

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	45453000-7	ROBOTY BUDOWLANE - REMONTOWE I RENOWACYJNE			
1	d.1 analiza indywidualna	Wykonanie robót budowlanych w zakresie j.n.;	m ²		
		- roboty rozbiórkowe, - wykonanie ścianek działowych z płyt g.k., - wzmocnienie i wymiana stropów, - wymiana istniejących schodów, - wzmocnienie konstrukcji dachowej, - wykonanie izolacji przeciwwilgociowych, - wykonanie ocieplenia dachu, - wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, - wymiana posadzek, - wymiana tynków, - malowanie, - wymiana tynków zewnętrznych, - wymiana pokrycia dachowego, - renowacja pleców kaflowych. <BUDYNEK NR 5>38.39+36.83+37.90+38.79 <BUDYNE NR 7>40.17+41.82+42.40	m ² m ²	151.910 124.390	
				RAZEM	276.300
2	45332400-7	ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH			
2	d.2 analiza indywidualna	Wykonanie wewnętrznych robót sanitarnych w zakresie j.n.:	m ²		
		- demontaż wszystkich instalacji sanitarnych, - wykonanie instalacji wod. - kan. i c.w., - wykonanie instalacji gazowej, - wykonanie instalacji c.o., - montaż pieca gazowego dwufunkcyjnego. 276.30	m ²	276.300	
				RAZEM	276.300
3	45310000-3	ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
3	d.3 analiza indywidualna	Wykonanie wewnętrznych robót elektrycznych w zakresie j.n.:	m ²		
		- demontaż instalacji elektrycznych oraz osprzętu, - wykonanie nowych instalacji elektrycznych oraz montaż osprzętu, - wykonanie instalacji teletechnicznych i odgromowych, - wykonanie monitoringu. 276.30	m ²	276.300	
				RAZEM	276.300

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	45453000-7	ROBOTY BUDOWLANE - REMONTOWE I RENOWACYJNE			
1	d.1 analiza indywidualna	Wykonanie robót budowlanych w zakresie j.n.; - roboty rozbiórkowe, - wykonanie ścianek działowych z płyt g.k., - wzmocnienie i wymiana stropów, - wymiana istniejących schodów, - wzmocnienie konstrukcji dachowej, - wykonanie izolacji przeciwwilgociowych, - wykonanie ocieplenia dachu, - wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, - wymiana posadzek, - wymiana tynków, - malowanie, - wymiana tynków zewnętrznych, - wymiana pokrycia dachowego, - renowacja pleców kafliowych. 27.98+28.34+31.77+31.96	m ²		
			m ²	120.050	
				RAZEM	120.060
2	45332400-7	ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH			
2	d.2 analiza indywidualna	Wykonanie wewnętrznych robót sanitarnych w zakresie j.n.: - demontaż wszystkich instalacji sanitarnych, - wykonanie instalacji wod. - kan. i c.w., - wykonanie instalacji gazowej, - wykonanie instalacji c.o., - montaż pieca gazowego dwufunkcyjnego. 120.050	m ²		
			m ²	120.050	
				RAZEM	120.060
3	45310000-3	ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
3	d.3 analiza indywidualna	Wykonanie wewnętrznych robót elektrycznych w zakresie j.n.: - demontaż instalacji elektrycznych oraz osprzętu, - wykonanie nowych instalacji elektrycznych oraz montaż osprzętu, - wykonanie instalacji teletechnicznych i odgromowych, - wykonanie monitoringu. 120.050	m ²		
			m ²	120.050	
				RAZEM	120.060

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45453000-7	ROBOTY BUDOWLANE - REMONTOWE I RENOWACYJNE			
1	d.1 analiza indywidualna	Wykonanie robót budowlanych w zakresie j.n.; - roboty rozbiórkowe, - wykonanie ścianek działowych z płyt g.k., - wzmocnienie i wymiana stropów, - wymiana istniejących schodów, - wzmocnienie konstrukcji dachowej, - wykonanie izolacji przeciwwilgociowych, - wykonanie ocieplenia dachu, - wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, - wymiana posadzek, - wymiana tynków, - malowanie, - wymiana tynków zewnętrznych, - wymiana pokrycia dachowego, - renowacja pleców kafłowych. 67.70+21.95	m ²		
			m ²	89.650	
				RAZEM	89.650
2	45332400-7	ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH			
