

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI:      Rozbiórka poletek osadowych  
ADRES INWESTYCJI:      SUW Będzin, 42-500 Będzin, ul. Siemońska 45  
NAZWA INWESTORA:      Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A.  
ADRES INWESTORA:      ul. Wojewódzka 19, 40-026 Katowice

BRANŻE:                      Rozbiórkowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:                      mgr inż. Artur Szombara

DATA OPRACOWANIA:                      18.10.2021r.

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1		<b>Kosztorys rozbiórki poletka osadowe</b>			
1 d.1	KNR-W 2-25 0418-01 analogia	Taśma ostrzegawcza na słupkach,	szt.		
		20	szt.	20,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,000</b>
2 d.1		Likwidacja przyłączy do obiektu	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
3 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie płyt, belek i słupów żelbetowych	m3		
		135,22	m3	135,220	
				<b>RAZEM</b>	<b>135,220</b>
4 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie posadzki	m3		
		664,32	m3	664,320	
				<b>RAZEM</b>	<b>664,320</b>
5 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie konstrukcji żelbetowych - ściany, ławy fundamentowe	m3		
		155,33	m3	155,330	
				<b>RAZEM</b>	<b>155,330</b>
6 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie warstw filtracyjnych	m3		
		700	m3	700,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>700,000</b>
7 d.1	KNR 4-06 0118-01	Cięcie i demontaż konstrukcji stalowych na elementy transportowe - złom widoczny,	t		
		0,5	t	0,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,500</b>
8 d.1	KNR 4-04 1107-03	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odl. do 1 km	t		
		0,5	t	0,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,500</b>
9 d.1	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 20	t		
		0,5	t	0,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,500</b>
10 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km poz.3 + poz.4 + poz.5	m3		
			m3	954,870	
				<b>RAZEM</b>	<b>954,870</b>
11 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch. samowyl.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 20 poz.10	m3		
			m3	954,870	
				<b>RAZEM</b>	<b>954,870</b>
12 d.1	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	t		
		1,7 * poz.11	t	1 623,279	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 623,279</b>
13 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie warstw filtracyjnych z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km poz.6	m3		
			m3	700,000	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	700,000
14 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie warstw filtracyjnych z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch.samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 20	m3		
		poz.13	m3	700,000	
				RAZEM	700,000
15 d.1	analiza indywidualna	Utylizacja warstw filtracyjnych	t		
		1,7 * poz.14	t	1 190,000	
				RAZEM	1 190,000
16 d.1	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów z przemieszczeniem gruntu	m3		
		800	m3	800,000	
				RAZEM	800,000
17 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Dostawa i zakup piasku przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym	m3		
		800	m3	800,000	
				RAZEM	800,000
18 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Dostawa i zakup humusu przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym	m3		
		665 * 0,1	m3	66,500	
				RAZEM	66,500
19 d.1	analiza indywidualna	Plantowanie z obsianiem trawy	m2		
		665	m2	665,000	
				RAZEM	665,000
20 d.1	KNR-W 2-25 0418-01 analogia	Taśma ostrzegawcza na słupkach - demontaż	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
21 d.1	analiza indywidualna	Wykonanie mapy powykonawczej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000