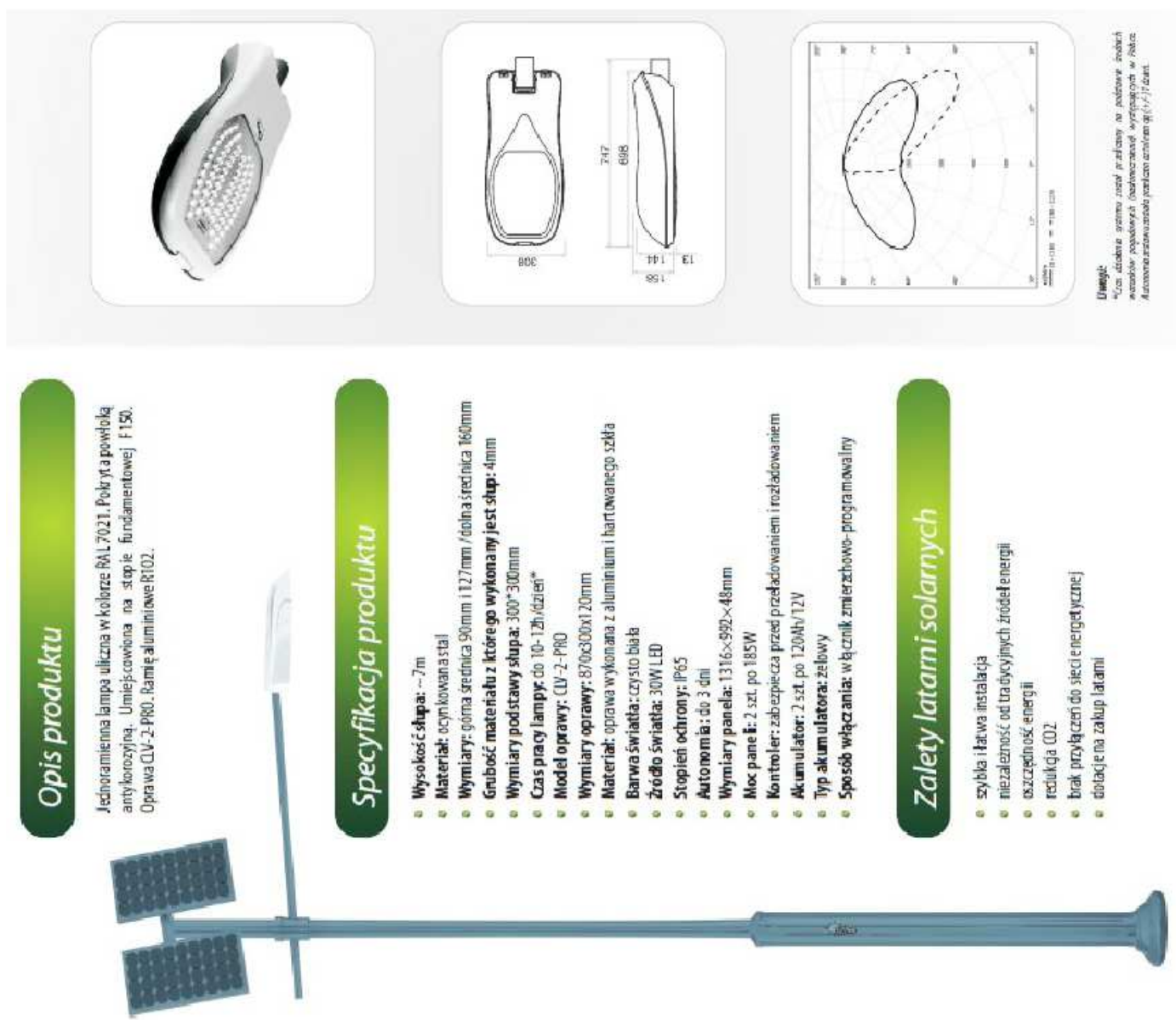


## LAMPA SOLARNA

**załącznik nr 6**



## Opis produktu

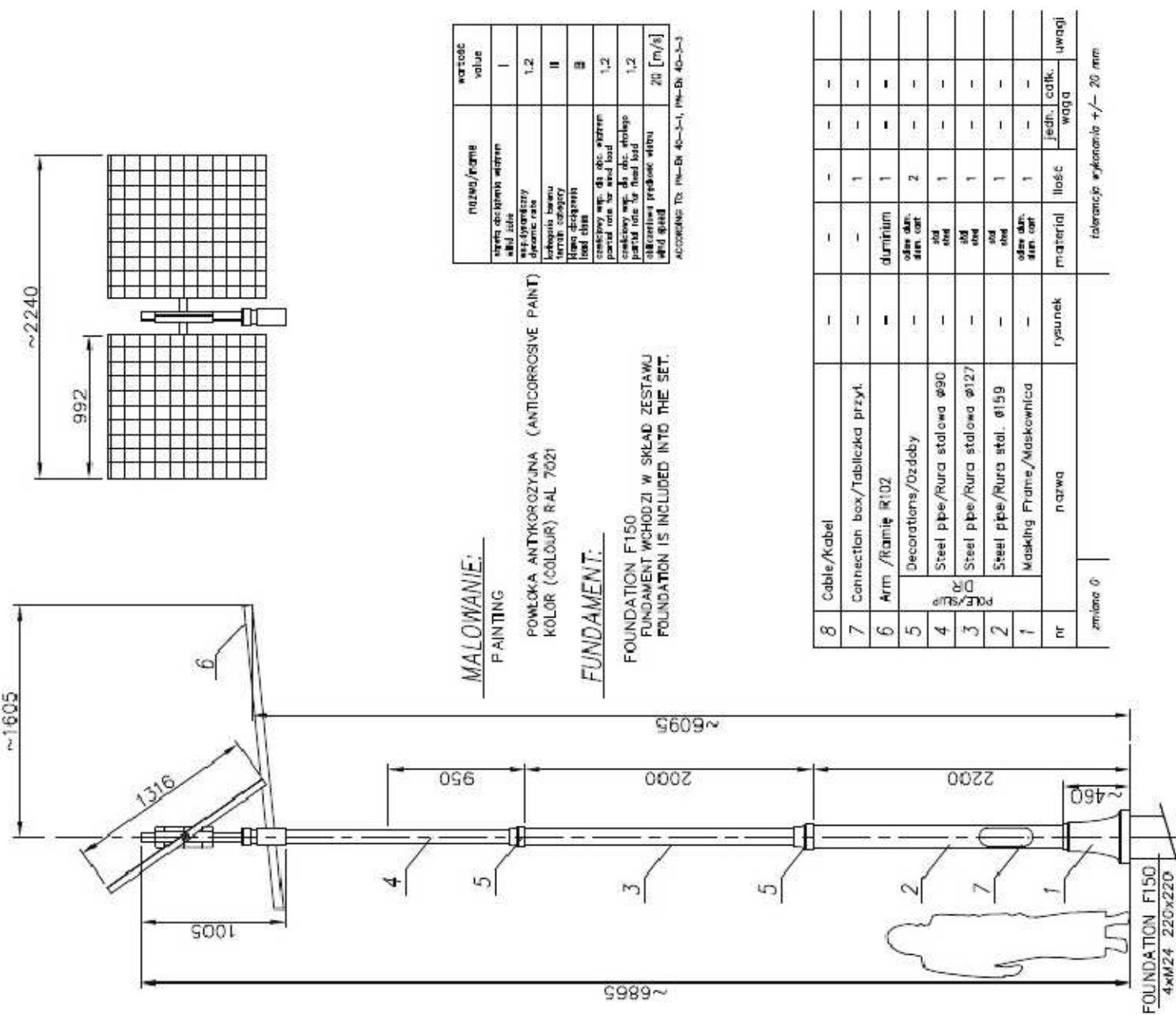
Jednoramienna lampa uliczna w kolorze RAL 7021. Pokryta powłoką antykorozyjną. Umiejscowiona na stopie fundamentowej F150. Oprawa CLV-2-PRO. Ramie aluminiowe R102.

## Specyfikacja produktu

- |  |  |
|--|--|
| * Wysokość całkowita – 7m  |  |
| * Materiał: cegła czerwona rta1                                  |  |
| * Wymiary ściany zewnętrznej 102mm x 127mm / dubia i cerkwa 80mm |  |
| * Grubość materiału – 60cm ogólny wysłuchany jest słup – 4mm     |  |
| * Wymiary podstawy słupa – 300x300mm                             |  |
| * Ciężar słupa – 10 t / 20 t / 30 t / 40 t                       |  |
| * Rodzaj lampy: LED 2-40W  |  |
| * Wykonanie oporowy: 5000000 x 20mm                              |  |
| * Materiał: oporny w wykonaniu z aluminium hartowanego szklę     |  |
| * Barwa światła: ciepłe białe                                    |  |
| * Żródło światła: 30W LED  |  |
| * Stopień ochrony: IP65  |  |
| * Autonomia: do 3 dni  |  |
| * Wykonanie panelu: 1316x592 - 48mm                              |  |
| * Moc panelu: 2,3 mtr po 185W                                    |  |
| * Kontroler: zabezpiecza przed przeladowaniem i rozładowaniem    |  |
