

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

NAZWA INWESTYCJI - "Budowa obiektów małej architektury w ramach inwestycji pt. "Zagospodarowanie terenu rekreacyjnego w miejscowości Zaguźnica

"INWESTOR - Gmina Grodziec, ul. Główna 17, 62-580 Grodziec

Stan istniejący- dz. nr ewid. 329/2 i 329/3 obręb Zaguźnica, gm. Grodziec nie zagospodarowana

Stan projektowany

Inwestor w ramach zadania planuje wyposażyć projektowany teren rekreacyjny poprzez:

- montaż kosza na odpady
- montaż ławki metalowej z oparciem
- montaż tablicy informacyjnej z regulaminem
- montaż huśtawki podwójnej z siedziskiem płaskim i kubelkowym
- montaż równoważni S

Działka o nr ewid. 329/2 i 329/3 obręb Zaguźnica, gm. Grodziec przeznaczona pod teren rekreacyjny będzie zabezpieczona poprzez wykonanie na długości 172,5 m ogrodzenia z siatki powlekaney wys .150 cm na podmurówce oraz montażu bramy przesuwnej szer . 4, 0m i furtki rozwieranej o wym. 1,5 x 1,5 m.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zagospodarowanie terenu rekreacyjnego w miejscowości Zaguznica			
1	KNR 2-02 d.1 1803-02	Ogrodzenie z siatki powlekanej PVC zielonej wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur o śr. 76/3.5 mm o rozstawie 2.4 m i podmurówce 172.5	m m	172.500	
				RAZEM	172.500
2	KNR-W 2-02 d.1 1221-01	Zakup i montaż bramy przesuwnej szer 4m	szt.		
	1.0		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 2-23 d.1 0402-03	Zakup i montaż furtki 150 cmx150 cm	szt.		
	1.0		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 2-23 d.1 0402-03 analogia	Zakup i montaż kosza na odpady	szt.		
	1.0		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 2-21 d.1 0607-02 kalk. szcze- gólowa	Ławki parkowe metalowe z oparciem	szt.		
	1.0		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 2-23 d.1 0310-02 analogia	Zakup i montaż tablicy informacyjnej z regulaminem	szt.		
	1.0		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 2-23 d.1 0310-04 analogia	Zakup i montaż huśtawki podwójnej z siedziskiem płaskim i kubelkowym	szt.		
	1.0		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 2-23 d.1 0501-01 analogia	Zakup i montaż urządzenia sprawnościowego typu równoważnia	szt.		
	1.0		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000