

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PSP Kłonówek, wymiana wykładzin podłog.				
1	SALA nr 1			
d.1	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych - gumolit 4.35*6.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	26.753	
			RAZEM	26.753
d.1	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych - płytki PCV 4.35*6.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	26.753	
			RAZEM	26.753
d.1	Przewożenie taczkami gruzu budowlanego na odl.do 30 m w poziomie 26.753*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.338	
			RAZEM	1.338
d.1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 26.753*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.338	
			RAZEM	1.338
d.1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 26.753*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.338	
			RAZEM	1.338
d.1	Samopoziomujące masy szpachłowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 8 26.753	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	26.753	
			RAZEM	26.753
d.1	Samopoziomujące masy szpachłowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz bu- dynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet 26.753	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	26.753	
			RAZEM	26.753
d.1	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej, typu tarkett z dodatkowym zabezpieczeniem. 4.45*6.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27.813	
			RAZEM	27.813
2	SALA nr 2			
d.2	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych - gumolit (6.15*6.4) + (0.35*0.90)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	39.675	
			RAZEM	39.675
d.2	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych - płytki PCV (6.15*6.4) + (0.35*0.90)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	39.675	
			RAZEM	39.675
d.2	Przewożenie taczkami gruzu budowlanego na odl.do 30 m w poziomie 39.675*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.984	
			RAZEM	1.984
d.2	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km. 39.675*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.984	
			RAZEM	1.984
d.2	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 39.675*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.984	
			RAZEM	1.984
d.2	Samopoziomujące masy szpachłowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 8 39.675	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	39.675	
			RAZEM	39.675
d.2	Samopoziomujące masy szpachłowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz bu- dynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet 39.675	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	39.675	
			RAZEM	39.675
d.2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej, typu tarkett z dodatkowym zabezpieczeniem. (6.25*6.40)+(0.35*0.90)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40.315	
			RAZEM	40.315