

### PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie przestrzeni publicznej na dz. nr ewid. 377/3 w Grabowie nad Pilicą poprzez budowę traktu pieszo-jezdnego wraz z chodnikiem  
ADRES INWESTYCJI : dz. ewid. nr 377/3, obręb 0014-Grabów nad Pilicą  
INWESTOR : Gmina Grabów Nad Pilicą  
ADRES INWESTORA : ul. Kazimierza Pułaskiego 51  
26-902 Grabów nad Pilicą  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>  
DATA OPRACOWANIA : 21.04.2021

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
21.04.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe i ziemne</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km 631.69	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  631.690	631.690
				RAZEM	631.690
2	KNK 2-06 d.1 0103-03	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża w gruncie kat.III 1005	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1005.000	1005.000
				RAZEM	1005.000
3	KNR 2-01 d.1 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 1005	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1005.000	1005.000
				RAZEM	1005.000
<b>2</b>		<b>Chodniki</b>			
4	KNR AT-03 d.2 0201-01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=1,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 89.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  89.250	89.250
				RAZEM	89.250
5	KNR AT-03 d.2 0201-01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 205.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  205.250	205.250
				RAZEM	205.250
6	KNR 2-31 d.2 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłuczni kamiennego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm 205.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  205.250	205.250
				RAZEM	205.250
7	KNR 2-31 d.2 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 205.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  205.250	205.250
				RAZEM	205.250
8	KNR AT-03 d.2 0304-01	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm układana mechanicznie na podsypce piaskowej 205.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  205.250	205.250
				RAZEM	205.250
9	KNR AT-03 d.2 0201-01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=1,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 205.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  205.250	205.250
				RAZEM	205.250
10	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 14.67	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  14.670	14.670
				RAZEM	14.670
11	KNR 2-31 d.2 0105-05 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 51.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  51.000	51.000
				RAZEM	51.000
12	KNR 6 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 255	m  m	  255.000	255.000
				RAZEM	255.000
<b>3</b>		<b>Ciągi pieszo-jezdne</b>			
13	KNR AT-03 d.3 0201-01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm 638.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  638.000	638.000
				RAZEM	638.000
14	KNR 2-31 d.3 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 638.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  638.000	638.000
				RAZEM	638.000
15	KNR 2-31 d.3 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 638.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  638.000	638.000
				RAZEM	638.000
16	KNR AT-03 d.3 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej 638.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  638.000	638.000
				RAZEM	638.000
17	KNR AT-03 d.3 0201-01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=1,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 75.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  75.150	75.150
				RAZEM	75.150

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-31 d.3 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		12.350
		12.35	m <sup>3</sup>	12.350	
				RAZEM	12.350
19	KNR 2-31 d.3 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		42.940
		42.94	m <sup>2</sup>	42.940	
				RAZEM	42.940
20	KNR 2-31 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		214.700
		214.7	m	214.700	
				RAZEM	214.700
<b>4</b>		<b>Rekultywacja terenu i prace pomocnicze</b>			
21	KNR 2-21 d.4 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy	m <sup>3</sup>		10.000
		10	m <sup>3</sup>	10.000	
				RAZEM	10.000
22	KNR 2-21 d.4 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami	m <sup>3</sup>		10.000
		10	m <sup>3</sup>	10.000	
				RAZEM	10.000
23	KNR 2-01 d.4 0505-04	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m <sup>2</sup>		157.000
		157	m <sup>2</sup>	157.000	
				RAZEM	157.000
24	KNR 2-01 d.4 0229-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		88.600
		88.60	m <sup>3</sup>	88.600	
				RAZEM	88.600
25	KNR 2-21 d.4 0218-03	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim	m <sup>3</sup>		88.600
		88.60	m <sup>3</sup>	88.600	
				RAZEM	88.600
26	KNR 2-23 d.4 0208-02	Jednokrotne zagęszczanie podłoża lub warstwy wegetacyjnej walcem gładkim	ha		0.100
		0.1	ha	0.100	
				RAZEM	0.100
27	KNR 2-21 d.4 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m <sup>2</sup>		157.000
		157	m <sup>2</sup>	157.000	
				RAZEM	157.000