

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45342000-6 *Wznoszenie ogrodzeń*
45111100-9 *Roboty w zakresie burzenia*
45442200-9 *Nakładanie powłok antykorozyjnych*

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ogrodzenia działki Szkoły Podstawowej w Ja-
cie
ADRES INWESTYCJI : Jeżowe nr ewid. działki 3948/2, 3947/2, 3946/2
INWESTOR : Gmina Jeżowe
ADRES INWESTORA : 37-430 Jeżowe
BRANŻA : budowlana
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż Stanisław Siek
DATA OPRACOWANIA : 2021-06-10

WYKONAWCA :

inż. STANISŁAW SIEK
upr. bud. proj. specjalność
konstr.-bud. bez ograniczeń
ogr. w zakresie arch.
Nr 139/7BG/94

Data opracowania
2021-06-10

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

21-06-2021

GMINA JEŻOWE
37-430 Jeżowe 136A
pow. niżański
NIP 602-00-17-490
REGON 830409413

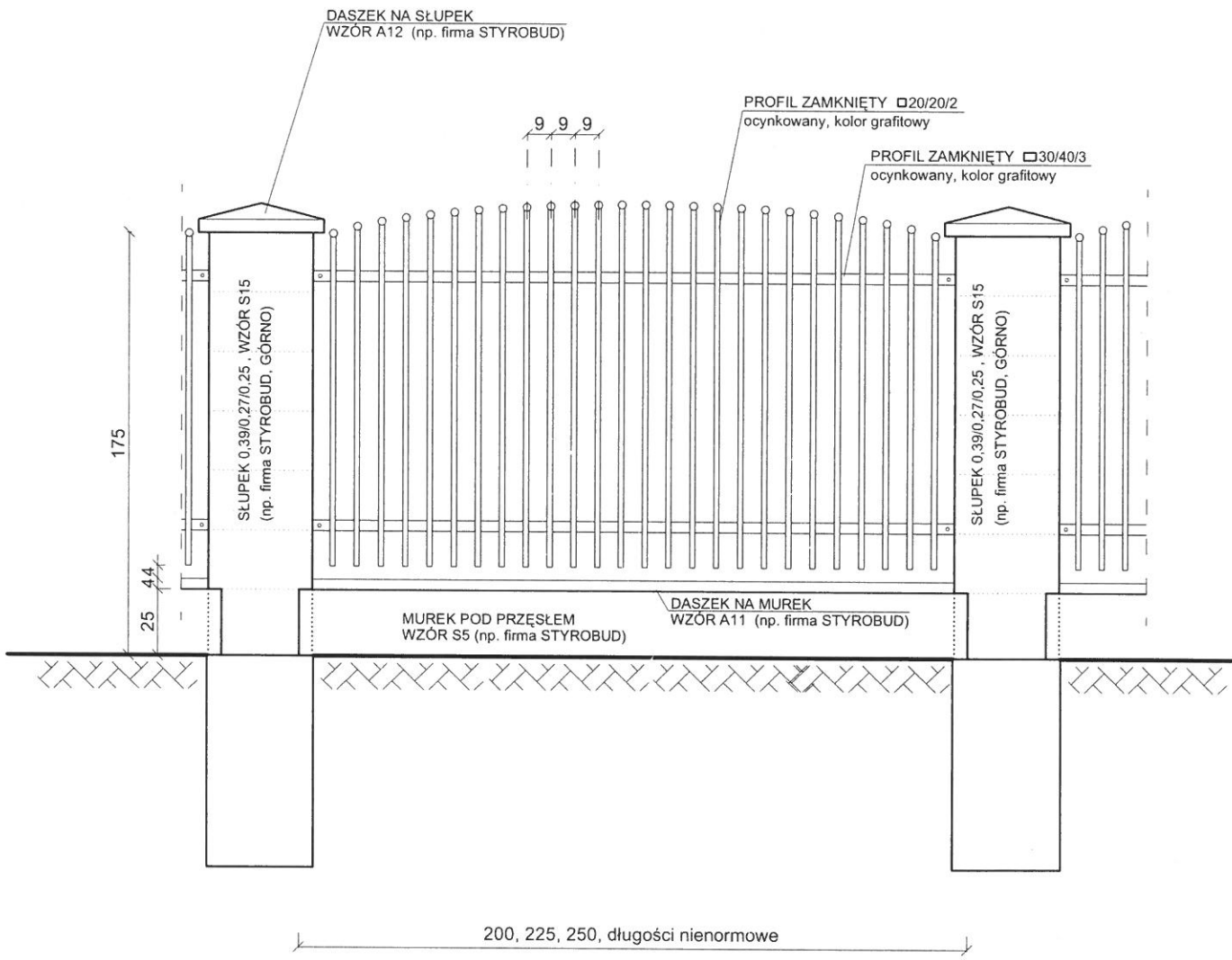
WÓJT
GMINY JEŻOWE

Marek Stępak

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Ogrodzenie			
1	Analiza własna	Demontaż ogrodzenia z siatki metalowej wraz z słupkami betonowymi - część ogrodzenia od strony drogi gminnej i działki sąsiedniej nr 79	m		
			m	79.000	
				RAZEM	79.000
2	Analiza własna	Demontaż ogrodzenia z pręseł stalowych 2,0 x1,25m (rama z kątownika wypełniona siatką z drutu) wraz z słupkami stalowymi z kątownika - część ogrodzenia od strony drogi powiatowej i działki sąsiedniej nr 94	m		
			m	94.000	
				RAZEM	94.000
3	Analiza własna	Demontaż ogrodzenia z pręseł stalowych(23 szt.), spawanych z prętów kwadratowych 2,5 x1,25m wraz z słupkami z rury kwadratowej 80x80mm oraz demontaż dwóch bram przesównych (6,3 x1,25m, 4,0 x1,25m) i furtki dwuskrzydłowej (2,5 x 1,25m) - część ogrodzenia od strony drogi powiatowej - do dalszej zabudowy 59.6	m		
			m	59.600	
				RAZEM	59.600
4	KNR-W 4-01 d.1 0212-06	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych- murek ogrodzeniowy 20 x80 cm, długość 153,6m	m ³		
