

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45212000-6 Roboty budowlane w zakresie budowy wypoczynkowych, sportowych, kulturalnych, hotelowych i restauracyjnych obiektów budowlanych
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rozbudowa istniejącego obiektu szkoły podstawowej w Zagościńcu
ADRES INWESTYCJI : ul. Szkolna 1, Zagoścień, działki nr ew. 170, 171, 172, obręb nr 04
INWESTOR : Gmina Wołomin,
ADRES INWESTORA : ul. Ogrodowa 4, 05-200 Wołomin
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : Budowlana - roboty ogólnobudowlane zewnętrzne

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Wiesław Sowa
DATA OPRACOWANIA : 20 kwiecień 2018

: I kw 2018

Wartość kosztorysowa robót netto : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20 kwiecień 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
zagospodarowanie terenu, drogi ,zielen			
1	wstępne	1	8
2	droga	9	25
3	chodniki	26	37
4	schody i pochylnie	38	46
5	bieżnia	47	65
6	opaska	66	75
7	zielen	76	83

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
zagospodarowanie terenu, drogi ,zieleń						
1			wstępne			
1 d.1	SST1-02	KNR 4-04 0804-01	Rozebranie balustrad - pochwytyw na podjeździe	m		
			2*5.0	m	10.000	
					RAZEM	10.000
2 d.1	SST1-02	KNR 2-31 0805-03	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
			100	m ²	100.000	
					RAZEM	100.000
3 d.1	SST1-02	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m ³		
			1.25*5.0*0.2*2	m ³	2.500	
					RAZEM	2.500
4 d.1	SST1-02	KNR 2-01 0103-02	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 16-25 cm.	szt		
			9	szt	9.000	
					RAZEM	9.000
5 d.1	SST1-02	KNR 2-01 0105-02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25 cm.	szt		
			9	szt	9.000	
					RAZEM	9.000
6 d.1	SST1-02	KNR 2-01 0108-05	Mechaniczne karczowanie średnio gęstych krzaków i podszycia.	ha		
			0.1	ha	0.100	
					RAZEM	0.100
7 d.1	SST1-02	KNR 2-21 0217-03	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej w gruncie niezadarnionym spycharką	m ³		
			989*0.05	m ³	49.450	
					RAZEM	49.450
8 d.1	SST1-03	KNR 2-01 0233-02	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW/75 KM.Grunt kategorii III (B.I.nr 8/96)	m ²		
			989	m ²	989.000	
					RAZEM	989.000
2			droga			
9 d.2	SST1-03	KNR 2-01 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyład.do 5 t na odl.do1km.Kategoria gruntu III (B.I.nr 8/96)	m ³		
			0.48*192	m ³	92.160	
					RAZEM	92.160
10 d.2	SST1-03	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupeł.do tab.0201-0213 za każde dalsze 0,5km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyład.do 5t po drogach utwardzonych.Grunt kat.III-IV(B.I.nr 8/96) - za dalsze 2 km / wsp 4	m ³		
			92.16	m ³	92.160	
					RAZEM	92.160
11 d.2	SST1-03	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV	m ²		
			192	m ²	192.000	
					RAZEM	192.000
12 d.2	SST1-03	KNR 2-31 0104-05	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
			192	m ²	192.000	
					RAZEM	192.000
13 d.2	SST1-03	KNR 2-31 0104-06	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dalsze 5 cm / wsp.5	m ²		
			192	m ²	192.000	
					RAZEM	192.000
14 d.2	SST1-03	KNR 2-31 0114-05	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
			192	m ²	192.000	
					RAZEM	192.000
15 d.2	SST1-03	KNR 2-31 0114-06	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Zmniejszenie za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 15 cm- 3 cm /wsp.3	m ²		
			-192	m ²	-192.000	
					RAZEM	-192.000
16 d.2	SST1-03	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm. Kategoria gruntu III-IV	m		
			24+4+6+5.35*2+11.75+4+11.75+5.35*2+4	m	86.900	
					RAZEM	86.900
17 d.2	SST1-05	KNR 2-31 0402-04	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki	m ³		
			0.3*0.3*86.9	m ³	7.821	
		korekta obmiaru	-0.001	m ³	-0.001	
					RAZEM	7.820

