

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	kalk. własna	Geodezyjne wytyczenie obiektu w terenie	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2	KNR-W 2-01 0114-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
		0.55	ha	0.550	
				RAZEM	0.550
2		ROBOTY ZIEMNE I ROZBIÓRKOWE			
2.1	KNR-W 2-01 0203-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km - pod warstwy konstrukcyjne chodnika, parkingu i ciągów komunikacyjnych w terenach zielonych	m ³		
	chodnik	520*0.26	m ³	135.200	
	parking +	(1888*0.38)+[209.8*{(0.38*0.15)+(0.15*0.15)}]+3*(0.48*0.5*0.7)+67.8*0.5*0.5	m ³	751.573	
	ściek				
	ciągi komuni-	610	m ³	610.000	
	kacyjne				
				RAZEM	1496.773
2.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - chodnik, parking, ciągi komunikacyjne	m ²		
		520+1888+610	m ²	3018.000	
				RAZEM	3018.000
3		ELEMENTY ULICY+CHODNIK			
3.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki, obrzeża i ściek betonowa z oporem (C12/15)	m ³		
		[{(0.38*0.15)+(0.15*0.15)}*209.8]+[0.3*(116+805)]	m ³	292.979	
				RAZEM	292.979
3.2	KSNR 6 0401-04	Krawężniki betonowe o wymiarach 20x30x100	m		
		209.8	m	209.800	
				RAZEM	209.800
3.3	KSNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
		805	m	805.000	
				RAZEM	805.000
3.4	KSNR 6 0404-03	Obrzeża granitowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
		116	m	116.000	
				RAZEM	116.000
3.5		Zakup i montaż ścieku liniowego "V" -zestaw: korytka, ruszty, uszczelki, 1 szt skrzynka odpływowa, zasyfonowanie do skrzynki odpływowej fi160mm - z włączeniem do projektowanej studni rew. D1 fi 1000mm rurą fi 160mm o długości 2,6mb	m		
		67.8	m	67.800	
				RAZEM	67.800
3.6	KNNR 6 0104-04	Warstwy odsączające z piasku wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
		3418	m ²	3418.000	
				RAZEM	3418.000
3.7	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych stab. mechanicznie gr. 15 cm	m ²		
		3418	m ²	3418.000	
				RAZEM	3418.000
3.8	KSNR 6 0503-04	Chodniki z płyt granitowych groszkowanych o wymiarach 50x50x7 cm na posypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m ²		
		233	m ²	233.000	
				RAZEM	233.000
3.9	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm koloru czerwonego na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		450	m ²	450.000	
				RAZEM	450.000
3.10	KNR 2-31 0501-05	Chodniki z kostki granitowej 6x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		237	m ²	237.000	
				RAZEM	237.000
3.11	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia parkingu z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm koloru szarego na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		1888	m ²	1888.000	
				RAZEM	1888.000
3.12	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna) na ciągach komunikacyjnych w terenach zielonych	m ²		
		610	m ²	610.000	
				RAZEM	610.000
4		ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.1		Zakup i montaż poprzez zabetonowanie w podłożu słupków staowych fi 76mm, h=1015mm 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
4.2		Zakup i montaż ławek poprzez zabetonowanie w podłożu 14	szt szt	 14.000	
				RAZEM	14.000
4.3		Zakup i montaż koszy na śmieci poprzez zabetonowanie w podłożu 10	szt szt	 10.000	
				RAZEM	10.000
4.4		Zakup i montaż stojaków na rowery poprzez zabetonowanie w podłożu 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
4.5	kalk. własna	Zakup i montaż masztów flagowych wys. 7m z flagami 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
5		BUDYNEK TOALETY			
5.1	kalk. własna	Wykonanie płyty fundamentowej pod budynek toalety 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
5.2		Zakup prefabrykowanego budynku toalety publicznej WC MINI BASIC 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
6		TERENY ZIELONE			
6.1	KNR-W 2-01 0119-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek z wywiezieniem materiału na odl. do 5km (123+151.2+12.6+49.2+28.5+348+3.2+12.6+149+149+443+854)	m ² m ²	 2323.300	
				RAZEM	2323.300
6.2		Zakup i rozścielenie warstwy 3cm żwiru frakcji 2-10mm na posypce piaskowej (3.14*14)+8.9	m ² m ²	 52.860	
				RAZEM	52.860
6.3		Zakup i sadzenie roślin Acer platanoides 'Drummondii' (klon pospolity 'Drummondii')-roślina formowana /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykopu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykopu i podlewaniem 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 9	szt szt	 9.000	
				RAZEM	9.000
