

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
99 d.2. 3	KNNR 5 0204-01	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w tynku betonowym- IgY 1x6 - UZIEMIENIE WYRÓWNAWCZE	m		
		28	m	28.000	
				RAZEM	28.000
100 d.2. 3	KNNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
101 d.2. 3	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
102 d.2. 3	KNNR 5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
103 d.2. 3	KNNR 5 0308-03	Gniazda instalacyjne wtynkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
104 d.2. 3	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtynkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
105 d.2. 3	KNNR 5 0308-06	Gniazda instalacyjne wtynkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
106 d.2. 3	KNNR 5 0502-04	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 4x40 W - OPRAWY INWESTORA	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
107 d.2. 3	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - żarowa - IP55	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
108 d.2. 3	KNNR 5 0502-04	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W - OPRAWY AWARYJNE Z MODUŁEM	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
109 d.2. 3	KNR-W 5-08 0401-05	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podł. z betonu - aparat o 1-2 otworach mocujących	aparat		
		1	aparat	1.000	
				RAZEM	1.000
110 d.2. 3	KNNR 5 0405-06	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie - ROZDZIELNICA - wraz z wyposażeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
111 d.2. 3	analiza indywidualna	POŁĄCZENIE ROZDZIELNIC	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000