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.2	SST1-05	KNR 2-31 0402-05 korekta ob- miaru	Ławy pod krawężniki. Dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m 5.35*4*0.3*0.3 0.004	m ³ m ³ m ³	 1.926 0.004	
					RAZEM	1.930
19 d.2	SST1-06	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 86.9-4	m m	 82.900	
					RAZEM	82.900
20 d.2	SST1-06	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 4	m m	 4.000	
					RAZEM	4.000
21 d.2	SST1-06	KNR 2-31 0403-07	Krawężniki betonowe. Dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10 m 5.35*4	m m	 21.400	
					RAZEM	21.400
22 d.2	SST1-03	KNR 2-31 0114-07	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm 192	m ² m ²	 192.000	
					RAZEM	192.000
23 d.2	SST1-03	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm 192	m ² m ²	 192.000	
					RAZEM	192.000
24 d.2	SST1-03	KNR 2-31 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dalsze 2 cm / wsp.2 192	m ² m ²	 192.000	
					RAZEM	192.000
25 d.2	SST1-06	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) 192	m ² m ²	 192.000	
					RAZEM	192.000
3			chodniki			
26 d.3	SST1-03	KNR 2-01 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0,40 m ³ z transportem urobku samochodami samowład.do 5 t na odl.do 1km.Kategoria gruntu III (B.I.nr 8/96) 0.28*606	m ³ m ³	 169.680	
					RAZEM	169.680
27 d.3	SST1-03	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupeł.do tab.0201-0213 za każde dalsze 0,5km odl.transportu ponad 1km samochodami samowład.do 5t po drogach utwardzonych.Grunt kat.III-IV(B.I.nr 8/96) - za dalsze 2 km / wsp 4 169.68	m ³ m ³	 169.680	
					RAZEM	169.680
28 d.3	SST1-03	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 606	m ² m ²	 606.000	
					RAZEM	606.000
29 d.3	SST1-03	KNR 2-31 0104-05	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 606	m ² m ²	 606.000	
					RAZEM	606.000
30 d.3	SST1-03	KNR 2-31 0104-06	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dalsze 5 cm / wsp.5 606	m ² m ²	 606.000	
					RAZEM	606.000
31 d.3	SST1-03	KNR 2-31 0401-02 korekta ob- miaru	Rowki pod ławy o wymiarach 20x20 cm. Kategoria gruntu III-IV 2.0+38.4+0.5*2+16.0+2.0+19.0+2.0+11.0+26.0+4.5+11.2+2.9+11.4+2.0+2.0*3+6.9+2.0*2+7.3+2.0+10.9+2.0+13.7+2.0+2.5+2.0+2.9+2.5+6.0*2 3.14*1.7*2+3.14*2.6+3.14*5.6*0.5+3.14*4.7+3.14*7.5*0.25+3.14*6.0 0.002	m m m m	 226.100 67.118 0.002	
					RAZEM	293.220
32 d.3	SST1-05	KNR 2-31 0402-03 korekta ob- miaru	Ławy betonowe zwykłe 0.2*0.2*293.22 0.001	m ³ m ³ m ³	 11.729 0.001	
					RAZEM	11.730
33 d.3	SST1-05	KNR 2-31 0402-05	Ławy. Dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m	m ³		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		korekta obmiaru	67.12*0.2*0.2 -0.005	m ³ m ³	2.685 -0.005	
					RAZEM	2.680
34 d.3	SST1-06	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 293.22	m m	 293.220	
					RAZEM	293.220
35 d.3	SST1-03	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm 606	m ² m ²	 606.000	
					RAZEM	606.000
36 d.3	SST1-03	KNR 2-31 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dalsze 2 cm / wsp.2 606	m ² m ²	 606.000	
					RAZEM	606.000
37 d.3	SST1-06	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) 606	m ² m ²	 606.000	
					RAZEM	606.000
4			schody i pochylnie			
38 d.4	SST1-03	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu III-IV 42.15	m ² m ²	 42.150	
					RAZEM	42.150
39 d.4	SST1-03	KNR 2-31 0104-01	Warstwa odsączająca w korycie i na poszerzeniach. Zagęszczanie ręczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 42.15	m ² m ²	 42.150	
					RAZEM	42.150
40 d.4	SST1-03	KNR 2-31 0104-02	Warstwa odsączająca w korycie i na poszerzeniach. Zagęszczanie ręczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm- dalsze 5 cm / wsp.5 42.15	m ² m ²	 42.150	
					RAZEM	42.150
41 d.4	SST1-05	KNR 2-31 0402-03	Ławy betonowe zwykle pod policzki 0.2*0.2*(3.5*4+2.6*2+2.6+1.5*2+3.3+1.85*2+4.0+2.2*2+4.0+2.25*2+4.7+2.6*2-1.5+5.4+2.95*2-1.5+3.5*2) 0.004	m ³ m ³ m ³	 2.956 0.004	
		korekta obmiaru				
