

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA			
1	KNNR 5	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju do 10 mm ² układane w gotowych korytkach	m		
d.1	0202-02	70	m	70.000	
				RAZEM	70.000
2	KNNR 5	Aparaty elektryczne o masie do 20 kg	szt.		
d.1	0406-04	30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
3	KNNR 5	Aparaty elektryczne o masie do 100 kg	szt.		
d.1	0406-07	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 5	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg	szt.		
d.1	0404-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 5	Rury winidurkowe o śr.do 37 mm układane n.t. na betonie	m		
d.1	0103-03	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania	m		
d.1	0209-03	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
7	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
d.1	1303-03	10	pomiar	10.000	
				RAZEM	10.000
8	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1	1304-05	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000