

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	INSTALACJE WEWNĘTRZNE				
1 d.1	KNNR 5 1207-13	Wykucie bruzd dla rur RKL28, RS37 w betonie - podejście pod rozdzielnię	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
2 d.1	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
3 d.1	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
		0.002	m ³	0.002	
				RAZEM	0.002
4 d.1	KNNR 5 0408-02	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - listwa przyłączowa (zaciskowa)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5 d.1	KNNR 5 0408-04	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 1-biegunkowa	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
6 d.1	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunkowy w rozdzielnicach	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
7 d.1	KNNR-W 5-08 0309-07	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 3-bieg. z uzziemieniem przykręcanych 16A/2.5mm ²	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
8 d.1	KNNR-W 5-08 0309-07	Montaż do gotowego podłoża gniazd komputerowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
9 d.1	KNNR-W 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
		180	m	180.000	
				RAZEM	180.000
10 d.1	KNNR-W 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
		180	m	180.000	
				RAZEM	180.000
11 d.1	KNNR-W 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
		180	m	180.000	
				RAZEM	180.000
12 d.1	KNNR 5 0405-07	Montaż nagłośnienia sali widowiskowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13 d.1	KNNR 5 0405-07	Montaż nagłośnienia sali integracyjnej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.1	KNNR-W 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
		150	m	150.000	
				RAZEM	150.000
15 d.1	KNNR 5 0405-07	Montaż rejestratora CCTV	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16 d.1	KNNR 5 0405-07	Montaż kamery HD 360	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
17 d.1	KNNR-W 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
		440	m	440.000	
				RAZEM	440.000
18 d.1	KNNR-W 9 0402-04	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych 3 biegunkowych	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.1	KNNR-W 9 0402-04 analiza in- dywidualna	Remont istniejącej instalacji elektrycznej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2 INSTALACJA ZEWNĘTRZNA					
20 d.2	KNR-W 2-01 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 w gruncie kat. III	m		
		423	m	423.000	
				RAZEM	423.000
21 d.2	KNR-W 2-01 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
		423	m	423.000	
				RAZEM	423.000
22 d.2	KNR-W 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 75 mm w wykopie	m		
		846	m	846.000	
				RAZEM	846.000
23 d.2	KNR 5-10 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
		423	m	423.000	
				RAZEM	423.000
24 d.2	KNR 5-10 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
		423	m	423.000	
				RAZEM	423.000
25 d.2	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
26 d.2	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
27 d.2	KNNR 5 1004-01	Montaż kamer na słupach	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
28 d.2	KNNR 9 1005-02	Demontaż i ponowny montaż kamer	kpl		
		4	kpl	4.000	
				RAZEM	4.000