

Remont schodów zewnętrznych przy LO im. Cypriana Kamila Norwida w Radzyminie przy ul. Konstytucji 3 Maja 26

Widok przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Obmiar
1		Dział: Roboty rozbiórkowe		
1.1	KNK 2-06 0803-06	Ręczna rozbiórka nawierzchni z kostki rzędowej na podsypce piaskowej przy wypełnieniu spoin piaskiem	m2	12,1000
1.2	KNR 4-04 0504-01 analogia	Rozebranie posadzek lastrykowych - schody	m2	10,2000
1.3	KNR 4-04 0703-01	Demontaż przewodów kanalizacyjnych z rur żeliwnych o śr. do 80 mm	m	1,3000
1.4	KNR 4-04 0102-08	Rozebranie murów i słupów wolnostojących o wysokości do 9 m na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	3,1000
1.5	KNR 4-04 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	1,5000
1.6	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 10 km	m3	7,7000
2		Dział: Roboty ziemne		
2.1	KNR 2-01 0201-01 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3	5,0000
2.2	KNR 2-01 0307-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.I-II)	m3	1,5000
2.3	KNR 2-01 0313-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyładowczymi (kat.gr.I-II)	m3	13,0000
2.4	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	13,0000
2.5	KNR 2-01 0320-0101	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m3	4,5000
3		Dział: Roboty podstawowe		
3.1	KNR 2-02 0281-02 analogia	Fundamenty - podłoże betonowe o grubości 10 cm i pow. do 10 m2 - z zastosowaniem pompy do betonu	m2	5,2000
3.2	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	2,2000
3.3	KNR 2-02 0207-01 0207-07	Ściany żelbetowe proste grubości 25 cm wysokości do 3 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m2	15,6000
3.4	KNR 2-02 0281-02	Fundamenty pod maszyny - podłoże betonowe o grubości 10 cm i pow. do 10 m2 - z zastosowaniem pompy do betonu	m2	9,0000
3.5	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	1,5000
3.6	KNR 2-02 0602-01	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	13,2000
3.7	KNR 2-02 0603-01	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	14,0000
3.8	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t	0,9000
4		Dział: Instalacje		
4.1	Kalkulacja własna Uproszczona	Instalacja odwadniająca	kpl.	1,0000
5		Dział: Roboty wykończeniowe		
5.1	KNR AT-31 0504-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy Baumit SilikonPutz -wykonany ręcznie na ścianach	m2	16,0000

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Obmiar
5.2	KNR 2-02 2109-06	Okładziny balustrad z płyt prostokątnych - nakrywa cokołu szerokości do 40 cm	m	8,9000
5.3	KNR 2-02 2103-02 2103-07	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 7,5 cm i szerokości do 30 cm	m	7,4000
5.4	KNR 2-02 2111-01 analogia	Posadzki pełne grubości do 3 cm z elementów prostokątnych	m2	5,6000
5.5	KNR 2-02 2112-02 analogia	Stopnie proste okładzinowe grubości do 5cm szerokości stopnia 40 cm	m	23,8000
5.6	KNR 0-11 0321-01	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	10,9000