

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przyłącze					
1 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych					
1	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III	m		
d.1	0701-02	5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
2	KNR 5-10	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m	m		
d.1	0301-02	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR-W 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla rur: RKLG28, RS-P29, RS37 o śr.do 47 mm w cegle	m		
d.1	1001-26	23	m	23.000	
				RAZEM	23.000
4	KNR-W 4-03	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebiccia do 2 ceg. - śr.rury do 40 mm	otw.		
d.1	1003-17	2	otw.	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podł. z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących	aparat		
d.1	0401-04	1	aparat	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podł. z cegły - aparat o 1-2 otworach mocujących	aparat		
d.1	0401-03	2	aparat	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 5-08	Montaż rozdzielnicy TG	szt.		
d.1	0404-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 5-08	Mocowanie wyłącznika p.poż	szt.		
d.1	0402-03	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 5-18	Drzwiczki do wnęk DWB o wym. 4x4, 6x4 dm	szt.		
d.1	0801-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 5-08	Mocowanie przycisku p.poż	szt.		
d.1	0402-03	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 5-18	Drzwiczki do wnęk DWB o wym. 2x2, 3x3 dm	szt.		
d.1	0801-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR-W 5-08	Rury winidurkowe o śr. do 47 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowe-go w gotowych bruzdach	m		
d.1	0107-04	23	m	23.000	
				RAZEM	23.000
13	KNR 5-10	Ręczne układanie kabla YKYżo 5x16 w rowie kablowym	m		
d.1	0103-03	5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
14	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
d.1	0704-02	5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
15	KNR 5-10	Układanie kabla YKYżo 5x16 pt	m		
d.1	0118-03	23	m	23.000	
				RAZEM	23.000
16	KNR 5-08	Przewód YLY 2x1 pt	m		
d.1	0210-01	15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
17	KNR 5-08	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 16 mm ²)	szt.		
d.1	0812-04	20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
18	KNR-W 4-03	Badanie linii kablowej nn o ilości żył 5	odc.		
d.1	1203-03	2	odc.	2.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.000