



Iglica o wysokości 4 m,
zamontowana na maszcie
poprzez wsporniki izolowane,
Iglicaj wypuszczona 2 m ponad
wysokość masztu, wsporniki
izolowane zamontowane co 50
cm, długość wsporników
izolowanych 1m

Iglica
h=4m

Panel fotowoltaiczny 300W
monokrystaliczny
Montować na stelażu Al

SYMBOL	OPIS
	Instalacja odgromowa zwód poziomy, drut FeZn Ø8mm
	Instalacja odgromowa zwód pionowy, drut FeZn Ø8mm

PROJEKTOWAŁ Przemysław Stana upr. nr SLK/0815/PWOE/05 Miłosław Rogowski	43-300 Bielsko Biała ul. Karpacka 22 tel. +48 606 701 407 email: biuro@lambert-projekt.pl		LAMBERT Projekt Spółka z o.o.	
	LOKALIZACJA: Żywiec Moszczanica, ul. Strażacka 3 działka nr 563/4			DATA VI 2021
	INWESTOR: Miasto Żywiec 34-300 Żywiec, ul. Rynek 2			RYS. NR E7
SPRAWDZIŁ Stanisław Sadleir upr. nr 127/93 B-B	OBIEKT/TEMAT: Przebudowa i rozbudowa Ochotniczej Straży Pożarnej w Żywcu Moszczanicy			
Branża Elektryczna	RYSUNEK:	Rzut dachu - instalacja odgromowa	SKALA: 1:50	