

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1	KNR 5-08 0713-02	Wykonanie drobnych konstrukcji	szt		
		10,4	szt	10,400	
				RAZEM	10,400
2	KNR 5-14 0602-02	Montaż paneli o masie do 20kg na wysokości powyżej 1,5m	szt.		
		104	szt.	104,000	
				RAZEM	104,000
3	KNNR 5 0403-04	Urządzenia wytwórcze dla instalacji PV <i>Inwenter PV</i>	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 13-14 0405-03	Montaż prefabrykowanych rozdzielnic niskiego napięcia. rozdzielnica RPV z wyposażeniem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNNR 5 0201-04	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 10 mm <sup>2</sup> wciągane do rur	m		
		300	m	300,000	
				RAZEM	300,000
6	KNNR 5 1209-0205	Przebijanie otworów śr. 100 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu	otw.		
		1	otw.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 5-01 0606-09	Uszczelnianie wprowadzeń kabli do rury na ścianie p.poż	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNNR 5 0103-04	Rury winidurkowe o śr.do 47 mm układane n.t. na betonie ( rury instalacyjne karbowane i sztywne kpl)	m		
		65	m	65,000	
				RAZEM	65,000
9	KNNR 5 0111-08	Kanał instalacyjny metalowy - kanał zewnętrzny + wsporniki klejone artiplastic	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
10	KNNR 5 0713-03	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
11	KNNR 5 1203-03	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 6 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce	szt.ż ył		
		50	szt.ż ył	50,000	
				RAZEM	50,000
12	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar		
		3	pomi ar	3,000	
				RAZEM	3,000
13	KNNR 5 1302-04	Badanie linii kablowej nn - kabel 5-żyłowy	odc.		
		20	odc.	20,000	
				RAZEM	20,000
14	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomi ar		
		6	pomi ar	6,000	
				RAZEM	6,000
15	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób .		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	prób	2,000	
			.		
				RAZEM	<b>2,000</b>
16	KNR 13-14 0405-03	Montaż prefabrykowanych rozdzielnic niskiego napięcia - Rozdzielnica Ip65 ROCH	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
17	KNR 13-14 0702-01	Montaż tablic przekaźnikowych . Montaż wyl izolacyjnego AWIT Krotność = 3	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
18	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg Optymalizatory mocy P1000	szt.		
		52	szt.	52,000	
				RAZEM	<b>52,000</b>
19	KNNR 5 0202-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju do 2.5 mm2 układane w gotowych korytkach	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	<b>30,000</b>