| * Akumulator: 2 szt. po 120Ah/12V                                |  |
| * Typ akumulatora: żelowy  |  |
| * System ładowania: bezprzewodny                                 |  |

## Zalety latarni solarnych

- szybka i łatwa instalacja
- niezależność od tradycyjnych źródeł energii
- oszczędność energii
- redukcja CO<sub>2</sub>
- brak przyłączeń do sieci energetycznej
- dostawca ma zakup i instalację



zmienna Ø		tolerancje wykonania +/- 20 mm				
nr	nazwa	rysunek	material	ilość	jedn. calc.	waga
8	Cable/kabel	-	-	-	-	-
7	Connection box/tabliczka przył.	-	-	1	-	-
6	Arm /Ramie R102	-	duminium	-	-	-
5	Decorations/Ozdoby	-	stale nierdzewne	2	-	-
4	Steel pipe/Rura stalowa ø90	-	stal nierdz.	1	-	-
3	Steel pipe/Rura stalowa ø127	-	stal nierdz.	1	-	-
2	Steel pipe/Rura stal. ø159	-	stal nierdz.	1	-	-
1	Welding Frame/Wspornica	-	stale nierdz.	1	-	-

[illegible]

nr	name/home	type/norma	material	face quantity	lead	mean	code	mean
1	First derivation 110	1=140	PM-89/1-04023/06	340S	4	std	0.62	0.89
2	First 96 (derivation) 1=200	PM-150 63-5-1	350S	6	std	0.22	0.26	
3	First 96 (derivation) 1=370	PM-150 63-5-1	350S	2	std	0.22	0.10	
4	Kievsk 245x180	PM-89/1-04023/06	315S	4	std	0.7	2.8	
5	Blacken 250x200	PM-72/040203	343S	4	std	0.1	0.4	