					RAZEM	2.960
42 d.4	SST1-03	KNR 2-21 0604-05	Policzki wykonane z obrzeży trawnikowych (3.5*4+2.6*2+2.6+1.5*2+3.3+1.85*2+4.0+2.2*2+4.0+2.25*2+4.7+2.6*2-1.5+5.4+2.95*2-1.5+3.5*2)	m m	 73.900	
					RAZEM	73.900
43 d.4	SST1-03	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczenie ręczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm 42.15	m ² m ²	 42.150	
					RAZEM	42.150
44 d.4	SST1-03	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczenie ręczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm- dalsze 2 cm / wsp. 2 42.15	m ² m ²	 42.150	
					RAZEM	42.150
45 d.4	SST1-06	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) 42.15	m ² m ²	 42.150	
					RAZEM	42.150
46 d.4	SST 1-13		Dostarczenie i montaż balustrad podjazdów dla niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej 3.5*2	m m	 7.000	
					RAZEM	7.000
5			bieżnia			
47 d.5	SST1-03	KNR 2-01 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwzięciami 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowład.do 5 t na odl.do1km.Kategoria gruntu III (B.I.nr 8/96) 0.62*(1.22*29) 0.3*8.0*2.75 0.004	m ³ m ³ m ³ m ³	 21.936 6.600 0.004	
		korekta obmiaru				
					RAZEM	28.540
48 d.5	SST1-03	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupeł.do tab.0201-0213 za każde dalsze 0,5km odl.transportu ponad 1km samochodami samowład.do 5t po drogach utwardzonych.Grunt kat.III-IV(B.I.nr 8/96) - za dalsze 2 km / wsp 4 28.54	m ³ m ³	 28.540	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	28.540
49	SST1-03 d.5	KNR 2-31 0103-02	Ręcznie profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu III-IV (1.22*29) 8.0*2.75	m ² m ² m ²	 35.380 22.000	
					RAZEM	57.380
50	SST1-03 d.5	KNR 2-31 0104-05	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 57.38	m ² m ²	 57.380	
					RAZEM	57.380
51	SST1-03 d.5	KNR 2-31 0104-06	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm- dalsze 20 cm / wsp 20 57.38	m ² m ²	 57.380	
					RAZEM	57.380
52	SST1-03 d.5	KNR 2-31 0114-05	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 57.38	m ² m ²	 57.380	
					RAZEM	57.380
53	SST1-03 d.5	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod ławy o wymiarach 20x20 cm. Kategoria gruntu III-IV 1.22+29*2+8.1*2+2.75*2	m m	 80.920	
					RAZEM	80.920
54	SST1-05 d.5	KNR 2-31 0402-03 korekta ob- miaru	Ławy betonowe pod obrzeża 0.2*0.2*80.92 0.003	m ³ m ³ m ³	 3.237 0.003	
					RAZEM	3.240
55	SST1-06 d.5	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 80.92	m m	 80.920	
					RAZEM	80.920
56	SST1-03 d.5	KNR 2-31 0114-05	Podbudowy z kruszywa łamanego 4-31. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 57.38	m ² m ²	 57.380	
					RAZEM	57.380
57	SST1-03 d.5	KNR 2-31 0114-06	Podbudowy z kruszywa łamanego jw . Warstwa dolna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 15 cm - zmniejszenie o 5 cm / wsp 5 -57.38	m ² m ²	 -57.380	
					RAZEM	-57.380
58	SST1-20 d.5	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem 57.38	m ² m ²	 57.380	
					RAZEM	57.380
59	SST1-20 d.5	KNR 2-31 0313-01	Nawierzchnie z mieszanki asfaltu lanego - warstwa wiążąca, mieszanka grysowa. Grubość warstwy 2 cm 57.38	m ² m ²	 57.380	
					RAZEM	57.380
60	SST1-20 d.5	KNR 2-31 0313-02	Nawierzchnie z mieszanki asfaltu lanego - warstwa wiążąca, mieszanka grysowa. Grubość warstwy - za każdy dalszy 3 cm / wsp. 3 57.38	m ² m ²	 57.380	
					RAZEM	57.380
61	SST1-20 d.5	KNR 2-31 0314-01	Nawierzchnie z mieszanki asfaltu lanego - warstwa ścierna, mieszanka grysowa. Grubość warstwy 2 cm 57.38	m ² m ²	 57.380	
					RAZEM	57.380
62	SST1-20 d.5	AW AW	Nawierzchnia kauczukowa wg projektu 57.38	m ² m ²	 57.380	
					RAZEM	57.380
63	SST1-24 d.5	KNR 2-23 0305-03	Montaż progów do skoku w dal i trójskoku 2	szt szt	 2.000	
					RAZEM	2.000
64	SST1-03 d.5	KNR 2-21 0606-07	Wypełnienie zeskoku piaskiem 2.75*8.0*0.3	m ³ m ³	 6.600	
					RAZEM	6.600
65	SST1-24 d.5	KNR 2-21 0606-08	Okładzina drewniana zeskoku - analogia 2.75*8.0	m ² m ²	 22.000	
					RAZEM	22.000
6			opaska			

