

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Demontaż i montaż opraw oświetleniowych w Szkole Podstawowej nr 22 sale nr 15, 16, 17, 24, 25 - I piętro - Mała Szkoła					
1		Demontaże			
1	KNR-W 4-03 d.1 0904-01	Odłączenie przewodów o przekroju do 6 mm ² od zacisków lub bolców	szt		
		225	szt	225.000	
				RAZEM	225.000
2	KNR-W 4-03 d.1 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	szt.		
		60	szt.	60.000	
				RAZEM	60.000
3	KNR-W 4-03 d.1 1107-01	Demontaż listew elektroinstalacyjnych - analogia	m		
		49	m	49.000	
				RAZEM	49.000
4	KNR-W 4-03 d.1 1115-02	Demontaż przewodów kabelkowych z listew elektroinstalacyjnych - analogia	m		
		49	m	49.000	
				RAZEM	49.000
5	KNR-W 4-03 d.1 1143-03	Demontaż wysięgników - wsporników na suficie	szt.		
		Wusięgniki do rzutników	szt.	5.000	
		5			
				RAZEM	5.000
2		Montaż			
6	KNNR 5 d.2 0301-03	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu betonowym - pod oprawy i wysięgniki do rzutników	szt.		
		65	szt.	65.000	
				RAZEM	65.000
7	KNR-W 5-08 d.2 0514-05	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych zwykłych bez zadławiania przewodu w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem -zawieszanych 2x40W - Oprawa 2x36 MODUS świetłówkowa liniowa - świetłówki o zabarwieniu 840 T8 36W PHILIPS	kpl.		
		60	kpl.	60.000	
				RAZEM	60.000
8	E 0508 d.2 0800-05	Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stropach poprzez przykręcenie do betonu	m		
		49	m	49.000	
				RAZEM	49.000
9	KNR-W 5-08 d.2 0226-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		49	m	49.000	
				RAZEM	49.000
10	KNR-W 4-03 d.2 0904-01	Odłączenie przewodów o przekroju do 6 mm ² od zacisków lub bolców	szt		
		225	szt	225.000	
				RAZEM	225.000
11	KNR-W 5-08 d.2 0701-08	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych przykręcanych do 2kg na stropie (2 mocowania) wspornik dla rzutnika	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
12	KNNR 5 d.2 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		15	pomiar	15.000	
				RAZEM	15.000
13	KNR 13-21 d.2 0301-03	Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy komplet 5 pomiarów dokonywanych na stanowisku	kpl.po m. kpl.po m.	30.000	
		30			
				RAZEM	30.000