

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 ZAKUP KONTENERU SPORTOWEGO ZAPLECZA SOCJALNEGO WRAZ Z ICH POSADOWIENIEM</b>					
1	<b>KNR B.02</b>	Zakup konteneru sportowego zaplecza socjalnego wraz z ich posadowieniem	szt		
d.1	<b>KNR B.02</b> <b>kalk. warsz-</b> <b>tatowa</b>	Zgodnie z dokumentacją projektową			
	1		szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2 UZBROJENIE TERENU W PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE ORAZ SZAMBA WYBIERALNEGO</b>					
2	<b>KNR 2-01</b>	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.15 m3 na	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0215-02</b>	odkład w gruncie kat.III [[11.60*1.0*1.50)+(7.00*1.00*1.20)+(2.40*4.00*1.80)]	m <sup>3</sup>	43.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.080</b>
3	<b>KNR 2-18</b>	Sieci wodociągowe poza granicami miast - rurociągi z polietylenu niskociśnie-	m		
d.2	<b>0208-01</b> <b>analogia</b>	niowego (PE) łączone metodą zgrzewania o śr.zewn. 32 mm			
	11.60		m	11.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.600</b>
4	<b>KNR 2-18</b>	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur azbestowo-cementowych o	prob.		
d.2	<b>0802-01</b>	śr.nom. do 100 mm			
	1		prob.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	<b>KNR-W 2-15</b>	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach klejonych	m		
d.2	<b>0208-10</b> <b>analogia</b>				
	7		m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
6	<b>kalk. warsz-</b>	Szambo bezodpływowe o pojemności 6m3	m		
d.2	<b>tatowa</b>				
	1		m	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7	<b>KNR 2-01</b>	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0230-01</b>	m w gruncie kat. I-III [[11.60*1.0*1.50)+(7.00*1.00*1.20)+(2.40*4.00*1.80)]	m <sup>3</sup>	43.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.080</b>
<b>3 UZBROJENIE TERENU W SIĘĆ ENERGETYCZNĄ WRAZ Z PRZYŁĄCZENIEM INSTALACJI ELETRYCZNEJ ZAPLECZA ORAZ BUDOWA OŚWIETLENIA TERENU</b>					
8	<b>KNNR 5</b>	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.3	<b>0701-05</b>				
		[(47.06+13.89+3.73)]*1.0*0.80	m <sup>3</sup>	51.744	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.744</b>
9	<b>KNR 5-10</b>	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do	m		
d.3	<b>0301-02</b>	0.6 m [(47.06+13.89+3.73)]	m	64.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.680</b>
10	<b>KNNR 5</b>	Układanie kabli WLZ 5x10mm w rowach kablowych ręcznie	m		
d.3	<b>0707-03</b>				
		[(47.06+13.89+3.73)]	m	64.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.680</b>
11	<b>KNR 2-01</b>	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 1.0 m i szer.dna do 0.6 m w	m		
d.3	<b>0704-05</b>	gruncie kat. III [(47.06+13.89+3.73)]	m	64.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.680</b>
12	<b>KNR 5-10</b>	Montaż przyłącza kablowego do budynku	szt.		
d.3	<b>1001-03</b> <b>analogia</b>				
	1		szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13	<b>kalk. własna</b>	Budowa oświetlenia terenu	szt		
d.3		Lampa solarna DECOR LED 4m / LED 2x 5W / panel 100W			
	1		szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4 REWITALIZACJA TERENU WOKÓŁ ZAPLECZA SOCJALNEGO</b>					
14	<b>KNR 2-21</b>	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płas-	m <sup>3</sup>		
d.4	<b>0218-02</b>	kim 185.9*0.10	m <sup>3</sup>	18.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.590</b>
15	<b>KNR 2-21</b>	Wykonanie trawników parkowych siewem na terenie płaskim przy uprawie me-	ha		
d.4	<b>0405-05</b>	chanicznej na gruncie kat. III z nawożeniem 0.01859	ha	0.019	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.019</b>