

"ULICA PTAKÓW LEŚNYCH W JASTRZĘBIU I W ŻABIEŃCU" - ETAP III

ELEMENTY DO ROZBIÓRKI

Załącznik E3-5

L.p.	Element	j.m.	Przedmiar
Istniejące nawierzchnie do rozbiórki	Nawierzchnia asfaltowa ul. Ptaków leśnych do rozbiórki:		
	- nawierzchnia asfaltowa śr. gr. 12 przeznaczona do frezowania	m ²	2 360
	- podbudowa z kruszywa łamanego przeznaczona śr. gr. 20 cm przeznaczona do rozbiórki:		2 360
	Nawierzchnia drogi podporządkowanej ul. Kukulczej (KDW) do rozbiórki:		
	- nawierzchnia asfaltowa śr. gr. 9 przeznaczona do frezowania	m ²	64
	- podbudowa z kruszywa łamanego przeznaczona śr. gr. 20 cm przeznaczona do rozbiórki:		64
	Nawierzchnia drogi podporządkowanej ul. Jesiennych liści (KDD) z tłucznia do rozbiórki:		
	- nawierzchnia z kruszywa łamanego śr. gr. 20 cm	m ²	26
	Nawierzchnia zjazdów z tłucznia śr. gr. 20cm do rozbiórki:	m ²	164
	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej do rozbiórki:		
	- nawierzchnia z kostki betonowej	m ²	119
	- podbudowa z kruszywa łamanego śr. gr. 20 cm		119
	Nawierzchnia zjazdów o nawierzchni betonowej do rozbiórki:		
	- nawierzchnia betonowa śr. gr. 15 cm	m ²	33
	- podbudowa z kruszywa łamanego śr. gr. 20 cm		33
	Nawierzchnia zjazdów z kostki kamiennej do rozbiórki:		
	- nawierzchnia z kostki kamiennej	m ²	22
	- podbudowa z kruszywa łamanego śr. gr. 20 cm		22
	Nawierzchnia kostki betonowej do rozbiórki:		
	- nawierzchnia z kostki betonowej	m ²	419
	- podbudowa z kruszywa łamanego śr. gr. 15 cm		419
	Krawężnik betonowy obniżony 15x30x100 [cm] do rozbiórki	mb	919
	Krawężnik betonowy "na płask" 20x30x100 [cm] do rozbiórki		23
	Obrzeże betonowe 8x30x100 [cm] do rozbiórki	mb	23
	Ogrodzenie z siatki stalowej w stanie istniejącym do rozbiórki w obrębie nieruchomości:		
	Działka nr: 64/3	mb	40
	Działka nr: 70/5		31
	Suma długości siatki stalowej do rozbiórki:		71
	Ogrodzenie z siatki stalowej na podbudowie betonowej w stanie istniejącym do rozbiórki w obrębie nieruchomości:		
	Działka nr: 56/33		
	- długość siatki stalowej	mb	34
	- objętość podbudowy betonowej	m ³	3
	Suma długość siatki stalowej do rozbiórki:	mb	34
	Suma objętości podbudowy betonowej do rozbiórki:	m ³	3
	Ogrodzenie z pręseł stalowych w stanie istniejącym do rozbiórki w obrębie nieruchomości:		
	Działka nr: 70/5	mb	5
	Działka nr: 69/6		5
	Działka nr: 71/12		14
	Suma długość pręseł stalowych do rozbiórki:		24
	Ogrodzenie z pręseł stalowych na podbudowie betonowej w stanie istniejącym do rozbiórki w obrębie nieruchomości:		
	Działka nr: 61/15		
	- długość pręseł stalowych	mb	2
	- objętość podbudowy betonowej	m ³	0,1
	Działka nr: 71/12		
	- długość pręseł stalowych	mb	35
	- objętość podbudowy betonowej	m ³	5,2
	Suma długość pręseł stalowych do rozbiórki:	mb	37
	Suma objętości podbudowy betonowej do rozbiórki:	m ³	5,4

"ULICA PTAKÓW LEŚNYCH W JASTRZĘBIU I W ŻABIEŃCU" - ETAP III

ELEMENTY DO ROZBIÓRKI

Załącznik E3-5

L.p.	Element	j.m.	Przedmiar
	Ogrodzenie z przęseł stalowych na podbudowie betonowej ze słupkami betonowymi w stanie istniejącym do rozbiórki w obrębie nieruchomości:		
	Działka nr: 56/32		
	- długość przęseł stalowych	mb	24
	- objętość podbudowy betonowej	m ³	4,3
	- objętość słupków betonowych	m ³	2,7
	Działka nr: 131, 69/6		
	- długość przęseł stalowych	mb	32
	- objętość podbudowy betonowej	m ³	6,8
	- objętość słupków betonowych	m ³	7,5
	Suma długość przęseł stalowych do rozbiórki:	mb	56
	Suma objętości podbudowy betonowej do rozbiórki:	m ³	11,1
	Suma objętości słupków betonowych do rozbiórki:	m ³	10,2
	Ogrodzenie betonowe w stanie istniejącym do rozbiórki w obrębie nieruchomości:		
	Działka nr: 71/12		
		m ³	8,1
	Suma objętości betonu do rozbiórki:		8,1
	Ogrodzenie z przęseł drewnianych na podbudowie betonowej ze słupkami betonowymi w stanie istniejącym do rozbiórki w obrębie nieruchomości:		
	Działka nr: 56/17		
	- długość przęseł drewnianych	mb	7
	- objętość podbudowy betonowej	m ³	0,7
	- objętość słupków betonowych	m ³	0,6
	Działka nr: 61/15		
	- długość przęseł drewnianych	mb	36
	- objętość podbudowy betonowej	m ³	6,6
	- objętość słupków betonowych	m ³	9,6
	Działka nr: 68/1		
	- długość przęseł drewnianych	mb	38,4
	- objętość podbudowy betonowej	m ³	8,1
	- objętość słupków betonowych	m ³	8,9
	Działka nr: 70/3		
	- długość przęseł drewnianych	mb	18
	- objętość podbudowy betonowej	m ³	3,3
	- objętość słupków betonowych	m ³	6,7
	Suma długość przęseł drewnianych do rozbiórki:	mb	100
	Suma objętości podbudowy betonowej do rozbiórki:	m ³	18,6
	Suma objętości słupków betonowych do rozbiórki:	m ³	25,8
Inne istniejące elementy do rozbiórki	3.1 Istn. wiata śmietnikowa w km 1+759.11 do rozbiórki:		
	- objętość ścian wiaty do rozbiórki:	m ³	13,4
	- zadaszenie wiaty śmietnikowej do rozbiórki:	m ²	16,4
	3.2 Istn. próg zwalniający o nawierzchni z kostki betonowej do rozbiórki w km:		
	- 1+617 km	m ²	7,3
	- 1+623 km		9,2
	- 1+688 km		10,5
	Suma powierzchni progów zwalniających do rozbiórki:		26,9