2	d.2 analiza indywidualna	Wykonanie wewnętrznych robót sanitarnych w zakresie j.n.: - demontaż wszystkich instalacji sanitarnych, - wykonanie instalacji wod. - kan. i c.w., - wykonanie instalacji gazowej, - wykonanie instalacji c.o., - montaż pieca gazowego dwufunkcyjnego. 89.650	m ²		
			m ²	89.650	
				RAZEM	89.650
3	45310000-3	ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
3	d.3 analiza indywidualna	Wykonanie wewnętrznych robót elektrycznych w zakresie j.n.: - demontaż instalacji elektrycznych oraz osprzętu, - wykonanie nowych instalacji elektrycznych oraz montaż osprzętu, - wykonanie instalacji teletechnicznych i odgromowych, - wykonanie monitoringu. 89.650	m ²		
			m ²	89.650	
				RAZEM	89.650

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	45453000-7	ROBOTY BUDOWLANE - REMONTOWE I RENOWACYJNE			
1		Wykonanie robót budowlanych w zakresie j.n.;	m ²		
d.1	analiza indywidualna	<ul style="list-style-type: none"> - roboty rozbiórkowe, - wykonanie ścianek działowych z płyt g.k., - wzmocnienie i wymiana stropów, - wymiana istniejących schodów, - wzmocnienie konstrukcji dachowej, - wykonanie izolacji przeciwwilgociowych, - wykonanie ocieplenia dachu, - wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, - wymiana posadzek, - wymiana tynków, - malowanie, - wymiana tynków zewnętrznych, - wymiana pokrycia dachowego, - renowacja płeców kaflowych. 			
		130.69+27.26	m ²	157.950	
				RAZEM	157.950
2	45332400-7	ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH			
2		Wykonanie wewnętrznych robót sanitarnych w zakresie j.n.:	m ²		
d.2	analiza indywidualna	<ul style="list-style-type: none"> - demontaż wszystkich instalacji sanitarnych, - wykonanie instalacji wod. - kan. i c.w., - wykonanie instalacji gazowej, - wykonanie instalacji c.o., - montaż pieca gazowego dwufunkcyjnego. 			
		167.950	m ²	157.950	
				RAZEM	157.950
3	45310000-3	ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
3		Wykonanie wewnętrznych robót elektrycznych w zakresie j.n.:	m ²		
d.3	analiza indywidualna	<ul style="list-style-type: none"> - demontaż instalacji elektrycznych oraz osprzętu, - wykonanie nowych instalacji elektrycznych oraz montaż osprzętu, - wykonanie instalacji teletechnicznych i odgromowych, - wykonanie monitoringu. 			
		157.950	m ²	157.950	
				RAZEM	157.950

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45453000-7	ROBOTY BUDOWLANE - REMONTOWE I RENOWACYJNE			
1	d.1 analiza indywidualna	Wykonanie robót budowlanych w zakresie j.n.; - roboty rozbiórkowe, - wykonanie ścianek działowych z płyt g.k., - wzmocnienie i wymiana stropów, - wymiana istniejących schodów, - wzmocnienie konstrukcji dachowej, - wykonanie izolacji przeciwwilgociowych, - wykonanie ocieplenia dachu, - wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, - wymiana posadzek, - wymiana tynków, - malowanie, - wymiana tynków zewnętrznych, - wymiana pokrycia dachowego, - renowacja pleców kaflowych. 78.83+17.02	m ²		
			m ²	95.850	
				RAZEM	95.850
2	45332400-7	ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH			
2	d.2 analiza indywidualna	Wykonanie wewnętrznych robót sanitarnych w zakresie j.n.: - demontaż wszystkich instalacji sanitarnych, - wykonanie instalacji wod. - kan. i c.w., - wykonanie instalacji gazowej, - wykonanie instalacji c.o., - montaż pieca gazowego dwufunkcyjnego. 95.850	m ²		
			m ²	95.850	
				RAZEM	95.850
3	45310000-3	ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
3	d.3 analiza indywidualna	Wykonanie wewnętrznych robót elektrycznych w zakresie j.n.: - demontaż instalacji elektrycznych oraz osprzętu, - wykonanie nowych instalacji elektrycznych oraz montaż osprzętu, - wykonanie instalacji teletechnicznych i odgromowych, - wykonanie monitoringu. 95.850	m ²		
			m ²	95.850	
				RAZEM	95.850

