

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Budowa obiektów małej architektury w przestrzeni publicznej - strefa rekreacji N

ADRES INWESTYCJI: ul. Mickiewicza  
58-580 Szklarska Poręba

NAZWA INWESTORA: Urząd Miasta Szklarska Poręba

ADRES INWESTORA: ul. Granitowa nr 2  
58-580 Szklarska Poręba

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

BUDOWLANA Jacek Piotrów

DATA OPRACOWANIA: sobota, 24 sierpnia 2019

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

sobota, 24 sierpnia 2019

Data zatwierdzenia

## Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Przedmiar	3
1 Strefa rekreacji i wypoczynku - wyposażenie	3
2 Nawierzchnia piesza (110,00 m2)	3

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Budowa obiektów małej architektury w przestrzeni publicznej - strefa rekreacji N</b>					
<b>1</b>		<b>Strefa rekreacji i wypoczynku - wyposażenie</b>			
1		Dostawa i montaż	kpl.		
d.1		Karuzela			
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Dostawa i montaż	kpl.		
d.1		Zestaw zabawkowy ze zjeżdżalnią			
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Dostawa i montaż	kpl.		
d.1		Tor przeszkód			
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2</b>		<b>Nawierzchnia piesza (110,00 m2)</b>			
4	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie górzystym	km		
d.2	D.01.01.01				
		40 / 1000	km	0,040	
				RAZEM	0,040
5	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta w gruncie kat. III głębokość 15 cm	m2		
d.2	0101-05 0101-06				
	D.02.01.01				
		110	m2	110,000	
				RAZEM	110,000
6	KNR 2-01	Wykop mechaniczny w gruncie kat. III z transportem na składowisko Wykonawcy (grunt z korytowania na odkład)	m3		
d.2	0206-03 0214-01				
	D.02.01.01				
		110 * 0,15	m3	16,500	
				RAZEM	16,500
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, grunt kat. II	m2		
d.2	0103-04				
	D.04.01.01				
		110	m2	110,000	
				RAZEM	110,000
8	KNR 2-31	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm układanego w dwóch warstwach	m2		
d.2	0114-05 0114-06				
	D.04.04.02				
		110	m2	110,000	
				RAZEM	110,000
9	KNNR 6 0502-03	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej z betonu śrutowanego w kolorze czerwonym gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 grubości 3 cm,	m2		
d.2	D.05.03.23				
		110	m2	110,000	
				RAZEM	110,000
10	KNR 2-31	Rowki pod obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm. Kategoria gruntu III-IV	m		
d.2	0401-0400				
		68	m	68,000	
				RAZEM	68,000
11	KNR 2-31	Wykonanie ławy z betonu C 12/15 z oporem dla obrzeży jw.	m3		
d.2	0402-04				
	D.08.01.01a				
		68 * 0,15 * 0,2	m3	2,040	
				RAZEM	2,040
12	KNR 2-31	Ustawienie obrzeża granitowego 30x8 cm na ławie z betonu C 12/15 z oporem	m		
d.2	0407-04				
	D.08.03.01				
		68	m	68,000	
				RAZEM	68,000