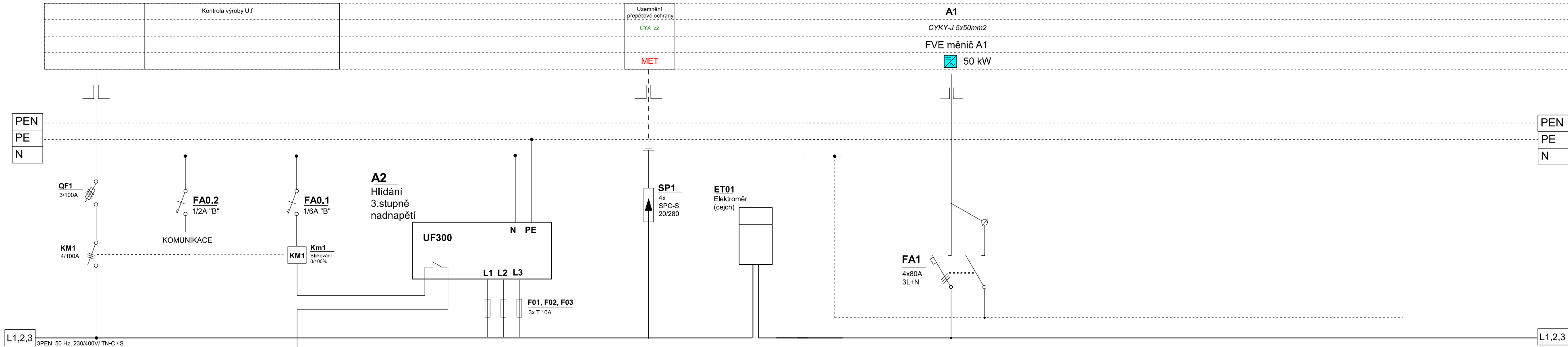


OCEP na povrch
Krytí IP 54/20
S vývodkami
Provedení v souladu s ČSN a ČSN EN

Poznámky	
ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ DLE ČSN EN 61293: 3PEN; 50Hz; 400/230V TN-C 3N+PE; 50Hz; 400/230V TN-C-S	
OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU ŽIVÝCH ČÁSTÍ: DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 IZOLACÍ, KRYTY NEBO PŘEPÁŽKAMI	
OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A PROUDOVÝM CHRÁŇNÍČEM 30 mA	
PROSTORY Z HLEDISKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN EN 33 2000-5-51 - NORMÁLNÍ - VNITŘNÍ PROSTORY - NORMÁLNÍ + ZÓNY (UMYVADLO, SPRCHA) - NEBEZPEČNÉ - VENKOVNÍ PROSTORY AB8, AD3	
OCHRANA PŘED BLESKEM A PŘEPĚTÍM DLE ČSN EN 62 305 a souv.	



Blokování
0/100% (HDO)



STOP FVE
Umístěno u vstupních
dveří (u RE) a v místnosti
technologie FVE

Měnič 50 kW

s parametry :

- Max. vstupní výkon FV pole [kWp] : 75 kWp
- Rozsah napětí MPPT (V) : 180 - 1000V
- Max. vstupní proud : 32A
- Počet MPP sledovačů : 5
- Jmenovitý výstupní výkon AC : 50 kW
- Jmenovitý AC výstupní proud : 75,8A
- Jmenovité napětí AC : 3x230V/400V/50 Hz
- Rozměry (š/v/h)(mm) : 630x521x286 mm
- Komunikace : RS485 / PLC (volitelně) /
Pocket Wifi (volitelně) / 4G (volitelně) /
Lan (volitelně) / USB
- Vzdálené nastavení a aktualizace
- CLOUD MONITORING

POZNÁMKA:
Dokumentace ke stavebnímu řízení nenahrazuje prováděcí dokumentaci.
K provedení stavby musí být zajištěny a zpracovány další stupně
dokumentace. (prováděcí, popř.: výrobní)



Kompresse dat pro respektování přírody (méně papíru a inkoustu).
Tato dokumentace byla zpracována přístroji napájenými ze slunečních kolektorů.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ota Pour ČKAIT 0500775			 athelier KIWI www.athelierkiwi.cz
VYPRACOVAL: Ing. Ota Pour			
Ing. Ota Pour , Chotovice 39, 473 01			
INVESTOR: HOLLEN CZ s. r. o. Jiráskova 528/51, Mladá Boleslav II, 29301 Mladá Boleslav			
AKCE: Stavební úpravy za účelem změny v užívání části stavby na ubytovací zařízení Litoměřická 2997, Česká Lípa			
k.ú.: Česká Lípa (621382)	ppč. 5412/27	stupeň dokumentace	DUSP
D.1.4. TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ STAVEB Rozvaděč RAC			paré
		MĚŘÍTKO: —	
		ČÍSLO ZAKÁZKY: 5/2017	
		ČÍSLO VÝKRESU: E-05	
		DATUM: 3/2025	
			