

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Remont schodów zewnętrznych (pierwszy bieg ze spocznikiem)</b>		
1	Element	<b>Element</b>		
1.1	KNKRB 3/801/4	Rozbiórki posadzek rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cement.-analogia rozbranie płytek na schodach		
		Wyliczenie ilości robót:		
	podest	1,15*1,45	1,667500	
	stopnie	4*0,3*1,3	1,560000	
	podstopnice	5*0,16*1,3	1,040000	
	bok 1 biegu obustronnie	(0,08+0,22+0,38+0,55)*0,3*2	0,738000	
		RAZEM:	5,005500	m2 5,005500
1.2	KNR 923/101/4	Oczyszczenie i przygotowanie podłoża pod izolację bitumiczną, analogia pod izolację przeciwwodną	m2	5
1.3	ZKNR C 2/110/1	Grunтовanie podłoża - analogia CT17	m2	5
1.4	KNR 401/108/13	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, do 1-km, gruz ceglany - analogia płytki ceramiczne i pozostałości po kleju i zaprawie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,6	0,600000	
		RAZEM:	0,600000	m3 0,600
1.5	KNR 401/108/16	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1-km, gruz (kol.13-15)	m3	0,6
1.6	DC 20/203/3	Izolacja przeciwwodna powłokowa przy użyciu preparatów na powierzchni poziomej, 2-warstwowa gr. 2mm	m2	5
1.7	DC 20/203/5	Izolacja przeciwwodna powłokowa przy użyciu preparatów dozbrojenie izolacji siatką z włókna szklanego	m2	5
1.8	DC 20/203/2	Izolacja przeciwwodna powłokowa przy użyciu preparatów na powierzchni pionowej, dodatek za kolejną warstwę gr. 1mm	m2	5
1.9	DC 20/319/2	Okładziny płytkami ceramicznymi schodów - biegi schodowe proste, stopnice i podstopnice docinane z płytek, analogia płytki 30x30 jasnoszare - antypoślizgowe R11 z fugowaniem spoin	m2	5
1.10	DC 20/318/1	Cokoły z płytek ceramicznych nienasiąkliwych - montaż na ścianach prostych, cokoliki jasnoszare o wysokości 10 cm z gotowych elementów z fugowaniem spoin	m	2,6