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce płaskowej	m		
d.1	0814-02	980.0	m	980.000	
				RAZEM	980.000
2	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z polbruki	m ²		
d.1	0810-02	785.0	m ²	785.000	
	analogia			RAZEM	785.000
3	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu o grub. 12 cm	m ²		
d.1	0810-05	250.0	m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m ³		
d.1	0108-11	980.0*0.3*0.08+785.0*0.06+250.0*0.12	m ³	100.620	
				RAZEM	100.620
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za kazdy nastepny 1 km	m ³		
d.1	0108-12	Krotnosc = 10	m ³	100.620	
		100.62		RAZEM	100.620
6	kalk. własna	Oplat za skladowanie gruzu	t		
d.1		100.62*2000.0/1000	t	201.240	
				RAZEM	201.240
2		FONTANNA			
7	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.III-IV głębok. 20 cm	m ²		
d.2	0101-07	48.0	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.2	0114-05	48.0	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z płyt granitowych szlifowanych	m ²		
d.2	0309-07	48.0	m ²	48.000	
	analogia			RAZEM	48.000
10	kalk. własna	Fontanna sterowana komputerowo	kpl		
d.2		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
3		PROJEKTOWANA UL.SOWIŃSKIEGO ORAZ ALEJKA PARKOWA WZDŁUŻ KAMIENIC			
11	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.3	0101-01	349.9	m ²	349.900	
				RAZEM	349.900
12	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.3	0101-02	349.9	m ²	349.900	
				RAZEM	349.900
13	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podslębielnymi o poj.lyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odleglosc do 1 km - wywiezienie ziemi	m ³		
d.3	0206-03	349.9*0.25	m ³	87.475	
				RAZEM	87.475
14	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II	m ³		
d.3	0214-03	Krotnosc = 10	m ³	87.470	
		87.47		RAZEM	87.470
15	kalk. własna	Oplat za skladowanie ziemi	t		
d.3		87.47*1600.0/1000	t	139.952	
				RAZEM	139.952
16	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.3	0114-05	349.9	m ²	349.900	
				RAZEM	349.900
17	KNR 2-31	Nawierzchnia z kamienia polnego	m ²		
d.3	0205-02	349.9	m ²	349.900	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
4		ALEJKI PARKOWE		RAZEM	349.900
18 d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 896.24	m ² m ²	 896.240	
				RAZEM	896.240
19 d.4	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości 896.24	m ² m ²	 896.240	
				RAZEM	896.240
20 d.4	KNR 2-01 0206-03	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - wywiezienie ziemi 896.24*0.25	m ³ m ³	 224.060	
				RAZEM	224.060
21 d.4	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II Krotność = 10 224.24	m ³ m ³	 224.240	
				RAZEM	224.240
22 d.4	kalk. własna	Opłata za składowanie ziemi 224.24*1600./1000	t t	 358.784	
				RAZEM	358.784
23 d.4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 896.24	m ² m ²	 896.240	
				RAZEM	896.240
24 d.4	KNR 2-31 0302-01	Nawierzchnia z kostki granitowej na podsypce cementowo-piaskowej - kostka granitowa jasno-szara 11*13cm 896.24	m ² m ²	 896.240	
				RAZEM	896.240
5		PLACE			
25 d.5	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 548.12	m ² m ²	 548.120	
				RAZEM	548.120
26 d.5	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości 548.12	m ² m ²	 548.120	
				RAZEM	548.120
27 d.5	KNR 2-01 0206-03	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - wywiezienie ziemi 548.12*0.25	m ³ m ³	 137.030	
				RAZEM	137.030
28 d.5	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II Krotność = 10 137.03	m ³ m ³	 137.030	
				RAZEM	137.030
29 d.5	kalk. własna	Opłata za składowanie ziemi 137.03*1600./1000	t t	 219.248	
				RAZEM	219.248
30 d.5	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 548.12	m ² m ²	 548.120	
				RAZEM	548.120
