

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rewitalizacja osiedla bud. komunalnych Roboty budowlane - budynek typ I bud. nr 31  
ADRES INWESTYCJI : Plock, ul. Miodowa 31  
INWESTOR : Gmina Miasto Plock  
ADRES INWESTORA : 09-400 Plock ul. Stary Rynek 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :  
DATA OPRACOWANIA : III kw. 2023r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
III kw. 2023r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Zagospodarowanie Terenu</b>					
<b>1</b>		<b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU</b>			
1	KNR 2-31 d.1 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej (5.0*1.0)*3+(23*1.5) + (12.0*1.5)+4.0*4.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	83.500	
				RAZEM	83.500
2	KNR 2-31 d.1 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej (5.0*3)*2+(23.0*2) +12.0*2+(3.0+5.0)	m m	108.000	
				RAZEM	108.000
3	KNR 2-31 d.1 0502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin piaskiem - płyty chodnikowe z odzysku (wschodnia) 55*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	82.500	
				RAZEM	82.500
4	KNR 4-04 d.1 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km 83.5*0.05+ 108.0*0.75*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	8.225	
				RAZEM	8.225
5	KNR 4-04 d.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch.samowyl.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 9 8.225	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	8.225	
				RAZEM	8.225
6	KNNR 1 d.1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. (27.5*1.5+20*1.5+15*1.5+2*3+3*3+12*1.5+4.0*4.0)* 0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	28.550	
				RAZEM	28.550
7	KNNR 1 d.1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 9 28.55	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	28.550	
				RAZEM	28.550
8	KNR 2-31 d.1 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x40 cm w gruncie kat.III-IV (27.5+20+15+3+12+4)*2	m m	163.000	
				RAZEM	163.000
9	KNNR 1 d.1 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj.lyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. 163*0.15*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.668	
				RAZEM	3.668
10	KNNR 1 d.1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 3.66	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.660	
				RAZEM	3.660
11	KNR 2-31 d.1 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 163*0.15*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.890	
				RAZEM	4.890
12	KNR 2-31 d.1 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 163	m m	163.000	
				RAZEM	163.000
13	KNR 2-31 d.1 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. - obrzeża z odzysku 55*2	m m	110.000	
				RAZEM	110.000
14	KNR 2-31 d.1 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (27.5+22.5+12+3+4+20+15)*1.5+55*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	238.500	
				RAZEM	238.500
15	KNR 2-31 d.1 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 7 238.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	238.500	
				RAZEM	238.500
16	KNR 2-31 d.1 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (27.5+22.5+12+3+4+20+15)*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	156.000	
				RAZEM	156.000
17	KNR 2-21 d.1 0202-02	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat.III zadarnionym 650	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	650.000	
				RAZEM	650.000
18	KNR 2-21 d.1 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grub.warstwy 2 cm 0.065	ha ha	0.065	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-21 d.1 0213-02	Ręczne rozrzućenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dod.za każdy nast. 1 cm grub.warstwy 0.065	ha ha	RAZEM 0.065	0.065
20	KNR 2-21 d.1 0403-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat.III z nawożeniem 0.065	ha ha	RAZEM 0.065	0.065
21	Kalkulacja d.1 własna	Stojak na rowery pięciostanowiskowy ze stali kwasoodpornej 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
22	KNR 4-04 d.1 0803-03	Rozebranie konstrukcji świetlików dachowych z elementów stalowych nad III kondygnacją 3.3*3.5+1.8*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 25.950	25.950
23	KNR 4-04 d.1 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości ponad 15 cm 5.0*4.0*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 4.000	4.000
24	KNR 4-04 d.1 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km 0.45	t t	RAZEM 0.450	0.450
25	KNR 4-04 d.1 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 9 0.45	t t	RAZEM 0.450	0.450
26	KNR 4-04 d.1 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km 5.0*4.0*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 4.000	4.000
27	KNR 4-04 d.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9 5.0*4.0*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 4.000	4.000
28	KNR 2-01 d.1 0211-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 w ziemi kat. IV zmagazynowanie w hałdach 4.5*5.5*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 4.950	4.950
29	KNR-W 2-01 d.1 0304-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III) 4.5*5.5*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 4.950	4.950
30	KNR 2-31 d.1 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 4.5*5.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 24.750	24.750
31	KNR 2-31 d.1 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = 5 4.5*5.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 24.750	24.750
32	KNR 2-02 d.1 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm 0.1	t t	RAZEM 0.100	0.100
33	KNR 2-02 d.1 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu B15/20 5.5*4.5*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 3.713	3.713
34	KNR 2-02 d.1 1219-08 analogia	Wiata śmietnikowa z montażem 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000