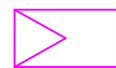
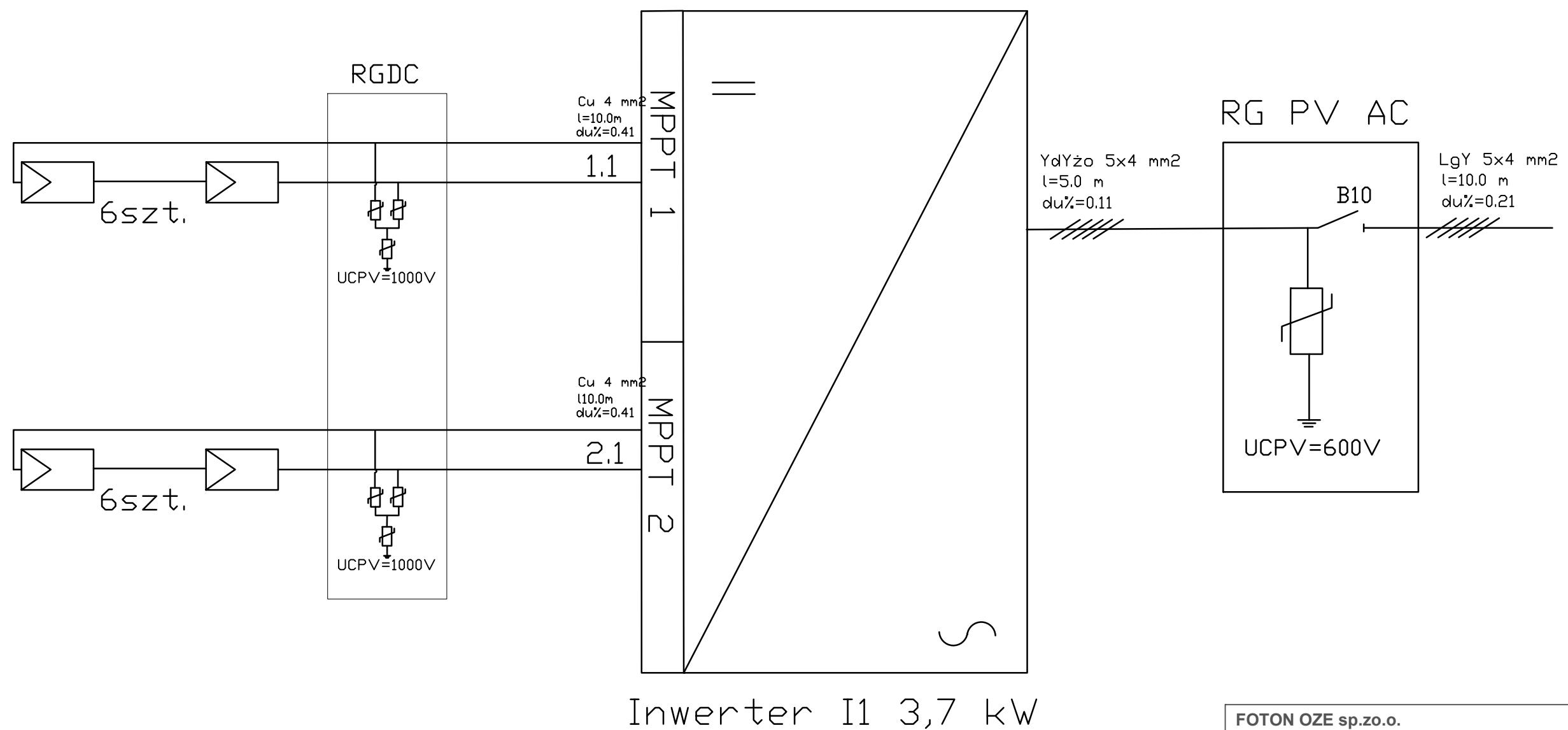


Łączna moc systemu fotowoltaicznego = 3,84 kWp



panel fotowoltaiczny monokrystaliczny o mocy 320 Wp  
montowany na dachu budynku

UWAGA: Jeżeli budynek, na którym zamontowana będzie instalacja fotowoltaiczna wyposażony jest w przeciwpożarowy wyłącznik prądu, należy instalację PV po stronie AC wpiąć w jego obwód, a następnie przeprowadzić próbę jego zadziałania, sporządzając stosowny protokół.



FOTON OZE sp. z o.o. ul. Portowa 13B/26b 76-200 Słupsk		FOTON włączmyślenie™
OBIEKT: BUDYNEK JEDNORODZINNY NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ		
ADRES: 78-248 PODWILCZYN		
INWESTOR: DANUTA ARANOWSKA		Faza dok.: PB
SKALA: -	DATA: KWIECIEŃ 2020 r.	Nr rys. PV-01
Opracowali: mgr inż. Aleksandra Szewczyk mgr inż. Zbigniew Wójcik		