6.4		Zakup i sadzenie roślin Acer platanoides 'Royal Red' (klon pospolity 'Royal Red') - roślina formowana /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykopu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykopu i podlewaniem 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 7	szt szt	 7.000	
				RAZEM	7.000
6.5		Zakup i sadzenie roślin Berberis ottawensis 'Superba' (Berberys ottawski 'Superba') /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykopu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykopu i podlewaniem 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 5	szt szt	 5.000	
				RAZEM	5.000
6.6		Zakup i sadzenie roślin BerberisThunberga 'Sunsation' (Berberys Thunberga 'Sunsation') /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykopu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykopu i podlewaniem 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 10	szt szt	 10.000	
				RAZEM	10.000
6.7		Zakup i sadzenie roślin Chamaecyparis lawsoniana 'Ivonne'(Cyprysyk Lawsona 'Ivonne') /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykopu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykopu i podlewaniem 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
6.8		Zakup i sadzenie roślin Cotoneaster horizontalis (Irga pozioma) /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykopu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykopu i podlewaniem 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 61	szt szt	 61.000	
				RAZEM	61.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6.9		Zakup i sadzenie roślin Euonymus alatus 'Compactus' (trzmielina oskrzydłona 'Compactus') /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykupu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykupu i podlewaniami 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
6.10		Zakup i sadzenie roślin Juniperus horizontalis 'Bar Harbor' (Jałowiec płozący 'Bar Harbor') /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykupu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykupu i podlewaniami 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 12	szt szt	 12.000	
				RAZEM	12.000
6.11		Zakup i sadzenie roślin Juniperus xpfitzeriana 'Gold Star' (Jałowiec Pfitzera 'Gold Star') /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykupu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykupu i podlewaniami 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
6.12		Zakup i sadzenie roślin Ligustrum vulgare 'Atrovirens' (Ligustr pospolity 'Atrovirens') - sadzić w dwóch rzędach 10szt/mb /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykupu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykupu i podlewaniami 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 1590	szt szt	 1590.000	
				RAZEM	1590.000
6.13		Zakup i sadzenie roślin Pinus Cembra 'Compacta Glauca' (Sosna Limba 'Compacta Glauca') /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykupu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykupu i podlewaniami 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
6.14		Zakup i sadzenie roślin Weigela decora (Krzewuska różnobarwna) /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykupu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykupu i podlewaniami 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 5	szt szt	 5.000	
				RAZEM	5.000
6.15		Zakup i sadzenie roślin Weigela florida 'Victoria' (Krzewuska cudowna 'Victoria') /z ręcznym wykopaniem dołu średnicy dwa razy większej niż donica w której roślina była uprawiana/ z rozplantowaniem ziemi z wykupu i zakupem ziemi ogrodniczej do wypełnienia wykupu i podlewaniami 2 razy w tygodniu do zakończenia okresu wegetacji tj. do końca października 5	szt szt	 5.000	
				RAZEM	5.000
6.16	KNR 2-28 0712-05	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem w terenie płaskim z nawożeniem w gruncie kat. III z podlewaniami 2 razy w tygodniu do końca października 123+152+505+6+75+44+44+110+71+373+61	m ² m ²	 1564.000	
				RAZEM	1564.000
7		ROBOTY ODTWORZENIOWE			
7.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studni KD na terenie proj. parkingu 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
7.2	kalk. własna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza 0.55	ha ha	 0.550	
				RAZEM	0.550
7.3	BCID 1.7.5.006	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chłoro-kauczukową 24	m ² m ²	 24.000	
				RAZEM	24.000
7.4	BCID 1.7.3.001	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
7.5	BCID 1.7.2.002	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000