		24.58	m ³	24.580	
				RAZEM	24.580
5	KNR-W 4-01 d.1 0212-04	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m ³		
		1.75	m ³	1.750	
				RAZEM	1.750
6	KNR 2-01 d.1 0101-01	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm)	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
7	KNR 2-01 d.1 0103-05	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 2-01 d.1 0105-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm)	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
9	KNR 2-01 d.1 0105-05	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm) - po brzozie i dwóch topolach	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNR 2-01 d.1 0110-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km - gałęzie i pniaki	mp		
		12	mp	12.000	
				RAZEM	12.000
11	KNR 4-01 d.1 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km	m ³		
		26.33	m ³	26.330	
				RAZEM	26.330
12	KNR 2-31 d.1 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 10x20 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - rozebranie nawierzchni z kostki betonowej w miejscach słupków ogrodzeniowych	m ²		
		3	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR 2-01 d.1 0312-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III) - fundament pod słupki ogrodzeniowe	dół.		
		74	dół.	74.000	
				RAZEM	74.000
14	KNR 2-02 d.1 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe C16/20 o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu 0,4x0,4x1,0m x74szt.) - fundament pod słupki ogrodzeniowe	m ³		
		11.2	m ³	11.200	
				RAZEM	11.200
15	KNR 2-02 d.1 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie - strzemiona fi 6mm	t		
		0.087	t	0.087	
				RAZEM	0.087
16	KNR 2-02 d.1 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane - zbrojenie słupków ogrodzeniowych 4 x12mm	t		
		0.672	t	0.672	
				RAZEM	0.672

