

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Wykonanie nowej instalacji elektrycznej w przebudowanej szatni na boisku w Kruszyne</b>					
<b>1</b>		<b>OPRAWY</b>			
1	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W	kpl.		
d.1	0503-03	6+9+9+2+3	kpl.	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
2	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 4x40 W typ	kpl.		
d.1	0502-04	AW 1 i AW 2	kpl.	11.000	
		10+1		<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
3	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W EW	kpl.		
d.1	0503-03	1	kpl.	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2</b>		<b>OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY, KABLE I PRZEWODY</b>			
4	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 15 cm w ścianach lub stropach z	otw.		
d.2	1209-0101	gazobetonu	otw.	26.000	
		26		<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
5	KNNR 5	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
d.2	0306-02	4+5+2+2	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
6	KNR 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieguno-	szt.		
d.2	0309-02	wych w puszkach z podłączeniem	szt.	21.000	
		21		<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
7	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
d.2	0302-01	16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
8	KNR 5-10	Montaż przewodów o przekroju do 95 mm <sup>2</sup> rozciąganych z udziałem podnośni-	km/1		
d.2	0901-07	ka samochodowego dla linii niskiego napięcia	przew	0.020	
		0.020	km/1	przew	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.020</b>
9	KNR 5-08	Przewod wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże nie-betonowe)	m		
d.2	0209-02	układany w tynku	m	497.400	
		314.6 +182.8		<b>RAZEM</b>	<b>497.400</b>
10	KNR-W 5-08	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy	pomiar		
d.2	0901-01	pomiar	pomiar	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11	KNR 5-08	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 20kg wraz z konstruk-	szt.		
d.2	0404-02	cją - mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach	szt.	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
12	TZKNBK	Instalowanie puszek POH 18 na cegle - czujka pożarowa	szt		
d.2	XVII 15-13	1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>		<b>INSTALACJA ODGROMOWA</b>			
13	KNR 5-08	Łączenie przewodów uziemiających - MONTAŻ INSTALACJI ODGROMO-	szt.		
d.3	0617-01	WEJ	szt.	1.000	
	ANALOGIA	1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4</b>		<b>GRZEJNIKI, WENTYLATORY, PODGRZEWACZ WODY</b>			
14	KNR 2-17	Wentylatory osiowe o średnicy otworu ssącego do 355 mm z wirnikiem na wa-	szt.		
d.4	0206-01	le silnika - do wentylacji bezprzewodowej (masa do 15 kg)	szt.	6.000	
		6		<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
15	KNR 5-08	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg bez częściowego	szt.		
d.4	0402-01	rozebrania i podłączenia (il. otworów mocujących do 2) - PODGRZEWACZ	szt.	3.000	
		PRZEPLYWOWY WODY		<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
		3			
16	KNR 5-08	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 20 kg z częściowym ro-	szt.		
d.4	0403-08	zebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 4) -	szt.	2.000	
		PODGRZEWACZ WODY 400V 25 kW		<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
		2			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 0-31	Grzejniki stalowe panelowe ELEKTRYCZNE montowane na ścianie	szt.		
d.4	0205-01				
	ANALOGIA	1+4+4+2	szt.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>