

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNR 4-03 1129-03	Demontaż tablic licznikowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
2	KNNR 5 0405-02	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 20 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNNR 5 0405-08	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 50 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
5	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		104	m	104,000	
				RAZEM	104,000
6	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		16	m	16,000	
				RAZEM	16,000
7	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
		8	m <sup>2</sup>	8,000	
				RAZEM	8,000
8	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
		14	m <sup>2</sup>	14,000	
				RAZEM	14,000
9	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar		
		70	pomi ar	70,000	
				RAZEM	70,000
10	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar		
		9	pomi ar	9,000	
				RAZEM	9,000
11	KNNR 5 0502-04	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - oprawa led panel 60x60 natynkowa	kpl.		
		102	kpl.	102,000	
				RAZEM	102,000
12	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - oprawa awaryjna	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
13	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - oprawa ewakuacyjna	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
14	KNNR 5 0502-04	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - oprawa plafon	kpl.		
		14	kpl.	14,000	
				RAZEM	14,000