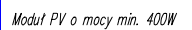




Masa balastu na každý panel: ok. 65 kg/panel



- Zwód poziomy niski wykonany drutem stalowym ocynkowanym lub aluminium o średnicy \varnothing nie mniejszej niż 8 mm.

W przypadku braku możliwości zachowania odstępu izolacyjnego min. 0,6m instalacji fotowoltaicznej od instalacji ogrodowej, wykonać połączenia wyrównawcze stosując ten sam przekrój drutu i uchwyty krzyżowe. Po montażu wykonać pomiar ciągłości instalacji ogrodowej.

 TM-BUD		PROJEKTOWANIE USŁUGI INWESTYCYJNE	
ul. Słoneczna 24, 97-420 Szczerców, tel. 663 221 900, www.tmbud.com.pl			
INWESTYCJA PROJECT	INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA O MOCY 202,0 kWp w budynkach Samodzielnego Szpitala im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim		
ADRES ADDRESS	działka nr 148/6, 131/10, obręb 16, miasto Piotrków Trybunalski		
INWESTOR DEVELOPER	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika ul. Rakowska 15, 97-300 Piotrków Trybunalski		
RYSENEK DRAWING	Rozmieszczenie modułów fotowoltaicznych DACH BUDYNKU PRZYCHODNI		
PROJEKTANT DESIGNED BY	mgr inż. Janusz Zarzeczny upr. nr LOD/2954/PWBE/16		
BRANŻA / INDUSTRY	SKALA / SCALE	DATA / DATE	NR / No.
ELEKTRYCZNA	BS	maj 2022	PB1