

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont sali gimnastycznej					
1		parkiet			
1	KK-1	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokół	m ²		
d.1		189.00	m ²	189.000	
				RAZEM	189.000
2	KK-2	Przybicie do podłóg płyt OSB grubości 12mm	m ²		
d.1		189.00	m ²	189.000	
				RAZEM	189.000
3	KK-3	Parkiet klepka dembowa o gr 22mm Kl.I	m ²		
d.1		189.00	m ²	189.000	
				RAZEM	189.000
4	KK-4	Mechaniczne szlifowanie starych parkietów mozaikowych o powierzchni do 8 m ²	m ²		
d.1		10.50*18.00	m ²	189.000	
				RAZEM	189.000
5	KK-5	Lakierowanie posadzek i parkietów 3- krotnie lakier DOMOLUX - X3	m ²		
d.1		CAPON -X1	m ²	189.000	
		189.00		RAZEM	189.000
6	KK-5	Malowanie linii boiskowych	m		
d.1		200	m	200.000	
				RAZEM	200.000
2		instalacja elektryczna			
7	KK-7	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
d.2		92	m	92.000	
				RAZEM	92.000
8	KK-8	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z gipsu lub gazobetonu o długości przebicia do 15 cm - śr. rury do 25 mm	otw.		
d.2		3	otw.	3.000	
				RAZEM	3.000
9	KK-9	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w cegle	szt.		
d.2		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
10	KK-10	Przewod wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
d.2		85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
11	KK-11	Przewod wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
d.2		przewód typ YADYt-750V 3X1,5MM	m	85.000	
		85		RAZEM	85.000
12	KK-12	Przewod wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże nie-betonowe) układany w tynku	m		
d.2		typ YADYt-750V 3x2,5mm	m	55.000	
		55		RAZEM	55.000
13	KK-13	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
d.2		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
14	KK-14	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp.	szt.		
d.2		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
15	KK-15	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
d.2		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.2	KK-16	Montaż obudów tablic rozdzielczych o powierzchni 0.60-0.80 m2 1	szt szt	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
17 d.2	KK-17	Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stropach poprzez przykręcenie do cegły 40	m m	40.000	40.000
				RAZEM	40.000
18 d.2	KK-18	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 35 mm2 układane w gotowych korytkach przewód 5x6mm2 40	m m	40.000	40.000
				RAZEM	40.000
19 d.2	KK-19	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do konstrukcji 36	m m	36.000	36.000
				RAZEM	36.000
20 d.2	KK-20	Rury winidurowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach 36	m m	36.000	36.000
				RAZEM	36.000
21 d.2	KK-21	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 i 85x105 z tworzywa sztucznego o ilości wylotów 3 i przekroju przewodów do 4 mm2 - mocowanych bezśrubowo 15	szt. szt.	15.000	15.000
				RAZEM	15.000
22 d.2	KK-22	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur przewód 3x1,5mm2 175	m m	175.000	175.000
				RAZEM	175.000
23 d.2	KK-23	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw dla lamp rtęciowych i sodowych w obudowie aluminiowych z gwintem E40 -zwykłych -przelotowych lamp nie wymieniamy 15	szt. szt.	15.000	15.000
				RAZEM	15.000
24 d.2	KK-24	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m 1	kol. kol.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
25 d.2	KK-25	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar pomiar	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
26 d.2	KK-26	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar pomiar	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
27 d.2	KK-27	Następny pomiar skuteczności zerowania 20	pomiar pomiar	20.000	20.000
				RAZEM	20.000
28 d.2	KK-28	Badanie instalacji ochronnej z zastosowaniem przekaźnika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego 2	kpl kpl	2.000	2.000
				RAZEM	2.000