

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA</b>			
1	KNNR 5	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju do 10 mm <sup>2</sup> układane w gotowych korytkach	m		
d.1	0202-02	100	m	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
2	KNNR 5	Aparaty elektryczne o masie do 20 kg	szt.		
d.1	0406-04	39	szt.	39.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.000</b>
3	KNNR 5	Aparaty elektryczne o masie do 100 kg	szt.		
d.1	0406-07	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4	KNNR 5	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg	szt.		
d.1	0404-01	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	KNNR 5	Rury winidurkowe o śr.do 37 mm układane n.t. na betonie	m		
d.1	0103-03	30	m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
6	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania	m		
d.1	0209-03	30	m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
7	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
d.1	1303-03	10	pomiar	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
8	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1	1304-05	3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>