
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie terenu w ramach usług sezonowych(Budowa punktu pomiaru ruchu rowerowego wraz z zagospodarowaniem terenu.)

ADRES INWESTYCJI : działka nr 25/2, obręb Jezierzany, gmina Postomino

INWESTOR : Gmina Postomino

ADRES INWESTORA : Postomino 30; 76-113 Postomino

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Adam Szczęch

DATA OPRACOWANIA : Styczeń 2026

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Styczeń 2026

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Utwardzenie terenu			
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm	m ²		
d.1	0101-01				
	0101-02	17,22*7+14,7*3+2*8,7	m ²	182,040	
				RAZEM	182,040
2	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II	m ²		
d.1	0103-01	17,22*7+14,7*3+2*8,7	m ²	182,040	
				RAZEM	182,040
3	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.1	0109-03	- stabilizacja 2,5 Mpa			
	0109-04	17,22*7+14,7*3+2*8,7	m ²	182,040	
				RAZEM	182,040
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.1	0114-05	15 cm			
		17,22*7+14,7*3+2*8,7	m ²	182,040	
				RAZEM	182,040
5	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.1	0402-03	0,2*0,3*(8,7*2+2*2+7*2+31,92*2)	m ³	5,954	
				RAZEM	5,954
6	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-05	(8,7*2+2*2+7*2+31,92*2)	m	99,240	
				RAZEM	99,240
7	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm	m ²		
d.1	0317-03 z sz. 5.4	17,22*7+14,7*3+2*8,7	m ²	182,040	
				RAZEM	182,040
2		Brama główna			
8	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości ponad 2,5 m ³ - ręczne układanie betonu	m ³		
d.2	0204-04	1,8*1,8*1*2	m ³	6,480	
				RAZEM	6,480
9	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t		
d.2	0290-04	0,056*2	t	0,112	
				RAZEM	0,112
10	KNR 4-03	Wykonanie drobnych konstrukcji o masie do 5 kg - kotew M24, kl8.8	kg		
d.2	1019-02	2,92*8*2	kg	46,720	
				RAZEM	46,720
11	KNR 2-05	Hale typu lekkiego - słupy o masie do 1 t - słupy z profilu 250*250*8 z okuciem	t		
d.2	0101-01	0,374*2	t	0,748	
				RAZEM	0,748
12	analiza indywidualna	Obłożenie konstrukcji stalowej elementami z drewna klejonego gr 10 cm	m ²		
		(3,2*0,4*4+1,9*0,4*4+0,5*0,5)*2	m ²	16,820	
				RAZEM	16,820
13	analiza indywidualna	Montaż blach ozdobnych gr 2mm w kolorze antracyt na podkonstrukcji montowanej do drewna klejonego	m ²		
		1,2*4*2*0,7	m ²	6,720	
				RAZEM	6,720
3		Witacz			
14	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu	m ³		
d.3	0204-01	0,7*0,7*0,8	m ³	0,392	
				RAZEM	0,392
15	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t		
d.3	0290-04	1,44*32*0,89*0,001	t	0,041	
				RAZEM	0,041
16	KNR 4-03	Wykonanie drobnych konstrukcji o masie do 5 kg - kotew M24, kl8.8	kg		
d.3	1019-02	2,19*8	kg	17,520	
				RAZEM	17,520
17	KNR 2-05	Hale typu lekkiego - słupy o masie do 1 t - słupy z profilu 250*250*8 z okuciem	t		
d.3	0101-01	0,283	t	0,283	
				RAZEM	0,283

