

Przedmiar

Parter

Element	Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
KNR 401/712/1	Uzup.tynków zwyk.wew.kat.III z zapr.wap.-gips.na ścianach,pilastrach na podł.drew.otrzciniowanym (do 1m2 w 1 miej.)	2,300		m2
KNR 401/712/7	Uzup.tynków zwyk.wew.kat.III z zapr.wap.-gips.na strop.,biegach,spocznikach na podł.drew.otrzciniowanym (do 1m2 w 1 miej.)	2,300		m2
KNR 401/1204/8	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	12,900		m2
KNR 401/1204/1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	12,900		m2
KNR 401/1204/2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	16,900		m2
KNR 401/1206/4	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	16,210		m2
KNR 401/1209/10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej,ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2	3,600		m2
KNR 401/1212/5	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	0,600		m2
KNR 401/354/4	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	1,000		szt.
KNR 401/318/2	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł	1,000		szt.
KNR 403/601/2	Wymiana oprawek do żarówek zwykłych lub półhermetycznych porcelanowych lub metalowych do przykręcania na drewnie	1,000		szt.
KNR 508/501/4	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plast.lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 2) R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1,000		kpl.
KNR 508/504/7	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1,000		szt.

Parter - WC

Element	Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
KNR 401/711/1	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.)	3,740		m2
KNR 401/712/7	Uzup.tynków zwyk.wew.kat.III z zapr.wap.-gips.na strop.,biegach,spocznikach na podł.drew.otrzciniowanym (do 1m2 w 1 miej.)	3,740		m2
KNR 401/619/2	Odrzymbianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. do 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	4,700		m2
KNR 401/1204/1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	13,900		m2
KNR 401/1204/8	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	31,950		m2
KNR 401/1204/2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	31,950		m2
KNR 401/1206/5	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	28,950		m2
KNR 202/1017/1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone	1,470		m2
KNR 401/1209/10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej,ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2	4,200		m2
KNR 402/230/5	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 150 mm - na ścianach budynku	10,000		m
KNR 215/205/4	Montaż rurociągów z PCW o śr. 150 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	10,000		m
KNR 215/208/5	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	2,000		szt.

Piętro - SALA GŁÓWNA

Element	Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
KNR 401/709/2	Uzupełnienie tynków zwyk.wewn.kat.III z zaprawy wapien. o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach otrzciniow.lub z darnicami na stropach			
	29/3 = 9,667			
	(import)Razem =9.667000 =			
		9,667		szt.

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
KNR 401/711/1 Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.) 29*2/3 = 19,333 (import)Razem =19.333000 = 19,333	~19,333		m2
KNR 401/1204/1 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	137,020		m2
KNR 401/1204/8 Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	153,650		m2
KNR 401/1204/2 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	153,650		m2
KNR 19/928/11 Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. ponad 2.5 m2	22,330		m2
KNR 401/816/3 Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych lub pokrytych pyłochłodem	143,590		m2
KNR 202/1111/8 Lakierowanie posadzek i parkietów	143,590	2,00	m2
KNR 202/1111/7 Pastowanie posadzek i parkietów	143,590		m2
KNR 401/1210/10 Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2 - analogia	23,700		m2
KNR 401/354/5 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	1,800		m2
KNR 202/1015/1 Drzwi drewniane zewnętrzne zwykłe	1,800		m
KNR 401/1210/10 Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2	16,070		m2

Piętro - ZAPLECZE GOSPODARCZE

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
Element			
KNR 401/711/1 Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.) 4.18*2/3 = 2,787 (import)Razem =2.787000 = 2,787	~2,787		m2
KNR 401/712/7 Uzup.tynków zwyk.wew.kat.III z zapr.wap.-gips.na strop.,biegach,spocznikach na podł.drew.otrzciniowanym (do 1m2 w 1 miej.) 4.18/3 = 1,393 (import)Razem =1.393000 = 1,393	~1,393		m2
KNR 401/1204/1 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	10,400		m2
KNR 401/1204/8 Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	31,400		m2
KNR 401/1204/8 Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	31,400		m2
KNR 401/1204/2 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	31,400		m2
KNR 19/928/11 Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. ponad 2.5 m2	3,190		m2
KNR 202/1506/7 Dwukrotne malowanie farbami poliwinyl.powierzchni wewn.-drewna	10,400		m2
KNR 401/354/5 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	1,600		m2
KNR 202/1015/1 Drzwi drewniane zewnętrzne zwykłe	1,600		m

Piętro - KORYTARZ

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
Element			
KNR 401/711/1 Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.) 6.15*2/3 = 4,1 (import)Razem =4.100000 = 4,1	~4,100		m2
KNR 401/712/7 Uzup.tynków zwyk.wew.kat.III z zapr.wap.-gips.na strop.,biegach,spocznikach na podł.drew.otrzciniowanym (do 1m2 w 1 miej.) 6.15/3 = 2,05 (import)Razem =2.050000 = 2,05	~2,050		m2
KNR 401/1204/1 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	26,880		m2
KNR 401/1204/8 Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	42,600		m2
KNR 401/1204/2 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	42,600		m2
KNR 401/1206/5 Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	41,620		m2
KNR 19/930/2 Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.6 m2	1,092		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
KNR 401/354/5 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	1,600		m2
KNR 202/1015/1 Drzwi drewniane zewnętrzne zwykłe	1,600		m

Poddasze - SCHOWEK

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
Element			
KNR 19/928/2 Demontaż i montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV o pow. do 0.6 m2	1,080		m2
KNR 401/354/5 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	1,600		m2
KNR 202/1015/1 Drzwi drewniane zewnętrzne zwykłe	1,600		m

Roboty pozostałe

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
Element			
KNR 225/203/1 Wiaty drewniane - budowa -analogia	1,000		szt
ORGB 202/523/1 (z.IV) Pokrycie dachów dachówką bitumiczną 3.14*4.8*4.8/4 = 18,086			
(import)Razem =18.086000 = 18,086	~18,086		m2
KNR 201/125/2 Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	100,000		m2
KNR 11/316/5 Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 140 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	100,000		m2