

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wymiana instalacji			
1	d.1 analiza indywidualna	Demontaż opraw oświetleniowych, gniazd, łączników	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 5 d.1 1207-12	Wykucie bruzd	m		
		158	m	158.000	
				RAZEM	158.000
3	KNNR 5 d.1 1208-03	Zaprawianie bruzd	m		
		158	m	158.000	
				RAZEM	158.000
4	KNNR-W 9 d.1 0307-06	Demontaż linii zasilających prowadzonych w rurach instalacyjnych winidurkowych na tynku bez względu na rodzaj i przekrój przewodów w rurze 20	m		
			m	20.000	
				RAZEM	20.000
5	KNNR 5 d.1 0208-01	Układanie istniejących obwodów po zdemontowaniu	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNNR 5 d.1 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
		24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
7	KNNR 5 d.1 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
8	KNNR 5 d.1 0208-01	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5	m		
		258	m	258.000	
				RAZEM	258.000
9	KNNR 5 d.1 0103-01	Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układane n.t. na betonie	m		
		66	m	66.000	
				RAZEM	66.000
10	KNNR 5 d.1 0203-01	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5 wciągane do rur	m		
		66	m	66.000	
				RAZEM	66.000
11	KNNR 5 d.1 0208-01	Przewody kabelkowe YDY 3x2,5	m		
		118	m	118.000	
				RAZEM	118.000
12	KNNR 5 d.1 0304-03	Odgaleźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 3 wylotach przykręcane	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
2		Osprzęt			
13	KNNR 5 d.2 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNNR 5 d.2 0306-04	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNNR 5 d.2 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
16	KNNR 5 d.2 1008-04	Montaż projektorów oświetleniowych LED	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
17	KNNR 5 d.2 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane LED 40W	kpl.		
		9	kpl.	9.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	9.000
18	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe awaryjne	kpl.		
d.2	0502-01	6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000