

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1	45400000-1	remont sali lekcyjnej 14			
1.1		remont			
d.1.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		52	m2	52,00	
				RAZEM	52,00
2	KNR 2-02 1115-01	Wytłanie warstwy samopoziomującej o grubości 10-15mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych	m2		
d.1.1		52	m2	52,00	
				RAZEM	52,00
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 BUDWICKI
 biuro projektowe
 ul. Kłobucka 101, 01-111 Warszawa
 w sprawie kosztów robót budowlanych
 oraz do projektów i kosztorysów
 w specjalności architektura

UPR BUD nr ew. 124/DOŚ/03

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1	45400000-1	remont sali lekcyjnej 23			
1.1		remont			
d.1.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		51	m2	51,00	
				RAZEM	51,00
d.1.1	KNR 2-02 1115-01	Wylanie warstwy samopoziomującej o grubości 10-15mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych	m2		
		51	m2	51,00	
				RAZEM	51,00
d.1.1	KNR 2-02 1112-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładziny typu Tarket	m2		
		51	m2	51,00	
				RAZEM	51,00
d.1.1	KNR 4-01 0817-05 analogia	Uzupełnienie listew przyściennych z PCW - wklejenie wykończenia wykładziny typu TARKET	m		
		30	m	30,00	
				RAZEM	30,00
1.2		wywóz gruzu			
d.1.2	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m3		
		2	m3	2,00	
				RAZEM	2,00
d.1.2	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		
		2	m3	2,00	
				RAZEM	2,00

inż. TOMASZ BUTWICKI
 uprawnienia projektowe, kosztorysowe
 i licencje w zakresie projektowania
 w specjalności budownictwo ogólnego
 oraz do projektowania i kosztorysowania
 w specjalności budownictwo ogólne
 UPR BUD nr ew 124/DOS/03

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1	45400000-1	remont sali lekcyjnej 24			
1.1		remont			
d.1.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		51	m2	51,00	
				RAZEM	51,00
d.1.1	KNR 2-02 1115-01	Wylanie warstwy samopoziomującej o grubości 10-15mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych	m2		
		51	m2	51,00	
				RAZEM	51,00
d.1.1	KNR 2-02 1112-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładziny typu Tarket	m2		
		51	m2	51,00	
				RAZEM	51,00
d.1.1	KNR 4-01 0817-05 analogia	Uzupełnienie listew przysięcnych z PCW - wklejenie wykończenia wykładziny typu TARKET	m		
		29	m	29,00	
				RAZEM	29,00
1.2		wywóz gruzu			
d.1.2	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m3		
		2	m3	2,00	
				RAZEM	2,00
d.1.2	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		
		2	m3	2,00	
				RAZEM	2,00

inż. TOMASZ JUTWICKI
 Uprawnienia do projektowania obiektów budowlanych i obiektów infrastruktury technicznej
 w specjalności: architektura i budownictwo
 przez do projektowania w ogólnym zakresie
 a specjalność: architektura i budownictwo
 UPR BUD nr ew. 124/DOS/03

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1	45400000-1	remont sali lekcyjnej 2B			
1.1		remont			
d.1.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		34	m2	34,00	
				RAZEM	34,00
d.1.1	KNR 2-02 1115-01	Wylanie warstwy samopoziomującej o grubości 10-15mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych	m2		
		34	m2	34,00	
				RAZEM	34,00
d.1.1	KNR 2-02 1112-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładziny typu Tarket	m2		
		34	m2	34,00	
				RAZEM	34,00
d.1.1	KNR 4-01 0817-05 analogia	Uzupełnienie listew przyściennych z PCW - wklejenie wykończenia wykładziny typu TARKET	m		
		23	m	23,00	
				RAZEM	23,00
1.2		wywóz gruzu			
d.1.2	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m3		
		2	m3	2,00	
				RAZEM	2,00
d.1.2	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		
		2	m3	2,00	
				RAZEM	2,00

inż. TOMASZ BUTWICKI
 Urządzenie i nadzór nad robotami budowlanymi
 w zakresie robót budowlanych
 w zakresie robót budowlanych
 oraz do projektowania i nadzoru nad robotami
 w specjalności architektonicznej
 UPR BUD nr ew 124/DOS/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	Wylanie warstwy samopoziomującej o grubości 10-15mm pod wykładzinę podłogową z tworzyw sztucznych	m2		
d.1.1		50	m2	50,00	
				RAZEM	50,00
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 JUTWICKI
 Wydział Inżynierii Budowlanej i Inżynierii Środowiska
 w specjalności Inżynieria Budowlana
 oraz do projektowania w zakresie inżynierii
 w specjalności architektonicznej
 UPR BUD nr ew 124/DOS/03

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1	45400000-1	remont sali lekcyjnej 37			
1.1		remont			
d.1.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		55	m2	55,00	
				RAZEM	55,00
d.1.1	KNR 2-02 1115-01	Wylanie warstwy samopoziomującej o grubości 10-15mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych	m2		
		55	m2	55,00	
				RAZEM	55,00
d.1.1	KNR 2-02 1112-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładziny typu Tarket	m2		
		55	m2	55,00	
				RAZEM	55,00
d.1.1	KNR 4-01 0817-05 analogia	Uzupełnienie listew przyściennych z PCW - wklejenie wykończenia wykładziny typu TARKET	m		
		31	m	31,00	
				RAZEM	31,00
1.2		wywóz gruzu			
d.1.2	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m3		
		3	m3	3,00	
				RAZEM	3,00
d.1.2	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		
		3	m3	3,00	
				RAZEM	3,00

inż. TOMASZ BŁOTWICKI
 uprawnia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w zakresie robót budowlanych i montażu w zakresie robót budowlanych i montażu
 przez do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w zakresie robót budowlanych i montażu
 w specjalności: Roboty budowlane
 UPR BUD nr ew 124/DC65/05