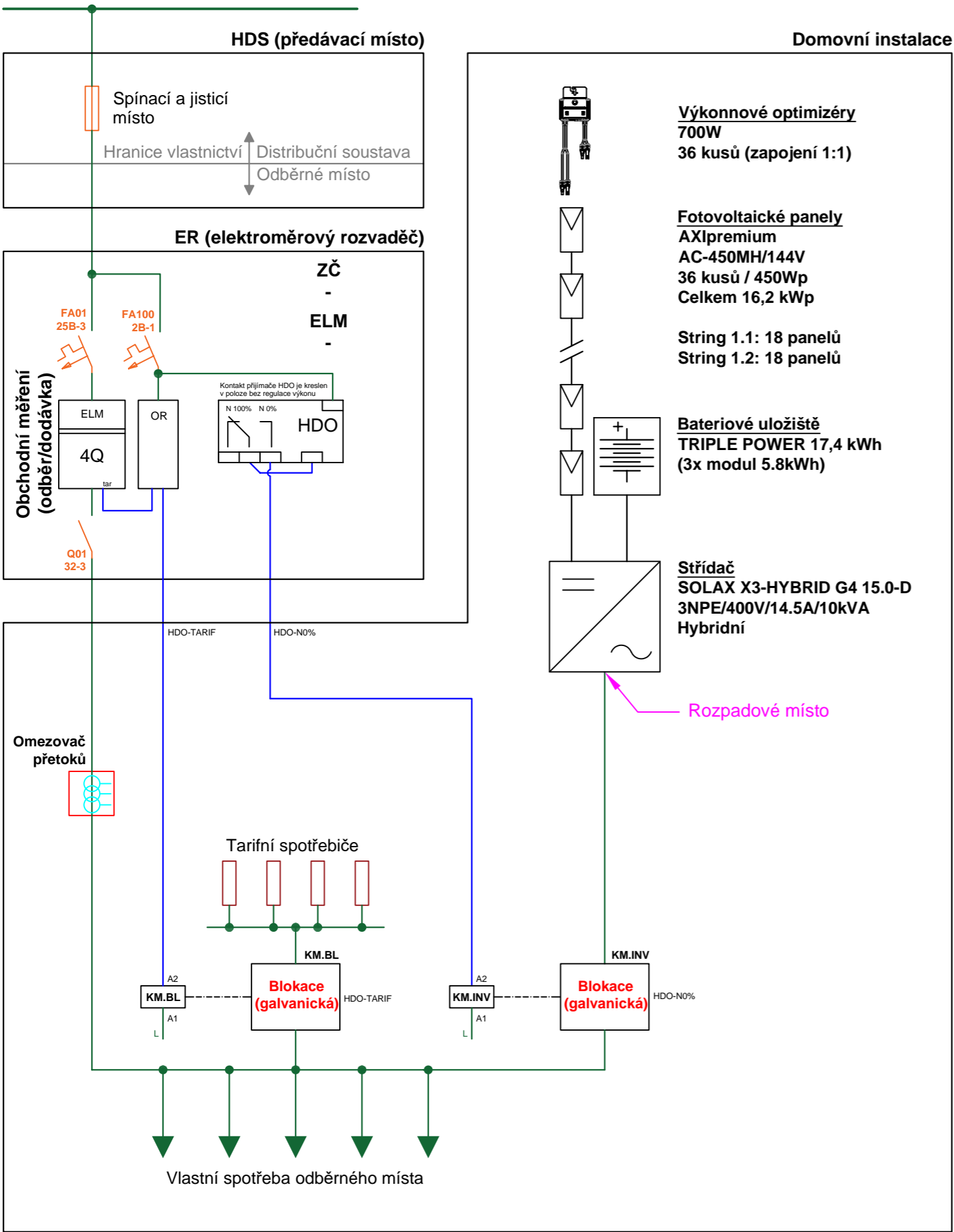


Distribuční soustava 0,4 kV (230/400 VAC)



Instalovaný výkon FVE: 16,2 kWp
Rezervovaný výkon FVE: 16,2 kW

Způsob provozu mikrozdroje:

- Režim s možností dodávek přebytků vyrobené elektrické energie do distribuční sítě
- Bez možnosti ostrovního režimu


Nastavení ochran

DOPLNIT NASTAVENÍ OCHRAN DLE PŘIPOJOVACÍCH PODMÍNEK (SOP) PROVOZOVATELE DISTRIBUČNÍ SÍTĚ

Znovupřipojení FVE k DS po výpadku napájení ze strany DS 20 minut, nedojde-li k vybočení sledovaných veličin U a f

Rozpadové místo

Je uvnitř střídače, působí na něj síťové ochrany nastavené dle přílohy č.4 PPDS a TPP. V případě potřeby zajišťuje odpojení výroby od zbytku odběrného místa.

NÁZEV STAVBY		Administrativní budova - spisovna MěÚ Kroměříž			
INVESTOR		GENERÁLNÍ PROJEKTANT		ČÍSLO PARÉ	
Město Kroměříž Velké náměstí 115/1 Kroměříž 767 01		<div><div>K-ING</div><div>projekce a dozor staveb, s.r.o.</div><div>Lesní čtvrť III/3726, 76001 Zlín info@k-ing.cz www.k-ing.cz</div></div>		<div><div></div><div>fmib systems</div><div>Moravská 758/95 Ostrava - Jih PSČ 700 30</div></div>	
KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			
Milan Zlámal	Michal Friedl	Ing. Boris Kovanda			
Revize	A				
OBJEKT		Administrativní budova			
ČÁST DOKUMENTACE					ČÍSLO VÝKRESU
D.1.4.7	FVE				
NÁZEV VÝKRESU Jednopolové schéma - Fotovoltaická elektrárna					
OBJEKT	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	MĚŘÍTKO	DATUM	STUPEŇ	D.1.4.7.c
SO 01	-	1:100	02/2024	DSP	