

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1	45400000-1	remont sali lekcyjnej 14			
1.1		remont			
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
d.1.1		52	m2	52,00	
				RAZEM	52,00
2	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa grubości 10-15 mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych	m2		
d.1.1		25	m2	25,00	
				RAZEM	25,00
3	KNR 2-02 1112-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładziny typu Tarket	m2		
d.1.1		52	m2	52,00	
				RAZEM	52,00
4	KNR 4-01 0817-05 analogia	Uzupełnienie listew przyściennych z PCW - wklejenie wykończenia wykładziny typu TARKET	m		
d.1.1		30	m	30,00	
				RAZEM	30,00
1.2		wywóz gruzu			
5	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m3		
d.1.2		3	m3	3,00	
				RAZEM	3,00
6	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 25	m3		
d.1.2		3	m3	3,00	
				RAZEM	3,00

INŻ. TOMASZ BUIWICKI
 uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami bez ograniczeń
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 oraz do projektowania w górnictwie i zakreśle
 w specjalności geotechnicznej
 UPR. BUD. nr ew. 1947/025/03

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1	45400000-1	remont sali lekcyjnej 30			
1.1		remont			
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
d.1.1		50	m2	50,00	
				RAZEM	50,00
2	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa grubości 10-15 mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych	m2		
d.1.1		25	m2	25,00	
				RAZEM	25,00
3	KNR 2-02 1112-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładziny typu Tarket	m2		
d.1.1		50	m2	50,00	
				RAZEM	50,00
4	KNR 4-01 0817-05 analogia	Uzupełnienie listew przyściennych z PCW - wklejenie wykończenia wykładziny typu TARKET	m		
d.1.1		29	m	29,00	
				RAZEM	29,00
1.2		wywóz gruzu			
5	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m3		
d.1.2		2	m3	2,00	
				RAZEM	2,00
6	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 25	m3		
d.1.2		2	m3	2,00	
				RAZEM	2,00

inż. TOMASZ SUWICKI
 up. związania budowlane do projektowania
 i kierowania robotami bez ograniczeń
 w specjalności inżynierskiej - budowlanej
 oraz do projektowania w określonym zakresie
 w specjalności inżynierskiej - konstrukcyjnej
 UPR. 1419 z dn. 10.10.2023

