

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Le Ronda 2			
1	d.1 kalk. własna	Roboty rozbiórkowe i porządkowe : 1. Zabezpieczenie i ogrodzenie terenu rozbiórki, 2. Mechaniczna i ręczna rozbiórka parterowych budynków użytkowych stalowych (kioski) wraz z fundamentami i posadzkami - 72,0 m3 3. Wyrównanie podłoża po rozbiórce ziemią z nasianiem trawy -50,0 m2. 4. Wywóz i utylizacja gruzu, złomu, drewna, papy, na wysypisku miejskim - 7,2 m3. 1.0	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
2	d.1 kalk. własna	Roboty rozbiórkowe i porządkowe : 1. Zabezpieczenie i ogrodzenie terenu rozbiórki, 2. Mechaniczna i ręczna rozbiórka przybudówki do budynku wraz z fundamentami - 18,75 m3 3. Wyrównanie podłoża po rozbiórce , uzupełnienie chodnika z kostki betonowej -9,0 m2. 4. skucie części schodów 0,4m3 5. Wywóz i utylizacja gruzu, złomu, drewna, papy, na wysypisku miejskim - 4,2 m3. 1.0	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
3	d.1 kalk. własna	Operat geodezyjny powykonawczy 1.0	kpl kpl	 1.0	
				RAZEM	1.0
4	KNR 2-02 d.1 1801-02	Cokoły betonowe 0,2x0,3 m z fundamentami 0,2x0,8 m 41	m m	 41.000	
				RAZEM	41.000
5	KNR 2-02 d.1 1803-02 analogia	Ogrodzenie z siatki wysokości 1,5 m na słupkach stalowych z rur o śr. 76/3,5 mm o rozstawie 2,4 m obsadzonych w cokole siatka powlekana kolor zielony lub szary gr drutu 2,8mm 41	m m	 41.000	
				RAZEM	41.000
6	KNR 2-02 d.1 1807-03	Słupy o wysokości 1,8 m przybramowe z fundamentami betonowe 40x40 cm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 2-02 d.1 1808-11 analogia	Wrota z furtkami szer 1,0m wysokości 1,5 m; szerokość wrót 2,3m 2 szt. z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach z pasem dolnym z blachy o wysokości 25 cm 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2		Strelców Bytomskich 70			
8	d.2 kalk. własna	Roboty rozbiórkowe i porządkowe : 1. Zabezpieczenie i ogrodzenie terenu rozbiórki, 2. Mechaniczna i ręczna rozbiórka parterowych budynków użytkowych drewniano murowanych wraz z fundamentami i posadzkami - 56,0 m3 3. Likwidacja zniszczonych ogrodzeń z desek drewnianych, z pręseł stalowych z siatką i siatki stalowej o wys. 1,30m - 10,0 mb. 4. Wyrównanie podłoża po rozbiórce ziemią -36,0 m2. 5. Wywóz i utylizacja gruzu, złomu, drewna, papy, na wysypisku miejskim - 17,0 m3. 1.0	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
3		Pod Młynem 6			
9	d.3 kalk. własna	Roboty rozbiórkowe i porządkowe : 1. Zabezpieczenie i ogrodzenie terenu rozbiórki, 2. Mechaniczna i ręczna rozbiórka parterowych budynków użytkowych drewniano murowanych wraz z fundamentami i posadzkami - 12,0 m3 3. Wyrównanie podłoża po rozbiórce tłucznem -9,0 m2. 4. Wywóz i utylizacja gruzu, złomu, drewna, papy, na wysypisku miejskim - 7,0 m3. 1.0	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
10	d.3 kalk. własna	Operat geodezyjny powykonawczy 1.0	kpl kpl	 1.0	
				RAZEM	1.0
4		Dobrzańskiego 5			
11	d.4 kalk. własna	Roboty rozbiórkowe i porządkowe : 1. Zabezpieczenie i ogrodzenie terenu rozbiórki, 2. Mechaniczna i ręczna rozbiórka parterowych budynków użytkowych drewnianych wraz z fundamentami i posadzkami - 54,0 m3 3. Wyrównanie podłoża po rozbiórce tłucznem -18,0 m2. 4. Wywóz i utylizacja gruzu, złomu, drewna, papy, na wysypisku miejskim - 4,0 m3.	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1.0	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
12		Operat geodezyjny powykonawczy	kpl		
d.4	kalk. własna	1.0	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0