

PRZEDMIAR ROBÓT

1 Roboty wyburzeniowe					
1 d.1	KNR 4-04 0603-03	Burzenie ścian, filarów z betonu o grub. 30-40 cm przy użyciu młotów pneumatycznych - rynny przelewowe	m3		
		7,48	m3	7,48	
				RAZEM	7,48
2 d.1	KNR-W 4-01 0212-05	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - murki, schody	m3		
		4,66	m3	4,66	
				RAZEM	4,66
3 d.1	KNR-W 4-01 0212-05	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - mostek	m3		
		7,09	m3	7,09	
				RAZEM	7,09
4 d.1	KNR-W 4-01 0212-05	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - ławki	m3		
		4,3	m3	4,3	
				RAZEM	4,3
2 Roboty rozbiórkowe					
5 d.2	KNR 3 0801-04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		337,6	m2	337,6	
				RAZEM	337,6
3 Utylizacja gruzu					
6 d.3	analiza indywidualna	Wywiezienie samochodami samowładkowymi gruzu z rozbiętych konstrukcji żelbetonowych na odległość do 15 km	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1
4 Niecka ze stali nierdzewnej					
7 d.4	analiza indywidualna	Dostawa i montaż elementów niecki rekreacyjnej wraz ze strefą hamowną wykonanych ze stali nierdzewnej wraz z wszelkimi elementami wyposażenia - wg. koncepcji i specyfikacji.	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1
5 Warstwy podpodłogowe niecki					
8 d.5	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 0.6m	m3		
		10,9	m3	10,9	
				RAZEM	10,9
9 d.5	KNR 2-02 1101-01 analogicznie	Wylewka betonowa c15/20 ze zbrojeniem rozproszonym	m3		
		28	m3	28	
				RAZEM	28
6 Modernizacja Plaża					
10 d.6	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie - wypełnienie dawnych rynien przelewowych	m3		
		5,15	m3	5,15	
				RAZEM	5,15
11 d.6	KNR 0-39 0118-03	Uszczelnienie z masy żywicznej Superflex 40 lub Superflex 40 S pod okładziną ceramiczną w basenach kąpielowych i trzonach kuchennych; powierzchnie poziome	m2		
		24,15	m2	24,15	
				RAZEM	24,15
12 d.6	KNR 0-12 1118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 12 x 24,5 cm, układanych metodą zwykłą.	m2		
		66,4	m2	66,4	
				RAZEM	66,4
7 Technologia Basenowa					
13 d.7	analiza indywidualna	Kompletna instalacja technologiczna wody basenowej wraz z wyposażeniem wymaganym do prawidłowego działania wymiany wody w basenie i wszystkich atrakcji zgodnie z koncepcją projektową oraz specyfikacją.	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1
14 d.7	analiza indywidualna	Wiercenie otworów o głębokości do 30 cm. i średnicy do 25 cm. techniką diamentową istniejących ścian zbrojonych. szt.57	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1