

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		tablice rozdzielcze			
1	KSNR 5	Montaż tablic rozdzielczych o masie 10-20 kg -TG	szt.		
d.1	0201-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KSNR 5	Montaż tablic rozdzielczych o masie 10-20 kg - T2	szt.		
d.1	0201-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KSNR 5	Montaż tablic rozdzielczych o masie 10-20 kg - RPP plus DPX160	szt.		
d.1	0201-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	Kalkulacja	Opis rozdzielni	kpl.		
d.1	własna	2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
2		Linie zasilające			
5	KSNR 5	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym okrągłym w	m		
d.2	0301-04	bruździe o łącznym przekroju żył do 24 mm2 Cu lub 40 mm2 Al na podłożu betonowym - N2XH-J 5 x 16	m	30,000	
		30		RAZEM	30,000
6	KSNR 5	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym okrągłym w	m		
d.2	0301-05	bruździe o łącznym przekroju żył do 24 mm2 Cu lub 40 mm2 Al na podłożu ceglanym - HDX 5 x 2,5	m	210,000	
		210		RAZEM	210,000
7	KSNR 5	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym okrągłym w	m		
d.2	0301-05	bruździe o łącznym przekroju żył do 24 mm2 Cu lub 40 mm2 Al na podłożu ceglanym - HDX 3 x 2,5	m	430,000	
		430		RAZEM	430,000
8	KSNR 5	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym okrągłym w	m		
d.2	0301-05	bruździe o łącznym przekroju żył do 24 mm2 Cu lub 40 mm2 Al na podłożu ceglanym - HDX 3 x 1,5	m	290,000	
		290		RAZEM	290,000
3		Instalacje gniazd wtykowych			
9	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na	wyp.		
d.3	0404-03	gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z - podłoże z cegły - gniazdko pojedyncze	wyp.	35,000	
		35		RAZEM	35,000
10	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na	wyp.		
d.3	0404-03	gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z - podłoże z cegły - zestaw 2x gn.1f, 2xDATA, 2x gn RJ45 - stanowiska komp	wyp.	10,000	
		10		RAZEM	10,000
11	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na	wyp.		
d.3	0404-03	gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z - podłoże z cegły - zestaw 2x gn.1f, 2x gn RJ45 - drukarki	wyp.	8,000	
		8		RAZEM	8,000
12	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na	wyp.		
d.3	0404-03	gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z - podłoże z cegły - gniazdo telefoniczne RJ45 - T	wyp.	10,000	
		10		RAZEM	10,000
13	Kalkulacja	UPS	kpl.		
d.3	własna	10	kpl.	10,000	
				RAZEM	10,000
14	KSNR 5	Montaż aparatów elektrycznych o masie 2.5-5 kg - przyciski p.pożarowe	szt.		
d.3	0203-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15	KNNR-W 9	Szyna wyrównania potencjałów (główna szyna uziemiająca) i wykonanie połączeń wyrównawczych	szt.		
d.3	0607-01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Instalacje oświetleniowe i aparaty			
16	KSNR 5	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych - oprawa biurowa	kpl.		
d.4	0502-01	26	kpl.	26,000	
				RAZEM	26,000
17	KSNR 5	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych - plafon	kpl.		
d.4	0502-01	18	kpl.	18,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	18,000
18	KSNR 5 d.4 0502-01	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych - downlight	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
19	KSNR 5 d.4 0502-01	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych - oprawa awaryjna/ ewakuacyjna	kpl.		
		24	kpl.	24,000	
				RAZEM	24,000
20	KSNR 5 d.4 0404-02	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na przełącznik - podłoże z cegły - łącznik	wyp.		
		4	wyp.	4,000	
				RAZEM	4,000
5		Pomiary elektryczne			
21	KNNR 5 d.5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		30	pomiar	30,000	
				RAZEM	30,000
22	KNNR 5 d.5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2,000	
				RAZEM	2,000
23	KNNR 5 d.5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
24	KNR 13-21 d.5 0402-03	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
6		Telefony			
25	Kalkulacja d.6 własna	Instalacja i urządzenia telefoniczne	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Instalacje teletechniczne			
26	Kalkulacja d.7 własna	Montaż access point	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
27	KNR 13-25 d.7 0106-06	Montaż kamery telewizji przemysłowej - kamera wewnętrzna	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
28	KNR AT-14 d.7 0110-01	Montaż szaf dystrybucyjnych 19" stojących - szafa RACK 42U 800x1000 (wyposażona)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8		Demontaże			
29	Kalkulacja d.8 własna	Demontaże	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000