31 d.5	KNR 2-31 0302-01	Nawierzchnia z kostki granitowej na podsypce cementowo-piaskowej - kostka granitowa szara-grafit 4*6cm 548.12	m ² m ²	 548.120	
				RAZEM	548.120
6		PLACE - PŁYTA GRANITOWA PŁOMIENIOWANA			
32 d.6	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 2062.15	m ² m ²	 2062.150	
				RAZEM	2062.150
33 d.6	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości 2062.15	m ² m ²	 2062.150	
				RAZEM	2062.150
34 d.6	KNR 2-01 0206-03	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - wywiezienie ziemi	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		2062.15*0.25	m ³	515.538	
				RAZEM	515.538
35	KNR 2-01 d.6 0214-03	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II Krotność = 10 515.53	m ³ m ³	 515.530	
				RAZEM	515.530
36	d.6 kalk. własna	Oplata za składowanie ziemi	t		
		515.53*1600./1000	t	824.848	
				RAZEM	824.848
37	KNR 2-31 d.6 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 2062.15	m ² m ²	 2062.150	
				RAZEM	2062.150
38	KNR 2-31 d.6 0309-07 analogia	Nawierzchnia z płyt granitowych płomieniowanych 2062.15	m ² m ²	 2062.150	
				RAZEM	2062.150
7		RENOWACJA MURÓW ŚREDNIOWIECZNYCH			
39	d.7 kalk. własna	Renowacja średniowiecznych murów ceglanych	m ²		
		300	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
8		NOWY MUR Ceglany z brama na kształt średniowieczny			
40	d.8 kalk. własna	Mur z cegły ceramicznej spoinowany pomiędzy kamienicami 7 i 9 6.0*3.5	m ² m ²	 17.500	
				RAZEM	17.500
41	d.8 kalk. własna	Brama stalowa na kształt średniowieczny 90*200	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
9		OBIEKTY PROJEKTOWANE - UTWARDZENIE POD SCENĘ, ROZBUDOWA SZALETU, ZAPLECZE OBSŁUGI- JACE FONTANNE			
42	d.9 kalk. własna	Projektowane obiekty - utwardzenie pod scenę, rozbudowa szaletu, zaplecze obsługujące fontannę 215.24	m ² m ²	 215.240	
				RAZEM	215.240
10		KRAWĘŻNIKI GRANITOWE			
43	KNR 2-31 d.10 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 890.0	m m	 890.000	
				RAZEM	890.000
44	KNR 2-31 d.10 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła - beton B-10 890.0*0.2*0.15	m ³ m ³	 26.700	
				RAZEM	26.700
45	KNR 2-31 d.10 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - krawężniki granitowe 890.0	m m	 890.000	
				RAZEM	890.000
11		MAŁA ARCHITEKTURA			
46	d.11 kalk. własna	Ławki okazjonalne model KEJA firmy PMO-Park Miasto Osiedle lub równoważne 42	kpl kpl	 42.000	
				RAZEM	42.000
47	d.11 kalk. własna	Ławki parkowe indywidualne - siedziska drewniane na kostkach betonowych z okładziną granitową 14	szt szt	 14.000	
				RAZEM	14.000
48	d.11 kalk. własna	Stojaki na rowery model Haga 008303 firmy Komserwis lub równoważnej 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
49	d.11 kalk. własna	Śmieciak model Brno 003308 firmy Komserwis lub równoważnej 26	szt szt	 26.000	
				RAZEM	26.000
50	d.11 kalk. własna	Straganiki typowe drewniane 24	szt szt	 24.000	
				RAZEM	24.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
51 d.11	kalk. własna	Oświetlenie - latarnie uliczne gazowe	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
52 d.11	kalk. własna	Przylącze gazowe do latarni z palnikiem	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
53 d.11	kalk. własna	Oświetlenie na kształt zabytkowych - latarnie elektryczne	szt		
		10	szt	10.000	
				RAZEM	10.000
54 d.11	kalk. własna	Oświetlenie - latarnie parkowe elektryczne - W-14 - 4szt, W-16 - 7szt	szt		
		11	szt	11.000	
				RAZEM	11.000
55 d.11	kalk. własna	Oświetlenie akcentujące - kierunkowe wbudowane w posadzkę chodnika, trawnika	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
56 d.11	kalk. własna	Szyld stalowy wypełnienie drewniane na ścianach kamienic	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
12		ZIELEŃ			
57 d.12	KNR 2-21 0110-04	Karczowanie drzew miękkich o średnicy pnia 41-65 cm	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
