

Przedmiar robót

Obiekt Roboty remontowe w ZSP Kobielice w 2014r
Budowa ZSP Kobielice
Biuro kosztorysowe PRONAD-Q" Projekty i Nadzory Jarosław Kubis, 43-211 Czarków, ul. Powstańców Śl. 77

Sporządził mgr inż. Jarosław KUBIS

maj 2014r.

*Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Roboty remontowe w ZSP Kobielice w 2014r

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1 Naprawa wejścia głównego					
1	KNR 4-01 0811/07		Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej 4,70*2,60-1,20*0,60	m2	11,500
			razem	m2	11,500
2	KNNR-W 3 0614/05		Rozebranie okładziny ściennej - murki (3,25*0,80+0,80*1,20*0,50)*2+0,20*5,0*2+0,30*5,0*2	m2	11,160
			razem	m2	11,160
3	KNR-W 4-01r97 0211/03		Skucie nierówności betonu na powierzchniach do 3,0m2 przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach - podest skucie ok. 3cm (Krotność= 0,6)	m2	11,500
4	KNR-W 4-01r97 0211/01		Skucie nierówności betonu na powierzchniach do 3,0m2 przy głębokości skucia do 1cm na ścianach lub podłogach - murki	m2	11,160
5	KNNR 6 0502/02		Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - analogia: kostka betonowa gr. 4cm np. Nostalit Lux ułożona na podsypce cem.-piask. z wypełnieniem spoin zaprawą cem.-piask. - wzór i kolorystyka do ustalenia z Inwestorem	m2	11,500
6	KNR 0-23 2611/01		Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie - murki	m2	11,160
7	KNR 0-23 2611/02		Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT - murki	m2	11,160
8	KNR 2-02 2601/05		Docieplenie styropianem i jedną warstwą siatki - dodatkowa warstwa siatki (parter) - przyklejenie w-wy siatki - murki	m2	11,160
9	KNR K-07 0116/03		Wykonanie tynków mozaikowych weber TD352 (marmolit) 1,5mm (system weber SD010) - murki, kolorystyka do ustalenia z Inwestorem	m2	11,160
10	KNR 4-01 1212/05		Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - barierki ze słupami 3,0*1,0*2	m2	6,000
			razem	m2	6,000
11	KNR 4-01 1212/25		Malowanie dwukrotne farbą olejną rynien i rur spustowych	m	12,000
2 Naprawa schodów do przedszkola					
12	KNR-W 4-01r97 0812/03		Wymiana posadzki o powierzchni do 1m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek terakotowych o wymiarach 30x30cm - wymiana płytek gresowych na podeście (klej i fuga mrozooodporna) 5,50*0,30	m2	1,650
			razem	m2	1,650
13	KNR-W 4-01r97 0813/02		Wymiana cokolików na zaprawie cementowej o długości do 1m, w jednym miejscu z jednego rzędu płytek terakotowych 10x10cm	m	5,500
14	KNR-W 4-01r97 0701/02		Odbicie tynków wewnętrznych na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbijanych tynków do 5m2 z zaprawy cementowo-wapiennej - skucie odpadającego tynku 3,50*0,60+3,0*0,30	m2	3,000
			razem	m2	3,000
15	KNR-W 4-01r97 0726/01		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III ścian, loggii, balkonów o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonów o powierzchni uzupełnianych tynków w jednym miejscu do 1m2	m2	3,000
16	KNR K-04 0202/10		Dwukrotne gruntowanie podłoży zewnętrznych	m2	3,000
17	KNR K-04 0202/02		Dwukrotne malowanie bez gruntowania zewnętrznych tynków gładkich	m2	3,000
3 Naprawa wejścia do sali gimnastycznej					
18	KNR 4-01 0811/07		Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej 3,10*2,0	m2	6,200

Roboty remontowe w ZSP Kobielice w 2014r

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m2	6,200
19	KNNR-W 3 0614/05		Rozebranie okładziny ściiennej - murki 3,0*0,80+3,0*1,0	m2	5,400
			razem	m2	5,400
20	KNR-W 4-01r97 0211/03		Skucie nierówności betonu na powierzchniach do 3,0m2 przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach - podest skucie ok. 3cm (Krotność= 0,6)	m2	6,200
21	KNR-W 4-01r97 0211/01		Skucie nierówności betonu na powierzchniach do 3,0m2 przy głębokości skucia do 1cm na ścianach lub podłogach - murki	m2	5,400
22	KNNR 6 0502/02		Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - analogia: kostka betonowa gr. 4cm np. Nostalit Lux ułożona na podsypce cem.-piask. z wypełnieniem spoin zaprawą cem.-piask. - wzór i kolorystyka do ustalenia z Inwestorem	m2	6,200
23	KNR 0-23 2611/01		Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie - murki	m2	5,400
24	KNR 0-23 2611/02		Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT - murki	m2	5,400
25	KNR 2-02 2601/05		Docieplenie styropianem i jedną warstwą siatki - dodatkowa warstwa siatki (parter) - przyklejenie w-wy siatki - murki	m2	5,400
26	KNR K-07 0116/03		Wykonanie tynków mozaikowych weber TD352 (marmolit) 1,5mm (system weber SD010) - murki, kolorystyka do ustalenia z Inwestorem	m2	5,400
			4 Naprawa elewacji (strona południowa i północna)		
27	KNR-W 4-01r97 0726/02		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III ścian, loggii, balkonów o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonów o powierzchni uzupełnianych tynków w jednym miejscu do 2m2 6,0*0,50+8,0*0,50	m2	7,000
			razem	m2	7,000
28	KNR K-29 0102/06		Ochrona narożników kątownikiem z siatką 6,0+8,0	m	14,000
			razem	m	14,000
29	KNR K-04 0202/10		Dwukrotne gruntowanie podłoży zewnętrznych	m2	7,000
30	KNR K-04 0202/02		Dwukrotne malowanie bez gruntowania zewnętrznych tynków gładkich	m2	7,000