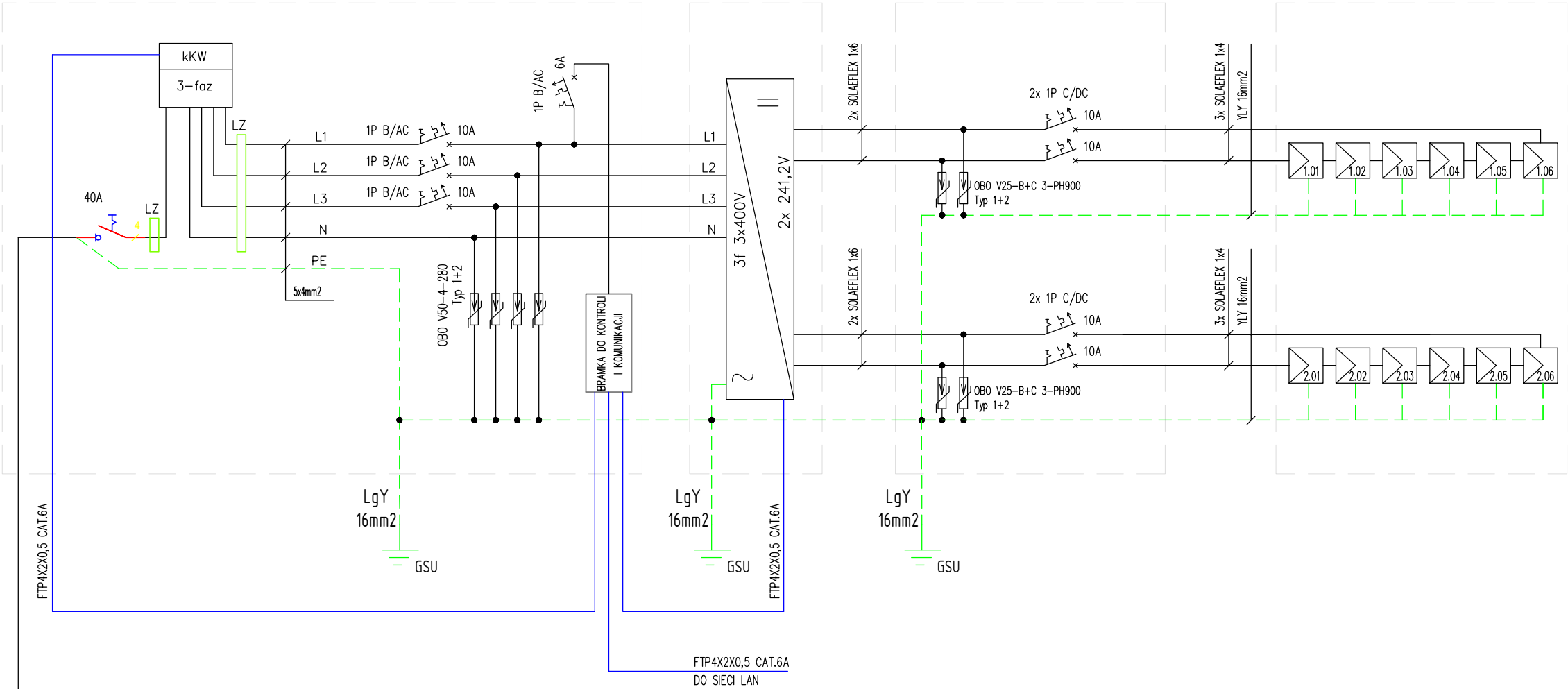


Tablica TPV  
sekcja AC

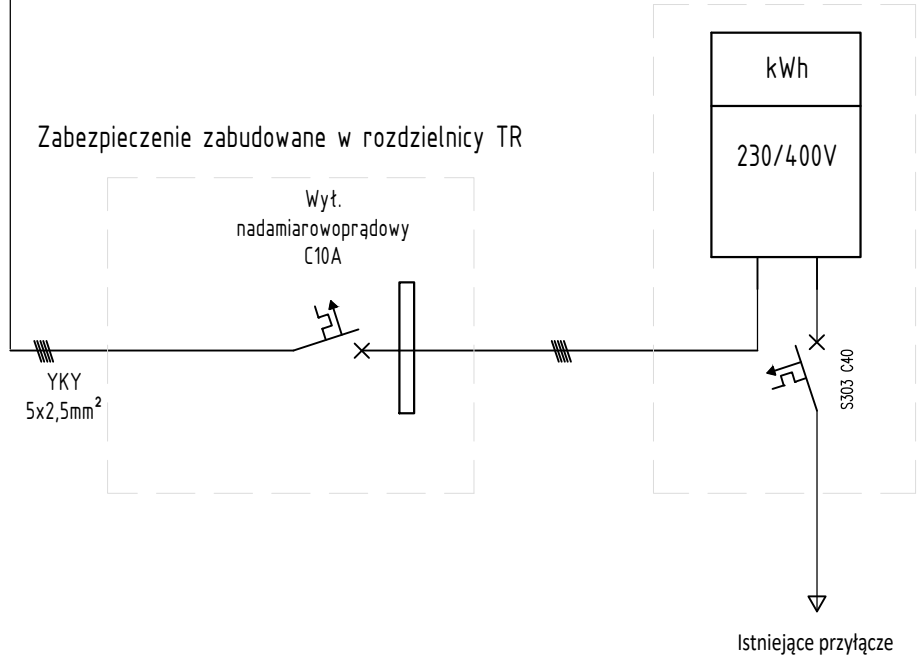
Inwerter  
5,5kW DC/3-faz 4kW AC

Tablica TPV  
sekcja DC

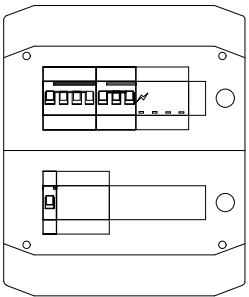
Zestaw paneli fotowoltaicznych  
12szt 370W 40,2V



Złącze pomiarowe

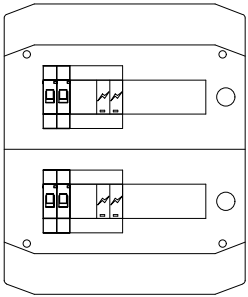


Tablica TPV  
sekcja AC  
skala 1:10



1. Rozdzielnica nadtyrkowa 2x12 typu ECH-24PT-S
2. Wymiary (wxsxg) 384x319x144mm
3. 400 V AC, 1500 V DC
4. IP65

Tablica TPV  
sekcja DC  
skala 1:10



1. Rozdzielnica nadtyrkowa 2x12 typu ECH-24PT-S
2. Wymiary (wxsxg) 384x319x144mm
3. 400 V AC, 1500 V DC
4. IP65

## Bilans mocy

Moc modułu: Pm=370Wp  
Ilość modułów: 12 szt.  
Moc całkowita modułów: Pc=370Wp\*12=4,44kWp

'ARMAX' Sp. z o.o.			
27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13 tel. 601063690			
Nazwa obiektu: Budowa zadaszenia części trybuny, budki dla spikera oraz budynku kontenerowego- zaplecza sportowego, remont istniejącej trybuny sportowej i budynku kasy biletowej wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Dygasińskiego w Chmielniku			
Przedmiot:	Kontener zaplecza sportowego – schemat ideowy instalacji fotowoltaicznej		
Projektanci:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Instalacje elektryczne:	Łukasz Radek	SWK/0186/P00E/14 spec. inst. elektryczne	
Instalacje elektryczne:	Jarostaw Kolera	KL-214/93 spec. inst. elektryczne	