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	d.3 analiza indywidualna	Obłożenie konstrukcji stalowej elementami z drewna klejonego gr 10 cm	m ²		
		3,46*0,4*4	m ²	5,536	
				RAZEM	5,536
19	d.3 analiza indywidualna	Montaż blach ozdobnych gr 2mm w kolorze antracyt na podkonstrukcji montowanej do drewna klejonego	m ²		
		1,2*4*0,7	m ²	3,360	
				RAZEM	3,360
20	NNRNKB d.3 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		0,8*0,7	m ²	0,560	
				RAZEM	0,560
21	d.3 analiza indywidualna	Napis JEZIERZANY	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Wiaty wypoczynkowa			
22	KNR 2-02 d.4 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
		0,1*1,7*(9,2+2*2+1,2)	m ³	2,448	
				RAZEM	2,448
23	KNR 2-02 d.4 0202-04	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości ponad 1,3 m - ręczne układanie betonu	m ³		
		1,5*0,4*(9+1,8*2+1)	m ³	8,160	
				RAZEM	8,160
24	KNR 2-02 d.4 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8 mm	t		
		0,131	t	0,131	
				RAZEM	0,131
25	KNR 2-02 d.4 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t		
		0,16	t	0,160	
				RAZEM	0,160
26	KNR 2-05 d.4 0208-04 analogia	Konstrukcje podparć do 50 kg	t		
		0,055*22	t	1,210	
				RAZEM	1,210
27	KNR 2-02 d.4 0408-04	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m ³		
		2,44*0,12*0,3*30	m ³	2,635	
				RAZEM	2,635
28	KNR 2-02 d.4 0407-06	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z drewna klejonego	m ³ drew.		
		2,7*0,3*0,12*22+0,5*0,12*0,3*8	m ³ drew.	2,282	
				RAZEM	2,282
29	KNR 2-02 d.4 0409-04	Wymiany i rozpory, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z drewna klejonego	m ³		
		0,12*0,12*0,6*32	m ³	0,276	
				RAZEM	0,276
30	KNR 2-05 d.4 1006-05	Montaż konstrukcji uzupełniających o masie elementów do 120 kg z profili zim-nogiętych pod lekką obudowę - RK 100*100*8	t		
		23,11*8,6*0,001	t	0,199	
				RAZEM	0,199
31	KNR 2-05 d.4 1006-02	Montaż konstrukcji uzupełniających o masie elementów do 30 kg z profili zim-nogiętych pod lekką obudowę - RK 80*80*4	t		
		7*3*9,55*0,001	t	0,201	
				RAZEM	0,201
32	KNR 2-05 d.4 1006-01	Montaż konstrukcji uzupełniających o masie elementów do 15 kg - ściagi fi 20	t		
		2,5*3*8*0,001	t	0,060	
				RAZEM	0,060
33	KNR 2-02 d.4 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m ²		
		8,6*2,76*2	m ²	47,472	
				RAZEM	47,472
34	KNR K-05 d.4 0103-02	Mocowanie membrany dachowej na pełnym deskowaniu	m ²		
		8,6*2,76*2	m ²	47,472	
				RAZEM	47,472
35	NNRNKB d.4 202 0528-01	(z.IV) Pokrycie dachów o pow. do 100 m2 blachą stalową ocynkowaną powlekaną na rąbek na deskowaniu	m ²		
		8,6*2,76*2	m ²	47,472	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	47,472
36	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25	m ²		
d.4	202 0541-02	cm 8,6*0,5+2,76*2*2*0,3	m ²	7,612	
				RAZEM	7,612
37		Montaż blach ozdobnych gr 2mm w kolorze antracyt na podkonstrukcji monto-	m ²		
d.4	analiza indy-	wanej do drewna klejonego i pokrycia dachowego			
	widualna	1,33*4*(2,73+2,76)	m ²	29,207	
				RAZEM	29,207
5		Stojaki rowerowe			
38	KNR 2-02	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
d.5	0205-01	1,6*3,5*0,2*2	m ³	2,240	
				RAZEM	2,240
39		Dostawa i montaż stojaku rowerowego	szt		
d.5	kalk. własna	10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
6		Mapa 2D + stojaka pod mapę 3D			
40	KNR 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczy-	m ³		
d.6	0301-02	mi na odległość do 1 km (kat. gruntu III)			
		1,5	m ³	1,500	
				RAZEM	1,500
41	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 1,5 m3 - ręczne	m ³		
d.6	0204-02	układanie betonu			
		0,5*0,8*3	m ³	1,200	
				RAZEM	1,200
42	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty	t		
d.6	0290-04	żebrowane o śr. 8 mm			
		0,021	t	0,021	
				RAZEM	0,021
43	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty	t		
d.6	0290-04	żebrowane o śr. 16 mm			
		0,057	t	0,057	
				RAZEM	0,057
44	KNR 4-03	Wykonanie drobnych konstrukcji o masie do 3 kg - kotew M16, kl 8,8 ocynk	kg		
d.6	1019-01	1,092*24	kg	26,208	
				RAZEM	26,208
45	KNR 2-05	Hale typu lekkiego - słupy o masie do 1 t - słupy z profu 100*100*4 z okuciem	t		
d.6	0101-01	0,033*7	t	0,231	
				RAZEM	0,231
46		Montaż blach ozdobnych gr 2mm w kolorze antracyt na podkonstrukcji monto-	m ²		
d.6	analiza indy-	wanej do profilu 100*100*4			
	widualna	(1,1+1,2)*0,7	m ²	1,610	
				RAZEM	1,610
47		Dostawa i montaż mapy terenowej 2D	szt		
d.6	kalk. własna	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Meble			
48		Dostawa i montaż ławek	szt		
d.7	kalk. własna	5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
49		Dostawa i montaż zestawu mebli do wiaty (ławka ze stołem - 2 szt., stół - 1	kpl.		
d.7	kalk. własna	sztuka)			
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
50		Dostawa i montaż donic wraz z nasadzeniami	szt		
d.7	kalk. własna	2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
51		Dostawa i montaż kosz	szt		
d.7	kalk. własna	4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
52		Dostawa i montaż słupków	szt		
d.7	kalk. własna	6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000