

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 3 0403-02	Rozbiórka elementów żelbetowych ANALOGIA - rozbiórka stopni granitowych do ponownego montażu (0,15*0,4)*(10,5+2,05+10,15+1,7+9,8+1,4+9,45+1,65+9,1+1,65)+(0,15*0,4)*9,1+(0,15*0,4)*(0,9*1,5+0,9*2,65+0,9*1,5)	m <sup>3</sup> bet. m <sup>3</sup> bet.	4,30	
				RAZEM	4,30
2	KNNR 3 0403-02	Rozbiórka elementów żelbetowych konstrukcja schodów po elementami granitowymi (1,75*10,5)+(9,8*0,65)*1,75*0,5	m <sup>3</sup> bet. m <sup>3</sup> bet.	23,95	
				RAZEM	23,95
3	KNKRB 6 0803-1	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej, podsypka piaskowa, ręcznie - na styku ze schodami - pas 100cm 1*(10,85+2,4)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,25	
				RAZEM	13,25
4	KNR 2-02 0290-3 Norma: KNR 2-02 0290-03, ORGBUD wyd. spec. 1998 BIMES: Konstrukcje budowlane	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie o śr. 8-14 mm  0,5	t  t	  0,50	
				RAZEM	0,50
5	KNR-W 4-01 0201-08	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej schodów prostych  20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20,00	
				RAZEM	20,00
6	KNP2 0411-02 0411-02. 01	Deskowanie schodów prostych - rozbiórka  20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20,00	
				RAZEM	20,00
7	KNR 2-02 0218-1 Norma: KNR 2-02 0218-01, ORGBUD wyd. spec. 1998 BIMES: Konstrukcje budowlane	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu ręczne układanie betonu  12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 12,00	
				RAZEM	12,00
8	KNRW 2-02 2113-1 Norma: KNR-W 2-02 2113-01, WACETOB wyd.VI/V 2017/2003 BIMES: Konstrukcje budowlane (wersja Wacetob z 2003 r.)	Stopnie zewnętrzne okładzinowe proste - stopnice i spocznik z płytek granitowych grubości do 6 cm i szerokości do 0.5 m -schody granitowe powierzchnia płomieniowa  12,55+11,85+11,15+10,4+9,7+9,1*2+1+0,65+9,1*2+1,5*2+2,65*2+1,5*2	m m	 105,00	
				RAZEM	105,00
9	KNR 4-01 0205-07	Naprawa pęknięć i małych uszkodzeń w jednym stopniu do 0.1 m2  10	szt. szt.	 10,00	
				RAZEM	10,00
10	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej 1*(10,85+2,4)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,25	
				RAZEM	13,25
11	KNP 1 0112-1	Przewożenie taczkami ładunków sypkich i ciekłych, gruz budowlany, do 30-m w jednym poziomie	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		15	m <sup>3</sup>	15,00	
				RAZEM	15,00
12	KNR 4-04 1101-2	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1·km) samochodem ciężarowym skrzyniowym 15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	15,00	
				RAZEM	15,00
13	KNR 4-04 1101-5	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (za każdy rozpoczęty 1·km ponad 1·km) samochodem ciężarowym skrzyniowym Krotność = 9 15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	15,00	
				RAZEM	15,00
14		Utylizacja odpadów z rozbiórek 15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	15,00	
				RAZEM	15,00
15	KNP ZREW 07 0101-007	Roboty przygotowawcze i zakończeniowe - uporządkowanie i likwidacja stanowiska pracy po remoncie 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Upr. bud. nr 689/07

Grażyna Bryk