

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Zasilanie budynku przy ul. Szyperskiej 8					
1		Wewnętrzne linie zasilające - zasilanie kablowe układane ziemią			
1	403 1003-d.1 1900	Mechaniczne przebijanie w ścianach lub stropach z cegły, otworów o długości przebicia do 2 cegieł i średnicy: ponad 60 do 80 mm	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2	510 0604-d.1 0800	Obróbka na sucho kabli energetycznych wielożyłowych o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych; zarobienie końca kabla o przekroju: ponad 50 do 120 mm ² , kabel 5-żyłowy	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
3	KNR 401 d.1 0323-0400	Zamurowanie przebić o powierzchni do 0,05 m ² w ścianach z cegieł o grubości: ponad 1 cegły i użyciu wapna suchogaszzonego	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 13-06 d.1 0210-03	Obrabianie i podłączenie kabli silnoprądowych bez zakończenia głowicą, końcówka zaprasowana, przekrój kabla do 95mm ²	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
2		Badania odbiorcze instalacji elektr.			
5	KNP 18 d.2 1301-01.03	Pomiary rozdzielnic prądu zmiennego lub stałego niskiego napięcia do 20 pól	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
6	018 1349-d.2 0100	Sprawdzenie połączeń, zgodności zabezpieczeń z dokumentacją, pomiar rezystancji izolacji: złącza kablowego	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 401 d.2 0108-0900	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km	m ³		
		0,5	m ³	0,500	
				RAZEM	0,500
8	KNR 401 d.2 0108-1000	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km	m ³		
		0,5	m ³	0,500	
				RAZEM	0,500
9	KNP 18 d.2 1301-01.04	Pomiary rozdzielnic prądu zmiennego lub stałego niskiego napięcia za każde następne 5 pól powyżej 20	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
10	KNR-W 5-d.2 10 0114-04	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 5.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YKY 5x70 mm ² Instalacja WLZ do RG1.	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
11	KNR-W 5-d.2 08 0404-10	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 150 kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża RG na licznik główny i 6 podliczniki; część administracyjna. Instalacja wyłącznika głównego. Przygotowanie zabudowy pod półpośredni układ pomiarowy-zgodnie z warunkami z Enea.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNR-W 5-d.2 08 0404-10	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 150 kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża RG 1 z 6 podlicznikami; część administracyjna.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNR-W 5-d.2 08 0803-03	Podłączenie przewodów pojedynczych pod zaciski lub bolce; przekrój żyły do 6 mm ²	szt.		
		300	szt.	300,000	
				RAZEM	300,000
14	KNR 7-28 d.2 0209-10	Wykucie bruzd o przekroju do 100 cm ² w podłożu betonowym	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
15	KNR 4-03 d.2 1004-20	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 40 cm - śr. rury do 100 mm	otw.		
		3	otw.	3,000	
				RAZEM	3,000
16	KNR 4-03 d.2 1003-25	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 2 1/2 ceg. - śr. rury do 100 mm	otw.		
		2	otw.	2,000	
				RAZEM	2,000
17	KNR 4-03 d.2 1011-11	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm ³ w podłożu ceglany	szt.		
		1	szt.	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 4-03 d.2 1013-04	Tynkowanie wnek o pow.powyzej 1.0 m2		RAZEM	1,000
		3	m ²		
			m ²	3,000	
19	KNR 13-06 d.2 0210-02	Obrabienie i podłączenie kabli silnoprądowych bez zakończenia głowicą,końcówka zaprasowana,przekrój kabla do 50mm2		RAZEM	3,000
		10	szt		
			szt	10,000	
20	KNNR 5 d.2 0406-01	Montaż wyłącznika pożarowego		RAZEM	10,000
		1	szt.		
			szt.	1,000	
21	KNR-W 4- d.2 03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia-sprawdzenie obwodów istniejących przed podłączeniem		RAZEM	1,000
		15	pomiar		
			pomiar	15,000	
			.		
22	KNR-W 4- d.2 03 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia -sprawdzenie obwodów istniejących przed podłączeniem		RAZEM	15,000
		10	pomiar		
			pomiar	10,000	
			.		
23	KNR 5-08 d.2 0602-01	Układanie bednarki uziemiającej w budynkach w ciągach poziomych na wspornikach mocowanych na drewnie - przekrój bednarki do 120 mm2		RAZEM	10,000
		5	m		
			m	5,000	
				RAZEM	5,000