58 d.12	KNR 2-21 0112-03	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów - wygrabianie i zebranie w stosy	m ²		
		1517.29+340.72	m ²	1858.010	
				RAZEM	1858.010
59 d.12	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy	m ³		
		15.0	m ³	15.000	
				RAZEM	15.000
60 d.12	KNR 2-21 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m ³		
		15.0	m ³	15.000	
				RAZEM	15.000
61 d.12	KNR 2-21 0101-05	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km	m ³		
		Krotność = 5	m ³	15.000	
		15.0			
				RAZEM	15.000
62 d.12	KNR 2-21 0217-04	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej spycharka (grunt zadarniony)	m ³		
		(1517.29+340.72)*0.25	m ³	464.503	
				RAZEM	464.503
63 d.12	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		grunt.kat. I-II	m ³	464.500	
		464.5			
				RAZEM	464.500
64 d.12	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
		Krotność = 5	m ³	464.500	
		464.5			
				RAZEM	464.500
65 d.12	KNR 2-21 0209-01	Ręczne rozrzucenie torfu na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha		
		0.151	ha	0.151	
				RAZEM	0.151
66 d.12	KNR 2-21 0209-02	Ręczne rozrzucenie torfu na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy	ha		
		Krotność = 5	ha	0.151	
		0.151			
				RAZEM	0.151
67 d.12	KNR 2-21 0209-03	Ręczne rozrzucenie torfu na skarpach o nachyleniu do 1:2 grubość warstwy 2 cm	ha		
		0.034	ha	0.034	
				RAZEM	0.034
68 d.12	KNR 2-21 0209-04	Ręczne rozrzucenie torfu na skarpach o nachyleniu do 1:2 - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy	ha		
		Krotność = 5	ha	0.034	
		0.034			
				RAZEM	0.034

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
69	KNR 2-21 d.12 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem 1517.29	m ² m ²	RAZEM 1517.290	0.034 1517.290
70	KNR 2-21 d.12 0402-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na skarpach przy uprawie ręcznej na gruncie kat. III z nawożeniem 340.72	m ² m ²	RAZEM 340.720	1517.290 340.720
71	KNR 2-21 d.12 0702-01	Ręczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim 1517.29+340.72	m ² m ²	RAZEM 1858.010	340.720 1858.010
72	KNR 2-21 d.12 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.3 m - drzewa liściaste - 15szt - krzewy liściaste - 260szt 275	szt. szt.	RAZEM 275.000	1858.010 275.000
73	KNR 2-21 d.12 0701-01	Pielęgnacja krzewów liściastych 260	szt. szt.	RAZEM 260.000	275.000 260.000
74	KNR 2-21 d.12 0701-03	Pielęgnacja drzew liściastych form naturalnych 15	szt. szt.	RAZEM 15.000	260.000 15.000
75	KNR 2-21 d.12 0323-02	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.7 m 16	szt. szt.	RAZEM 16.000	15.000 16.000
76	KNR 2-21 d.12 0701-05	Pielęgnacja drzew i krzewów iglastych 16	szt. szt.	RAZEM 16.000	16.000 16.000
77	kalk. własna d.12	Założenie rabat kwiatowych z 3 krotnym obsadzeniem - 70m2 1	kpl kpl	RAZEM 1.000	16.000 1.000
78	kalk. własna d.12	Formowanie drzew istniejących 24	szt szt	RAZEM 24.000	1.000 24.000
13		PRZYŁĄCZE WODY		RAZEM	24.000
79	KNR 2-01 d.13 0217-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębielnymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III 61.0*3.02	m ³ m ³	RAZEM 184.220	24.000 184.220
80	KNR 2-01 d.13 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 184.22-(36.6*0.15+18.3)	m ³ m ³	RAZEM 160.430	184.220 160.430
81	KNR 2-01 d.13 0212-03	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębielnymi 0.25 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 184.22-160.43	m ³ m ³	RAZEM 23.790	160.430 23.790
82	KNR 2-01 d.13 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 5 23.79	m ³ m ³	RAZEM 23.790	23.790 23.790
83	KNR-W 4-02 d.13 0119-02	Demontaż rurociągu żeliwnego ciśnieniowego o śr. 80-100 mm uszczelnionego ołowiem - w wykopie 31.0	m m	RAZEM 31.000	23.790 31.000