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
66 d.6	SST1-03	KNR 2-01 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0,40 m ³ z transportem urobku samochodami samowyład.do 5 t na odl.do1km.Kategoria gruntu III (B.I.nr 8/96) 0.2*90	m ³ m ³	 18.000	
					RAZEM	18.000
67 d.6	SST1-03	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupeł.do tab.0201-0213 za każde dalsze 0,5km odl.transportu ponad 1km samochodami samowył.do 5t po drogach utwardzonych.Grunť kat.III-IV(B.I.nr 8/96) - za dalsze 2 km / wsp 4 18	m ³ m ³	 18.000	
					RAZEM	18.000
68 d.6	SST1-03	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 90	m ² m ²	 90.000	
					RAZEM	90.000
69 d.6	SST1-03	KNR 2-31 0104-05	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 90	m ² m ²	 90.000	
					RAZEM	90.000
70 d.6	SST1-03	KNR 2-31 0104-06	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dalsze 5 cm / wsp.5 90	m ² m ²	 90.000	
					RAZEM	90.000
71 d.6	SST1-03	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod obrzeża 92	m m	 92.000	
					RAZEM	92.000
72 d.6	SST1-06	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 92	m m	 92.000	
					RAZEM	92.000
73 d.6	SST1-03	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm 90	m ² m ²	 90.000	
					RAZEM	90.000
74 d.6	SST1-03	KNR 2-31 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm dalsze 2 cm / wsp. 2 90	m ² m ²	 90.000	
					RAZEM	90.000
75 d.6	SST1-06	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) 90	m ² m ²	 90.000	
					RAZEM	90.000
7			zielen			
76 d.7	SST1-02	KNR 2-21 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci.Wywóz zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1,0 km 5	m ³ m ³	 5.000	
					RAZEM	5.000
77 d.7	SST1-02	KNR 2-21 0101-05	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci.Wywóz zanieczyszczeń samochodami, dodatek za dalsze 0,5 km - 2km / wsp.4 5	m ³ m ³	 5.000	
					RAZEM	5.000
78 d.7	SST1-03	KNR 2-01 0233-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW/75 KM.Grunť kategorii I-II (B.I.nr 8/96) 200*0.6	m ² m ²	 120.000	
					RAZEM	120.000
79 d.7	SST1-03	KNR 2-01 0505-01	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego.Grunť kategorii I-III. 200*0.4	m ² m ²	 80.000	
					RAZEM	80.000
80 d.7	SST1-03	KNR 2-21 0218-02	Ręczne rozścielenie ziemi urodzajnej z korytowania z transportem taczakami na terenie płaskim 200*0.05	m ³ m ³	 10.000	
					RAZEM	10.000
81 d.7	SST1-03	KNR 2-21 0311-02	Sadzenie drzew liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kat.III bez zaprawy dołów o średnicy i głębokości 0,5 m 3	szt szt	 3.000	
					RAZEM	3.000
82 d.7	SST1-03	KNR 2-21 0331-02	Sadzenie krzewów żywopłotowych w rowach o szerokości do 45 cm bez zaprawy rowów w gruncie kat.III 144	szt szt	 144.000	
					RAZEM	144.000
83 d.7	SST1-03	KNR 2-21 0401-01	Wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia. Grunť kat.I-II 200	m ² m ²	 200.000	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	200.000