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR-W 2-02 d.1 0128-07	Analogia - słupki ogrodzeniowe z gotowych elementów np. wzór S15 firmy STYROBUD, kolor czerwony zakończone daszkiem (słupki 74 sztuk, wysokość 175cm, przekrój 25x38cm) 1.75*74	m		
			m	129.500	
				RAZEM	129.500
18	KNR 2-02 d.1 0126-05	Analogia - ułożenie prefabrykowanych murków ogrodzeniowych, wzór S5 firmy STYROBUD, kolor czerwony wraz z daszkami A11 - 70 pręseł 175	m		
			m	175.000	
				RAZEM	175.000
19	KNNR 2 d.1 0107-05 z.sz. 5.5.	Analogia - wypełnienie słupków ogrodzeniowych betonem C16/20 wraz z montażem uchwytów do mocowania pręseł ogrodzeniowych (przykręcane) 6.22	m ³		
			m ³	6.220	
				RAZEM	6.220
20	Kalkulacja d.1 własna	Montaż pręseł ogrodzeniowych, ocynkowanych wykonanych z profili zamkniętych z zakończeniami prętów pionowych kulka - 70 pręseł malowanych farbami proszkowymi przystosowanymi do ocynku, kolor do uzgodnienia z inwestorem, pręseła przykręcane 175	m		
			m	175.000	
				RAZEM	175.000
21	Kalkulacja d.1 własna	Montaż bram przesówanych z demontażu wraz z stopą betonową i kompletem nowych rolek jezdnych z systemem zamków mechanicznych z przystosowaniem do sterowania pilotem - brama 4,0m 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	Kalkulacja d.1 własna	Montaż bram przesówanych z demontażu wraz z stopą betonową i kompletem nowych rolek jezdnych z systemem zamków mechanicznych z przystosowaniem do sterowania pilotem - brama 6,3 m 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	Kalkulacja d.1 własna	Montaż furtki dwuskrzydłowej z demontażu wraz z nowym kompletem zamknięć i zamków 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 7-12 d.1 0107-02	Czyszczenie strumieniowo ściernie do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - piaskowanie zdemontowanych pręseł ogrodzeniowych, bram przesówanych, furtki dwuskrzydłowej i słupków ogrodzeniowych (70,3 x 1,25m) 87.88	m ²		
			m ²	87.880	
				RAZEM	87.880
25	KNR 7-12 d.1 0217-02	Malowanie natryskiem pneumatycznym farbami do gruntowania chlorokauczkowymi konstrukcji kratowych - ogrodzenie - podkład 87.88	m ²		
			m ²	87.880	
				RAZEM	87.880
26	KNR 7-12 d.1 0224-02	Malowanie natryskiem pneumatycznym emaliami chlorokauczkowymi konstrukcji kratowych - ogrodzenie - nawierzchniowa 87.88	m ²		
			m ²	87.880	
				RAZEM	87.880
27	KNR 2-01 d.1 0312-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III) - fundament pod słupki ogrodzeniowe stalowe 24	dół.		
			dół.	24.000	
				RAZEM	24.000
28	KNR 2-02 d.1 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe C16/20 o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu 0,3x0,3x1,0m) - fundament pod słupki ogrodzeniowe 2.16	m ³		
			m ³	2.160	
				RAZEM	2.160
29	Kalkulacja d.1 własna	Montaż słupków ogrodzeniowych z demontażu (80x80mm) - 24 słupki z przyspawanymi ceownikami do montażu prefabrykowanych murków ogrodzeniowych 24	szt		
			szt	24.000	
				RAZEM	24.000
30	Kalkulacja d.1 własna	Montaż pręseł ogrodzeniowych z demontażu - 23 pręseł, pręseła spawane do słupków stalowych 23*2.5	m		
			m	57.500	
				RAZEM	57.500
31	KNR 2-02 d.1 0126-05	Analogia - ułożenie prefabrykowanych murków ogrodzeniowych, wzór S5 firmy STYROBUD, kolor czerwony wraz z daszkami A11 - 23 pręseła 57.5	m		
			m	57.500	
				RAZEM	57.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	Analiza własna	Dowóz ziemi ogrodowej	m ³		
d.1		10	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
33	KNR-W 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego z obsianiem trawą - ziemia z wykopów oraz dowieziona -	m ²		
d.1	0510-01	900	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000



inwestycja: Budowa ogrodzenia działki Szkoły Podstawowej w Jacie.		inwestor: Gmina Jeżowe	
adres inwestycji: Jata, gm. Jeżowe nr ewid. działki: 403, 404, 400/1, 400/2		data: maj 2017	skala: 1:25
nazwa rysunku: WIDOK PRZĘSŁA		nr.rysunku: A	
projektant: inż. Stanisław Siek		uprawnienia: ogr. w arch. Nr 139/TBC/94	
		podpis:	