

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW
Przebudowa pow. komunikacyjnych Miejskiego Basenu Kąpielowego w Wojcieszowie

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ZIEMNE					
1	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.	m ³		
d.1	0212-02	ponad 15 cm (schody terenowe) $\{(2,45+2,6+2,9+3,2+4,4)/5\} * 0,4 * 0,25 + 2,7 * 0,4 * 0,25 + 2,45 * 0,4 * 0,25 + \{(8,2+8,2+7,6+7,4+6,5+5,6+5,6)/8\} * 0,8 * 0,25\}$	m ³	2,054	
				RAZEM	2,054
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych	m		
d.1	0101-04	na gł. 6 cm 31,2+33,0	m	64,200	
				RAZEM	64,200
3	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych	m		
d.1	0101-05	- dodatek za każdy 1 cm ponad 6 cm Krotność = 10 31,2+33,0	m	64,200	
				RAZEM	64,200
4	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do	m ³		
d.1	0212-01	15 cm 31,2*1,8*0,15+32,0*1,2*0,15	m ³	14,184	
				RAZEM	14,184
5	KNR 0-25	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m ²		
d.1	0101-01	32*3,5+7,4*2,45	m ²	130,130	
				RAZEM	130,130
6	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m	m ³		
d.1	0307-02	(kat.gr.III) 4,0*6,0*0,1+2,5*2,4*0,1+60,0*0,2*0,3	m ³	6,600	
				RAZEM	6,600
7	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych kons-	m ³		
d.1	0108-15	trukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 1	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych kons-	m ³		
d.1	0108-16	trukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 1	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR 4-01	Zasypanie - plantowanie ziemi z ukopów z przerzutem ziemi na odleg-	m ³		
d.1	0105-02	łość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III 6,60	m ³	6,600	
				RAZEM	6,600
2 SCHODY TERENOWE GŁÓWNE					
10	KNR 2-02	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.8 cm	m ²		
d.2	0218-02	$\{(4,5+3,5)/2\} * 5,50 + 2,50 * 2,30$	m ²	27,750	
				RAZEM	27,750
11	KNR 2-02	Schody żelbetowe, - dodatek za każdy 1cm różnicy grub.płyty	m ²		
d.2	0218-06	Krotność = 2 $\{(4,5+3,5)/2\} * 5,50 + 2,50 * 2,30$	m ²	27,750	
				RAZEM	27,750
12	KNR 2-02	Schody żelbetowe, - stopnie betonowe zewn.i wewn.na gotowym podło-	m ³		
d.2	0218-01	żu 0,14/2*0,35*10+0,16/2*0,30*5	m ³	0,365	
				RAZEM	0,365
13	KNR-W 2-	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli -	t		
d.2	02 0259-02	pręty żebrowane 0,2	t	0,200	
				RAZEM	0,200
14	KNR 2-02	Ściany betonowe proste- scianki policzkowe schodów gr.15cm wys.do	m ²		
d.2	0206-01	0,4m 5,5*2*0,4+2,30*2*0,4	m ²	6,240	
				RAZEM	6,240