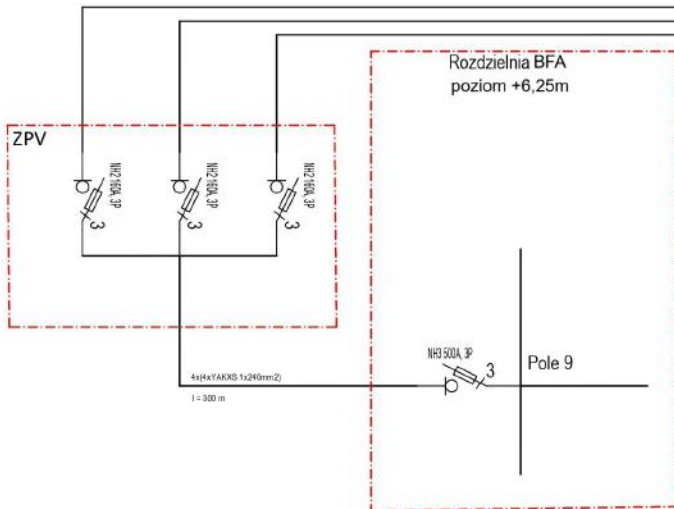


Panele Sunova Solar SS-550-72MDH 550W

Panele Sunova Solar SS-550-72MDH 550W

Panele Sunova Solar SS-550-72MDH 550W



PV
P=300 kW
cos φ =0,93
IcbI=466A

Inwerter	Ilość paneli [szt.]	Zainstalowana moc paneli po stronie DC [kWp]	Znamionowa moc wyjściowa inwerterów AC [kW]
IN1	184	101,20	100,0
IN2	184	101,20	100,0
IN3	184	101,20	100,0
Razem		303,60	300,0

Koordynacja:		 Doradztwo i Zarządzanie Jacek Sych ul.Chobolańska 25/4, 71-023 Szczecin jacek.sych@pm3gen.pl T: 500 357 735 REGON: 811010887 NIP: 8521761593	
obiekt	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o. Instalacja fotowoltaiczna o mocy 303,6 kW		03.2024 <small>data</small>
stadium	Koncepcja		E
treść rysunku	Schemat elektryczny jednokreskowy przyłączanej instalacji fotowoltaicznej		
projektował	imię i nazwisko	podpis	02 <small>nr rysunku</small>
	mgr inż. Jerzy Szewczyk upr. nr ZAP/0107/PWOE/14		