

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Opaska -Rektorat
ADRES INWESTYCJI : Kielce ul. Żeromskiego 5
INWESTOR : UJK Kielce
ADRES INWESTORA : ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce
DATA OPRACOWANIA : 04.11.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.11.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Budowlane			
1	KNR 4-01	Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych-zdjęcie istniejącej opaski	m ²		
d.1	0101-03				
	analogia	0,6*(62,98*2+14,04*2+30,99*2)	m ²	129,612	
				RAZEM	129,612
2	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 10 cm	m ²		
d.1	0102-05	głębokości koryta (62,98*2+14,04*2+30,99*2)	m ²	216,020	
				RAZEM	216,020
3	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - za każde	m ²		
d.1	0102-06	dalsze 5 cm głębokości koryta (62,98*2+14,04*2+30,99*2)	m ²	216,020	
				RAZEM	216,020
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszcze-	m ²		
d.1	0114-01	niu 20 cm (62,98*2+14,04*2+30,99*2)	m ²	216,020	
				RAZEM	216,020
5	KNR 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczy-	m ³		
d.1	0301-01	mi na odległość do 1 km (kat. gruntu I-II) 215*0,15	m ³	32,250	
				RAZEM	32,250
6	KNR 2-31	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z	m ²		
d.1	0502-04	wypełnieniem spoin zaprawą cementową. Wykonanie opasek o szerokości 1			
		m z płyt chodnikowych w kolorze piaskowca czerwonego lub zbliżonym , na			
		podbudowie min 10 cm z kruszywa , wraz z zabezpieczeniem przed przerasta-			
		niem poz.2	m ²	216,020	
				RAZEM	216,020
7	KNR 2-31	Obrzeża typu border	m		
d.1	0407-01				
	analogia	poz.2	m	216,020	
				RAZEM	216,020
8	KNR 2-31	Uporządkowanie terenów zielonych po robotach	m ²		
d.1	1405-02	215	m ²	215,000	
				RAZEM	215,000
9	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość	m ³		
d.1	0108-09	do 1 km (215*0,15+119*0,1)*1,3	m ³	57,395	
				RAZEM	57,395
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy	m ³		
d.1	0108-10	następny 1 km Krotność = 20 poz.9	m ³	57,395	
				RAZEM	57,395
2		Elektryka			
11	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m ³		
d.2	0701-03	3,2	m ³	3,200	
				RAZEM	3,200
12	KNNR 5	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu IV -	m		
d.2	0605-06	bednarka FeZn 30x4mm2 10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
13	KNNR 5	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda wykonania	szt.		
d.2	0606-04	udarowa) - grunt kat.III 6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
14	KNNR 5	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z	szt.		
d.2	0611-01	bednarki o przekroju do 120 mm2 w wykopie 3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
15	KNNR 5	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z	szt.		
d.2	0611-05	bednarki o przekroju do 120 mm2 na ścianie lub konstrukcji zbrojenia 3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
16	KNNR 5	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m ³		
d.2	0702-03	3	m ³	3,000	
				RAZEM	3,000