. 3, ČSN 33 2000-5-534 ed. 2, ČSN 33 2000-7-712 ed. 2 a ČSN CLC/TS 50539-12
- nedílnou součástí této výkresové dokumentace je technická zpráva, arch. č. 21072.D2.1

investor

Hutní montáže, a.s.  
Nádražní 448, 739 25 Sviadnov

stavba

Energetická opatření ve výrobním areálu  
společnosti Hutní montáže, a.s.

název výkresu

Přehledové schéma napájení

kreslil / přezkoušel



Ing. Jan Hlavatý  
+420 731 119 229, jan.hlavaty@email.cz

dílčí část

D.2 Technologická zařízení staveb  
fotovoltaický (PV) systém

stupeň

DSP

dcc

&EFA

datum

04.12.2021

číslo výkresu

21072.D2.4