

Slowme

REMONT DACHU, WYKONANIE IZOLACJI PIONOWEJ I POZIOMEJ, RENOWACJA PŁOTU OD STRONY CHODNIKA

Obiekt	Budynek mieszkalny
Budowa	Malbork ul. 17 Marca 11
Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości

Sporządzone 15-09-2020

1957-1958

15.10.2020

[illegible]

Budynek mieszkalny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2/5 REMONT BUDYNKU MALBORK ul. 17 MARCA 11		
		2/6 REMONT DACHU		
1	KNR 4-01 0508/02	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m2	420,00
2	KNR 4-01W 0419/03	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką w odstępach łąt do 16cm	m2	420,00
4	KNR 4-01 0413/02	Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32mm przez dwustronne nabicie desek na krokwie	m	38,000
5	KNR 4-01 0535/03	Rozbiórka rynny z blachy nadającej się do użytku	m	91,00
6	KNR 4-01 0535/05	Rozbiórka rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	42,00
7	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z membrany dachowej.	m2	420,00
8	KNR 0-15 0517/03	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem do łąt wkretami	m2	420,00
9	KNR 2-02 0508/04	Rynny dachowe półokrągłe ocynkowaneo średnicy 15cm	m	91,00
10	KNR K-05 0404/01	Montaż zabezpieczenia przeciwnieznego z płotkiem	m	46,000
11	KNR 2-02 0510/03	Rury spustowe z blachy okrągłe fi. 120.	m	42,00
12	KNR 2-02 0508/09	Zbiorniczki przy rynnach z blachy	szt	4,000
13	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	124,50
14	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm.	m2	124,50
15	KNR 0-22 0528/01	Przygotowanie podłoża pod renowację starych dachów krytych papą termozgrzewalną DKD	m2	42,00
16	KNR 0-22 0527/02	Krycie dachów papą termozgrzewalną DKD na podłożu drewnianym	m2	42,000
17	KNR 4-01 0416/01	Uzupełnienie łąw kominiarskich poziomych	m	16,00
18	KNR-W 2-02 1016/07	Wyłaz dachowy fabrycznie wykończony	szt	4,000
19	KAL. WŁASNA	Utylizacja gruzu budowlanego.	m3	24,90
		2/7 PRZEMUROWANIE KOMINÓW Z CEGŁY KLINKIEROWEJ.		
1	KNR 4-01 0419/01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie do 2m	szt	3,000
2	KNR-W 4-01 0310/02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3 - cegła KLINKIEROWA	m3	5,900
3	KNR 2-02 0923/01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową niebarwioną	m2	36,400

Budynek mieszkalny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4	KAL. WŁASNA	Utylizacja gruzu budowlanego.	m3	6,30
2/8 IZOLACJA PIONOWA FUNDAMENTÓW				
1	KNR-W 4-01 0353/03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1m2	szt	14,000
2	KNR 2-02u2 1025/01	Montaż okien z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni do 0,6m2 z wykorzystaniem kotew	m2	5,600
3	KNR 4-01 0212/02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm	m3	4,800
4	KNR 4-04 0301/02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10cm	m3	4,800
5	KNR 4-01 0104/02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III	m3	128,000
6	KNR 4-02 0214/03	Wymiana czyszczaka żeliwnego kanalizacyjnego (rewizja) średnicy 100mm	szt	4,000
7	KNR-W 4-01 0621/05	Odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5m2 metodą smarowania - dwukrotne	m2	128,000
8	KNR-W 4-01 0308/05	Naprawa uszkodzonych powierzchni do 0,50m2	szt	18,000
6	KNR 4-01 0603/08	Wykonanie izolacji pionowej z jednej warstwy papy termozgrzewalnej	m2	128,000
9	KNR-W 4-01 0603/05	Wykonanie izolacji pionowej dwuwarstwowej lepikiem z wykonaniem wyprawy z zaprawy cementowej z dodaniem środka wodoszczelnego.	m2	128,000
10	KNR 0-29 0642/02	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi (styropianowymi) w technologii SUPERFLEX 10 mocowanymi całopowierzchniowo	m2	128,000
11	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	128,000
12	KNR 2-02 0603/01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	128,000
13	KNR 2-02 0607/02	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii kubełkowej	m2	128,000
14	KNR-W 4-01 0105/03	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii IV	m3	128,000
15	KNR 2-31 0407/01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	78,000
16	KNR 2-31 0105/01	Warstwy podsypkowe piaskowe o grubości po zagęszczeniu 3cm zagęszczane ręcznie	m2	78,000
17	KNR 2-31 0105/02	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane ręcznie - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm	m2	78,000
18	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	78,000
19	KAL. WŁASNA	Utylizacja gruzu budowlanego.	m3	7,50
2/9 IZOLACJA POZIOMA FUNDAMENTÓW METODĄ INIEKCJI KRYSTALICZNEJ.				
1*	ZKNR C-1 0405/02	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej w murze z cegły o grubości 37cm metodą iniekcji grawitacyjnej - ściany piwnic		

Budynek mieszkalny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m	78,000
		2/10 RENOWACJA OGRODZENIA OD STRONY ULICY PRZEZ WYMIANĘ ELEMENTÓW METALOWYCH NA DREWNIANE I NAPRAWĄ COKOŁU .		
1	KNR 4-01 0701/03	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowej	m2	27,500
2	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	27,500
3	KNR-W 4-01 0621/05	Odgrzybianie ścian metodą smarowania preparatami grzybobójczymi	m2	27,500
4	KNR 0-23 2611/03	Przygotowanie starego podłoża poprzez dwukrotne gruntowanie	m2	27,500
5	KNR-W 4-01 0723/03	Uzupełnienie tynków.	m2	27,500
6	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na cokole płotu	m	27,500
7	KNR-W 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi cokołu	m2	27,500
8	KNR 4-01 1301/04	Wymiana elementów ogrodzenia średnio ozdobnych	m	16,600



Upr. K...
Nr 15122...