

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	350	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		350	m	350.000	
				RAZEM	350.000
2	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże z cegły <oświetlenie wewnętrzne>	wyp.		
		27	wyp.	27.000	
				RAZEM	27.000
3	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże betonowe <oświetlenie zewnętrzne>	wyp.		
		4	wyp.	4.000	
				RAZEM	4.000
4	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże betonowe <oświetlenie awaryjne>	wyp.		
		4	wyp.	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły	wyp.		
		6	wyp.	6.000	
				RAZEM	6.000
6	KSNR 5 0405-03 analogia	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych <jednostka zwrnętrzna>	wyp.		
		1	wyp.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KSNR 5 0405-03 analogia	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych <centrala wentylacyjna; pompa ciepła>	wyp.		
		2	wyp.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KSNR 5 0405-03 analogia	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych <wentylatory>	wyp.		
		7	wyp.	7.000	
				RAZEM	7.000
9	KSNR 5 0201-01	Montaż tablic rozdzielczych o masie do 10 kg	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KSNR 5 0502-01 analogia	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KSNR 5 0502-01 analogia	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych	kpl.		
		9	kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
12	KSNR 5 0502-01 analogia	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych	kpl.		
		18	kpl.	18.000	
				RAZEM	18.000
13	KSNR 5 0502-01 analogia	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNNR 5 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m³		
		84.27	m³	84.270	
				RAZEM	84.270
15	KNR 5-01 0401-03 analogia	Budowa studni kablowych prefabrykowanych w gruncie kat.IV	stud.		
		3	stud.	3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		284	m	284.000	
				RAZEM	284.000
18	KNNR 5 0713-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
19	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		290	m	290.000	
				RAZEM	290.000
20	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		84.27	m ³	84.270	
				RAZEM	84.270

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	wazelina techniczna	kg	3.2598		3.2598			
2.	śruba M 20x60 mm z nakretka	szt.	12.0000		12.0000			
3.	lakier asfaltowy	kg	1.0500		1.0500			
4.	folia kalandrowana z PCW uplastycznionego grub.powyżej 0.4-0.6 mm gat.I/II	m ²	121.8000		121.8000			
5.	piasek	m ³	0.0300		0.0300			
6.	cement 25	t	0.0090		0.0090			
7.	beton zwykły B 17	m ³	0.0900		0.0900			
8.	rura stalowa śr. 33.7x2.9 mm	m	3.7800		3.7800			
9.	HDPE 40	m	295.3600		295.3600			
10.	rury ochronne 110	m	18.7200		18.7200			
11.	tablice rozdzielcze	szt.	1.0000		1.0000			
12.	oprawa [1]	szt.	4.0000		4.0000			
13.	oprawa [2]	szt.	9.0000		9.0000			
14.	oprawa [3]	szt.	18.0000		18.0000			
15.	oprawa [AW]	szt.	4.0000		4.0000			
16.	wyłącznik 1-biegunowy w.t./n.t.	szt.	14.0400		14.0400			
17.	gniazdo wtykowe 2-biegunowe w.t./n.t.	szt.	6.1200		6.1200			
18.	opaski kablowe typu Oki	szt.	30.4400		30.4400			
19.	YDY 3x1,5	m	278.6000		278.6000			
20.	YDY 5x4	m	8.3500		8.3500			
21.	YDY 5x2,5	m	16.7000		16.7000			
22.	YDY 3x2,5	m	50.1000		50.1000			
23.	YAKY 5x16	m	18.7200		18.7200			
24.	YAKY 3x16	m	301.6000		301.6000			
25.	pokrywa 500x500	szt.	3.0000		3.0000			
26.	rama 500x100	szt.	3.0000		3.0000			
27.	studnia SK	szt.	3.0000		3.0000			
28.	słupki oznaczeniowe typu SO 115x20x30 cm	szt.	4.3500		4.3500			
29.	poprzeczka stalowa	szt.	3.0000		3.0000			
30.	materiały pomocnicze	zł						
						RAZEM		

Słownie: