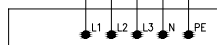
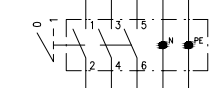
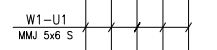
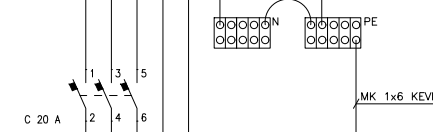
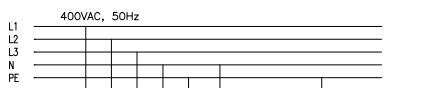


parametri	toiminta-aika	asetteluarvo
ylilännite	1 s	1,2 Un
alilännite	1,5 s	0,8 Un
ylitaajuus	0,2 s	51,5 Hz
alitaajuus	0,2 s	47,5 Hz
	0,5 s	ROCOF 2Hz/s

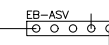
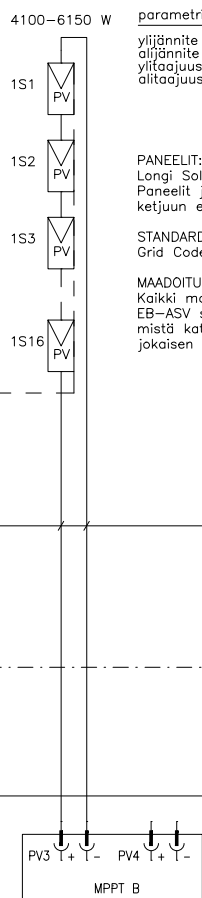
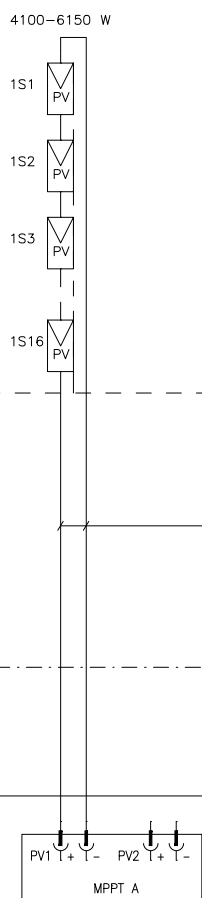
PANEELIT:
 Longi Solar 410 Wp 18–30 kpl,
 Paneelit jaetaan yli 18 kpl, kahteen
 ketjuun erillisiin MPPT yksiköihin.

STANDARDI:
 Grid Code: SFS EN 50549–1

MAADOITUS:
 Kaikki maadoitukset MK 1x6 KEVI,
 EB-ASV sijoitetaan invertterin viereen
 mistä katolla maadoitus ja se kytketään
 jokaisen paneelirivin runkoon.



U1
SG10RT
SUNGROW



HELEN ASV, OKT
 SG10RT-SUNGROW
 Trina Solar 410 kWp 18–30 Kpl

PIENTUOTANTO
 PIIRIKAAVIO

Suunn.
 MNR /15.8.2023
 Piirt.
 Tark.

Kokonaisuus
 Lehti 1/1

Sähköpositio
 Piirustusnumero
SÄH

Työnumero