

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa przystani żeglarskiej w Rydlewie oraz Przebudowa pomostu i nabrzeża w ramach II etapu  
ADRES INWESTYCJI : Rydlewo, dz. nr 5/1, 5/2, 6/2, 7/1, 7/2, 840/3  
INWESTOR : Gmina Żnin  
ADRES INWESTORA : ul. 700-lecia 39, 88-400 Żnin  
DATA OPRACOWANIA : 17.05.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
17.05.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-25 0408-06	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych - rozebranie 202	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 202.000	 202.000
				RAZEM	202.000
2	KNR 2-25 0312-03	Bramy i furtki z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - rozebranie 5*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.500	 7.500
				RAZEM	7.500
3	KNR-W 2-25 0307-03 analogia	Ogrodzenia z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - rozebranie (203-5)*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 297.000	 297.000
				RAZEM	297.000
4	KNR 4-01 0102-01	Odkopanie cokołu (203-5)*0.6*0.8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 95.040	 95.040
				RAZEM	95.040
5	KNR 4-04 0603-02	Mechaniczne rozebranie cokołu betonowego (203-5)*0.25*1.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 49.500	 49.500
				RAZEM	49.500
6		Rozebranie pozostałych zbędnych elementów wyposażenia przystani 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
7	KNR AT-06 0105-07	Załadunek i wyladunek materiałów budowlanych - samochód skrzyniowy z żurawiem przeładunkowym 202*0.15*0.7 203*0.05*1.1 203*0.25*1.0*2.5 1	t t t t	 21.210 11.165 126.875 1.000	    160.250
				RAZEM	160.250
8	KNR AT- 060108-01+ KNRAT-0 60108-04	Przewóz gruzu na odległość do 30 km 160.25/(12/1.62)	kurs kurs	 21.634	 21.634
				RAZEM	21.634
9		Koszt utylizacji 160.25	t t	 160.250	 160.250
				RAZEM	160.250
10	KNR 2-31 0101- 010101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 80 cm 121.005 770 400.02 1208	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 121.005 770.000 400.020 1208.000	    2499.025
				RAZEM	2499.025
11	KNR 2-31 0104- 070104-08	Warstwy zasypki z piasku - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 121.005 770 400.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 121.005 770.000 400.020	   1291.025
				RAZEM	1291.025
12	KNR 2-31 0104- 070104-08	Warstwy zasypki z piasku - grubość warstwy po zagęszczeniu 55 cm 835	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 835.000	 835.000
				RAZEM	835.000
13	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa wokół nawierzchni wtopione (60+45+10+35+10+15+20)*0.05 (10+15+60+15+20+20+20)*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 9.750 8.000	  17.750
				RAZEM	17.750
14	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe 30+10+20	m m	 60.000	 60.000
				RAZEM	60.000
15	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	wokół nawierzchni	60+45+10+35+10+15+20	m	195.000	
				RAZEM	195.000
16	KNR 2-31 0403-05 wtopione	Krawężniki betonowe wtopione 10+15+60+15+20+20+20	m		
			m	160.000	
				RAZEM	160.000
17	KNR 2-31 0105- 070105-08 kostka gr. 8 cm Polbruk kostka gr. 8 cm Napoli	Podsyпка cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 770-90 121.005	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	680.000	
			m <sup>2</sup>	121.005	
				RAZEM	801.005
18	KNR 2-31 0105- 030105-04	Podsyпка żwirowo - piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 90	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	90.000	
				RAZEM	90.000
19	KNR 2-31 0114- 050114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 25 cm 90	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	90.000	
				RAZEM	90.000
20	KNR 2-31 0114- 050114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 30 cm 830	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	830.000	
				RAZEM	830.000
21	KNR 2-31 0114- 050114-06 geokrata	Podbudowa z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 45 cm 400.02	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	400.020	
				RAZEM	400.020
22	KNR 2-31 0105-03 geokrata	Podsyпка piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 400.02	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	400.020	
				RAZEM	400.020
23	NNRNKB 231 0511-03 kostka gr. 8 cm Polbruk	Układanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm 770	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	770.000	
				RAZEM	770.000
24	NNRNKB 231 0511-03 kostka gr. 8 cm Napoli	Układanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej Napoli gr. 8 cm 121.005	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	121.005	
				RAZEM	121.005
25	KNR 9-11 0102-03	Wzmacnianie podłoża gruntowego geokratami 400	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	400.000	
				RAZEM	400.000
26	analiza indywidualna	Wypełnienie geokraty ziemią urodzajną 400	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	400.000	
				RAZEM	400.000
27	KNR 2-25 0312-01 analogia	Bramy panelowe systemowe z paneli prętowych na ramie stalowej 5.0*1.7*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17.000	
				RAZEM	17.000
28	KNR 2-23 0404-01 analogia	Ogrodzenie systemowe z paneli z siatki z prętów stalowych wysokości 1.8 m na słupkach stalowych osadzonych w betonie 40+35+40+55+25+30	m		
			m	225.000	
				RAZEM	225.000
29	KNR 2-21 0218-02 trawniki	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim 970*0.15	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	145.500	
				RAZEM	145.500
30	KNR 2-21 0404-02	Wykonanie trawników parkowych siewem 1655*0.0001	ha		
			ha	0.166	
				RAZEM	0.166

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31	KNR 2-21 0702-03	Ręczna pielęgnacja trawników parkowych 970+685	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1655.000	
				RAZEM	1655.000
32	kalk. własna	Dostawa i montaż ławek wg projektu 24	kpl. kpl.	24.000	
				RAZEM	24.000
33	kalk. własna	Dostawa i montaż postumentów oświetlenia zasilających w energię i wodę (Pweo) 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
34	kalk. własna	Dostawa i montaż stojaków na rowery 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
35	kalk. własna	Dostawa i montaż ławostolów drewnianych 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
36	kalk. własna	Dostawa i montaż koszy na śmieci 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
37	kalk. własna	Dostawa i montaż masztu flagowego 3	kpl. kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000