

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
DENDROLOGIA PARK					
1		PIELEGNACJA DRZEW			
1.1		Plombowanie ubytków, wypełnienie ubytków wgłębnych			
1	BCD IV kw	Plombowanie miejsc (ubytków) uszkodzonych drzew-plomby z betonu żwirowego-przyjęto 0,05 m ³ x jeden ubytek	m ³		
d.1. 2017					
1	poz 29 str 20	35<szł>*0.05	m ³	1.750	
				RAZEM	1.750
2	BCD IV kw	Wypełnienie wgłębnych ubytków kieszeniowych (dziupli) z uprzednim ich osuszeniem i impregnacją ścian- Ubytki na wysokości do 2 m	msc		
d.1. 2017					
1	poz 57 str 17	12	msc	12.000	
				RAZEM	12.000
3	BCD IV kw	Wypełnienie wgłębnych ubytków kieszeniowych (dziupli) z uprzednim ich osuszeniem i impregnacją ścian- Ubytki na wysokości 2-4 m	msc		
d.1. 2017					
1	poz 58 str 17	18	msc	18.000	
				RAZEM	18.000
4	BCD IV kw	Wypełnienie wgłębnych ubytków kieszeniowych (dziupli) z uprzednim ich osuszeniem i impregnacją ścian- Ubytki na wysokości ponad 4 m	msc		
d.1. 2017					
1	poz 59 str 17	16	msc	16.000	
				RAZEM	16.000
1.2		Cięcia sanitarne			
5	BRZ IV kw	Cięcie sanitarne drzew-konary o srednicy do 15 cm	szt		
d.1. 2017					
2	poz 23 str 16	110	szt	110.000	
				RAZEM	110.000
6	BRZ IV kw	Cięcie sanitarne drzew-konary o srednicy 16-25 cm	szt		
d.1. 2017					
2	poz 24 str 16	59	szt	59.000	
				RAZEM	59.000
7	BRZ IV kw	Cięcie sanitarne drzew-konary o srednicy 26-35 cm	szt		
d.1. 2017					
2	poz 25 str 16	48	szt	48.000	
				RAZEM	48.000
8	BRZ IV kw	Cięcie sanitarne drzew-konary o srednicy 36-45 cm	szt		
d.1. 2017					
2	poz 26str 16	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
9	BRZ IV kw	Cięcie sanitarne drzew-konary o srednicy 46-55 cm	szt		
d.1. 2017					
2	poz 27 str 16	26	szt	26.000	
				RAZEM	26.000
10	BRZ IV kw	Cięcie sanitarne drzew-konary o srednicy ponad 56 cm	szt		
d.1. 2017					
2	poz 28 str 16	12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
11	BCD IV kw	Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km-średnia długość ok 10 m	m-p		
d.1. 2017					
2	poz 27 str 20	(poz.5*0.15*0.15+poz.6*0.20*0.20+poz.7*0.30*0.30+poz.8*0.40*0.40+poz.9*0.50*0.50+poz.10*0.60*0.60)*3.14*0.25*15.00*0.8	m-p	189.672	
				RAZEM	189.672
12	BCD IV kw	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km-jedno drzewo srednio 0,01 m3 gałęzi	m-p		
d.1. 2017					
2	poz 29 str 20	(poz.5+poz.6+poz.7+poz.8+poz.9+poz.10)*0.01*0.8	m-p	2.048	
				RAZEM	2.048
1.3		Zasypywanie odkrytych korzeni, oczyszczenie rozwidleń			
13	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III)	m ³		
d.1. 0307-02 z.sz.		Grunt uprzednio odspojony.-Obsypanie odsłoniętej i częściowo uszkodzonej górnej części strefy korzeniowej.			
3	2.2	15	m ³	15.000	
				RAZEM	15.000
14	kalk własna	Oczyszczenie rozwidleń pni z liści i innych zanieczyszczeń	kpl		
d.1. 3					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
1.4		Zabezpieczenie powierzchniowych ubytków			
15	BRZ IV kw d.1. 2017 4 poz 51 str 17	Zabezpieczenie miejscowych ubytków drzew środkami impregnacyjnymi o powierzchni do 0,5 m2. Ubytki na wysokości do 2 m	msc		
		114	msc	114.000	
				RAZEM	114.000
16	BRZ IV kw d.1. 2017 4 poz 52 str 17	Zabezpieczenie miejscowych ubytków drzew środkami impregnacyjnymi o powierzchni do 0,5 m2. Ubytki na wysokości 2-4 m	msc		
		56	msc	56.000	
				RAZEM	56.000
17	BRZ IV kw d.1. 2017 4 poz 53 str 17	Zabezpieczenie miejscowych ubytków drzew środkami impregnacyjnymi o powierzchni do 0,5 m2. Ubytki na wysokości ponad 4 m	msc		
		18	msc	18.000	
				RAZEM	18.000
18	BRZ IV kw d.1. 2017 4 poz 54 str 17	Zabezpieczenie miejscowych ubytków drzew środkami impregnacyjnymi o powierzchni ponad 0,5 m2. Ubytki na wysokości do 2 m	msc		
		29	msc	29.000	
				RAZEM	29.000
19	BRZ IV kw d.1. 2017 4 poz 55 str 17	Zabezpieczenie miejscowych ubytków drzew środkami impregnacyjnymi o powierzchni ponad 0,5 m2. Ubytki na wysokości 2-4 m	msc		
		16	msc	16.000	
				RAZEM	16.000
20	BRZ IV kw d.1. 2017 4 poz 56 str 17	Zabezpieczenie miejscowych ubytków drzew środkami impregnacyjnymi o powierzchni ponad 0,5 m2. Ubytki na wysokości ponad 4 m	msc		
		27	msc	27.000	
				RAZEM	27.000
1.5		Montaż osłon drzew			
21	BRZ IV kw d.1. 2017 5 poz 44 str 16	Montaż osłon pinowych drzew jako ochrona drzew wyjątkowo cennych przy-rodniczo	szt		
		12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
22	BRZ IV kw d.1. 2017 5 poz 36 str 16	Montaż krat okrągłych z żeliwa sferoidalnego jako zabezpieczenie drzewa i i bryły korzeniowej w rejonie projektowanych ciągów jezdnych	szt		
		10	szt	10.000	
				RAZEM	10.000
2		ZABEZPIECZENIE DRZEW NA CZAS BUDOWY			
23	BRZ IV kw d.2 2017 poz 45 str 17	Zabezpieczenie drzew i bryły korzeniowej na okres wykonywania robót budowlanych . Drzewa o średnicy do 30 cm	msc		
		59	msc	59.000	
				RAZEM	59.000
24	BRZ IV kw d.2 2017 poz 46 str 17	Zabezpieczenie drzew i bryły korzeniowej na okres wykonywania robót budowlanych . Drzewa o średnicy ponad 30 cm	msc		
		59	msc	59.000	
				RAZEM	59.000