

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
1		SCHODY ZEWNĘTRZNE		
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
1 d.1.	KNR 4-04 0504-1 04	Analogia: Rozebranie schodów z płytek klinkierowych	m ²	45,260
2 d.1.	KNR 4-04 0301-1 04	Analogia: Rozebranie podłoża schodów z betonu i gruzu żwirowego o grubości ponad 15 cm	m ³	11,832
3 d.1.	KNR 4-04 1101-1 03 1101-06	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na odległość 10 km	m ³	12,737
1.2	45111000-8	ROBOTY ZIEMNE		
4 d.1.	KNR 2-31 0401-2 07	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat. I-II	m	18,400
5 d.1.	KNNR 1 0301-2 01	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. I-II)	m ³	2,944
1.3		PODBUDOWA		
6 d.1.	KNNR 6 0103-3 03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne schodów zewnętrznych	m ²	37,430
7 d.1.	KNNR 6 0113-3 02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	37,430
8 d.1.	KNNR 6 0113-3 05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	37,430
1.4		ELEMENTY SCHODÓW		
9 d.1.	KNR 2-31 0402-4 04	Analogia: Ława betonowa pod bloki betonowe schodów	m ³	0,900
10 d.1.	KNR-W 2-02 0219-01	Analogia: Schody zewnętrzne z bloków betonowych o wymiarach 100x35x15cm (dł. x szer. x wys.)	m ³	0,945
11 d.1.	KNR 2-31 0402-4 04	Analogia: Ława betonowa pod elementy palisady betonowej	m ³	1,120
12 d.1.	KNR 2-31 0403-4 01	Analogia: palisada betonowa o wymiarach 10x16x40cm (dł. x szer. x wys.)	m	11,200
1.5		NAWIERZCHNIA		
13 d.1.	KNNR 6 0502-5 02	Analogia: Nawierzchnia schodów z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	37,430