

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Ogrodzenie					
1	BCI 1	Ogrodzenie z siatki o wys. 1,8 m na słupach stalowych o rozstawie 2,5 m z rur o średnicy 50 mm obsadzonych w betonie	m		
d.1		224.39+72.33+130.09	m	426.810	
				RAZEM	426.810
2	BCI 1	Słupy przybramowe z fundamentami o wys. 1,5 m,	szt.		
d.1		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2 Przyłącze wody i kanalizacji					
3	BCI 1	Przyłącza kanalizacyjne z rur PVC ułożonych na głęb. do 3,0 m, na podłożu z piasku o grub. 15 cm, w wykopie nieumocnionym. Wykonanie próby szczelności kanału. Zasyпка wykopu ręczna warstwą pisku grub. 30 cm, a następnie ziemią z wykopu. Ręczne rozplantowanie przyłącza kanalizacyjne z rur PVC ułożonych na głęb. do 3,0 m, na podłożu z piasku o grub. 15 cm, w wykopie nieumocnionym. Wykonanie próby szczelności kanału. Zasyпка wykopu ręczna warstwą pisku grub. 30 cm, a następnie ziemią z wykopu. Ręczne rozplantowanie nadmiaru ziemi. Przyłącze - o średnicy 160 mm.	m		
d.2		1.5+28.69	m	30.190	
				RAZEM	30.190
4	BCI 1	Studzienka inspekcyjna przepływowa, z PP firmy „Wavin”, śr. 315 mm i głęb. 3,0 m. Studzienka składa się z wyprofilowanej kinety, rury karbowanej; stożka betonowego, węża żeliwnego. Studzienki inspekcyjne przepływowe - przelot o śr. 160/160 mm	szt.		
d.2		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	BCI 1	Koszty sieci wodociągowych z rur ciśnieniowych PE100 PN16 SDR11, firmy „Wavin” montowanych metodą zgrzewania. Głębokość wykopu do 2,0 m, w gruncie kat. 3, wykopy szerokoprzestrzenne wykonywane mechanicznie koparką podsiębierną 0,40 m3 z wywozem gruntu na Koszty sieci wodociągowych z rur ciśnieniowych PE100 PN16 SDR11, firmy „Wavin” montowanych metodą zgrzewania. Głębokość wykopu do 2,0 m, w gruncie kat. 3, wykopy szerokoprzestrzenne wykonywane mechanicznie koparką podsiębierną 0,40 m3 z wywozem gruntu na odkład czasowy na odl. 1 km. Podsypka z piasku grub. 20 cm, obsypka piaskiem do wys. 30 cm ponad wierzch rury. Zasyпка wykopów ziemią dowiezioną z odkładu z zagęszczaniem ziemi warstwami. Sieci - z rur PE100 o średnicy 90 mm	m		
d.2		3.48+33.23	m	36.710	
				RAZEM	36.710
6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż studni wodomierzowej fi 800 z dnem ocieplonej typu RAGI 805 z podejściami do wodomierza fi 90	kpl		
d.2		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
7	BCI 1	Hydranty pożarowe nadziemne śr. 80 mm, „Hawle”, L=1250 mm, montowane na odgałęzieniu, wraz z kpl. kształtek	kpl.		
d.2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 Dostawa i montaż kontenera sanitarnego					
8	analiza indywidualna	Dostawa i montaż kontenera sanitarnego wraz z wykonaniem fundamentów zgodnie z zaleceniami producenta	kpl		
d.3		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
4 Dostawa sprzętu do utrzymania płyty boiska					
9	analiza indywidualna	Dostawa deszczownicy szpulowej Speedi rain 405	kpl.		
d.4		długość węża 130m średnica węża 40mm	kpl.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
10	analiza indywidualna	Dostawa kosiarki samojezdnej z koszem szerokość koszenia 95cm	kpl.		
d.4		moc 12,5KM z koszem	kpl.	1.000	
		1		RAZEM	1.000