

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty montażowe</b>			
1	KNNR 7 d.1 0702-02	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm 211	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				211.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>211.000</b>
2	KNNR 5 d.1 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W 15	kpl. kpl.		
				15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
3	KNR 9-12 d.1 0301-08	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej grubości 10 cm układanymi nad sufitem podwieszanym 211	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				211.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>211.000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty elektryczne</b>			
4	KNR 4-03 d.2 1134-01	Demontaż opraw świetlówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym 16	szt. szt.		
				16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
5	KNR 5-08 d.2 0209-01	Przewod wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 3*20	m m		
				60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
6	KNR 4-03 d.2 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 20	m m		
				20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
7	KNR 5-08 d.2 0307-04	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych krzyżowych, dwubiegunowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 3	szt. szt.		
				3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
8	KNR 5-08 d.2 0803-06	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie objętości do 0.75 dm <sup>3</sup> 3	szt. szt.		
				3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
9	KNR 5-08 d.2 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm <sup>2</sup> 3	szt. szt.		
				3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
10	KNR 5-08 d.2 0311-01	Montaż na gotowym podłożu gniazd bezpiecznikowych ściennych zamkniętych 25A 1-biegunowych z podłączeniem 1	szt. szt.		
				1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11	KNR 4-03 d.2 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 20	pomiar pomiar		
				20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
12	KNR 4-03 d.2 0901-01	Podłączenie przewodów pojedynczych do 2.5 mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby 24	pod- łącz. pod- łącz.		
				24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
13	KNR 5-08 d.2 0208-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-6/Al-12 mm <sup>2</sup> ) wciągane w kanały zamknięte 90	m m		
				90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
14	KNR 2-02 d.2 1612-06 z.sz. 2.12. 9918	Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolumny do 6 m Wysokość transportu ponad posadzkę 1-szej kondygnacji 7 m. 4	kol. kol.		
				4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>