

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
1	KNNR 5	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1	1207-01	120	m	120.000	
				RAZEM	120.000
2	KNNR 5	Przewody YDYp-450/750V 4x1,5mm2układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
d.1	0205-01	120	m	120.000	
				RAZEM	120.000
3	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
d.1	0301-11	12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
4	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 70 mm o 3 wylotach	szt.		
d.1	0302-05	12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
5	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglanym	szt.		
d.1	0301-02	19	szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
6	KNNR 5	Oprawy oświetlenia ewakuacyjnego PRIMOS II LED 7W 590 lm, 2h, AT	kpl.		
d.1	0502-03	11	kpl.	11.000	
				RAZEM	11.000
7	KNNR 5	Oprawy oświetlenia ewakuacyjnego PRIMOS SGN LED 1W , 3h, AT z pikogramem E2 (wyjście ewakuacyjne)	kpl.		
d.1	0502-03	8	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
8	KNNR 5	Wyłącznik przeciwporażeniowy w rozdzielnicach P 312	szt.		
d.1	0407-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.1	1301-01	1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
d.1	1305-01	1	prób.	1.000	
				RAZEM	1.000