

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Instalacja elektryczna w Domu Dziecka w Lubieniu Kujawskim</b>					
1	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże z cegły 19	wyp. wyp.	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
2	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże z cegły 17	wyp. wyp.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
3	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże z cegły 14	wyp. wyp.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
4	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże z cegły 114	wyp. wyp.	114.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.000</b>
5	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże z cegły 5	wyp. wyp.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
6	KSNR 5 0404-01	Wypusty wykonywane przewodami na wyłącznikpodłoże z cegły 5	wyp. wyp.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
7	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły 88	wyp. wyp.	88.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.000</b>
8	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły 8	wyp. wyp.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
9	KSNR 5 0301-05	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym okrągłym w bruździe o łącznym przekroju żył do 24 mm <sup>2</sup> Cu lub 40 mm <sup>2</sup> Al na podłożu ceglanym 25	m m	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
10	KSNR 5 0301-05	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym okrągłym w bruździe o łącznym przekroju żył do 24 mm <sup>2</sup> Cu lub 40 mm <sup>2</sup> Al na podłożu ceglanym 28	m m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
11	KSNR 5 0301-05	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym okrągłym w bruździe o łącznym przekroju żył do 24 mm <sup>2</sup> Cu lub 40 mm <sup>2</sup> Al na podłożu ceglanym 12	m m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
12	KSNR 5 0202-02	Montaż rozdzielni RP 1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13	KSNR 5 0202-02	Montaż rozdzielni R1 1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14	KSNR 5 0202-02	Montaż rozdzielni R2 1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	KSNR 5 0502-02	Oprawa Fibra 2x36W 19	kpl. kpl.	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
16	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw Fibra 2x18W 17	kpl. kpl.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
17	KSNR 5 0502-03	Montaż opraw plafon 4x18 Monza 114	kpl. kpl.	114.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.000</b>
18	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw DROP 2x18W 5	kpl. kpl.	5.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
19	KSNR 5 0203-02	Układyawaryjne do oprav	szt.		
		32	szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>