84	KNR 2-18 d.13 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm - piasek 61.0*0.6	m ² m ²	RAZEM 36.600	31.000 36.600
85	KNR 2-01 d.13 0610-01	Obsypka z piasku w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa 61.0*0.3	m ³ m ³	RAZEM 18.300	36.600 18.300
				RAZEM	18.300

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
86 d.13	KNR 2-18 0907-01	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania - średnica zewnętrzna rurociągu 40 mm 61.0	m m	61.000	
				RAZEM	61.000
87 d.13	KNR 2-18 0802-01	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych (PE) o śr.nom. do 100 mm 1	prob. prob.	1.000	
				RAZEM	1.000
88 d.13	KNR 2-18 9913b-01 analogia	Nakłady za każde 10 m różnicy długości (od 200 m) przy próbach szczelności przewodów z rur azbest.-cem. oraz z PCW i PE o śr. 80-100 mm -14	10m różn. 10m różn.	-14.000	
				RAZEM	-14.000
89 d.13	KNR 2-18 0803-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nom. do 150 mm 1	odc.20 0m odc.20 0m	1.000	
				RAZEM	1.000
90 d.13	KNR 2-18 9914-01	Nakłady za każde 10 m różnicy długości (od 200 m) przy dezynfekcji i płukaniu przewodów z rur o śr. 100 mm -14	10m różn. 10m różn.	-14.000	
				RAZEM	-14.000
91 d.13	KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie trasy rurociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 61.0	m m	61.000	
				RAZEM	61.000
14		PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ - KOD CPV 45231300-8			
92 d.14	KNR 2-01 0217-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsieblnymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III 77.0*3.6	m³ m³	277.200	
				RAZEM	277.200
93 d.14	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 277.2-(46.2*0.15+18.48)	m³ m³	251.790	
				RAZEM	251.790
94 d.14	KNR 2-01 0212-03	Roboty ziemne wyk.koparkami podsieblnymi 0.25 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 277.2-251.79	m³ m³	25.410	
				RAZEM	25.410
95 d.14	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.6 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 5 25.41	m³ m³	25.410	
				RAZEM	25.410
96 d.14	KNR 2-18 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm - piasek 77.0*0.6	m² m²	46.200	
				RAZEM	46.200
97 d.14	KNR 2-01 0610-01	Obsypka z piasku w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa 46.2*0.4	m³ m³	18.480	
				RAZEM	18.480
98 d.14	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 77.0	m m	77.000	
				RAZEM	77.000
99 d.14	KNR 2-18 0804-01	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 150 mm 77.0	m m	77.000	
				RAZEM	77.000
15		PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
100 d.15	kalk. własna	Przyłącze kanalizacji sanitarnej rury fi 200 i 300 + separator+wpust uliczne+ wylot betonowy 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
16		PRZYŁĄCZE GAZU			
101 d.16	kalk. własna	Przyłącze gazu o dług. 5.0m 7	kpl kpl	7.000	
				RAZEM	7.000
17		ZASILANIE KABLOWE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
102 d.17	KNR 2-01 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III 580.0	m m	580.000	
				RAZEM	580.000
103 d.17	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy płasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m Krotność = 2 580.0	m m	580.000	
				RAZEM	580.000
104 d.17	KNR 5-10 0103-03	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 580.0	m m	580.000	
				RAZEM	580.000
105 d.17	KNR 2-01 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III 580.0	m m	580.000	
				RAZEM	580.000
106 d.17	KNR 5 0401-01	Złącza kablowe 3	kpl. kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
107 d.17	kalk. własna	Skrzynka elektryczna z gniazdami 7	kpl. kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
108 d.17	kalk. własna	Skrzynka elektryczna - rozdzielnica 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000