
PRZEDMIAR - BRANŻA OGÓLNOBUDOWLANA

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45300000-0	Roboty instalacyjne w budynkach
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45500000-2	Wynajem maszyn i urządzeń wraz z obsługą operatorską do prowadzenia robót z zakresu budownictwa oraz inżynierii wodnej i lądowej

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU GMINNEGO-DOM KASZUBSKI (REWALORYZACJA DOMU POMORSKIEGO KLUBU KULTURY W SWARZEWIE) KAT. OB.BUD.IX

ADRES INWESTYCJI: 84-100 Swarzewo, ul. ks. Pronobisa 11, identyfikator ewidencyjny działki 221107_2.0023.81

NAZWA INWESTORA: Gmina Puck

ADRES INWESTORA: ul. 10 Lutego 29,
84-100 Puck

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

budowlana mgr inż. Łukasz Araszewicz

DATA OPRACOWANIA: marzec 2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU GMINNEGO-DOM KASZUBSKI (REWALORYZACJA DOMU POMORSKIEGO KLUBU KULTURY W SWARZEWIE) KAT. OB.BUD.IX			
1.1		Roboty budowlane			
1.1.1		Roboty rozbiórkowe i wyburzeniowe			
d.1.1.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² - okna i drzwi zewnętrzne	szt.		
		4 + 4 + 5 + 2 + 4	szt.	19,000	
				RAZEM	19,000
d.1.1.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² - drzwi wewnętrzne	szt.		
		12 + 2	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
d.1.1.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		(0,53 + 1,210) * 2,10 * 0,30	m ³	1,096	
				RAZEM	1,096
d.1.1.1	KNR 4-04 0105-04	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		3,20 * (2,48 + 3,10) + (10,60 + 3,55 + 6,01) * 2,64	m ²	71,078	
				RAZEM	71,078
d.1.1.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
		10,30 + 11,70 + 1,30 + 1,30	m ²	24,600	
				RAZEM	24,600
d.1.1.1	KNR-W 4-01 0819-05 analogia	Rozebranie posadzek z desek drewnianych	m ²		
		58,90	m ²	58,900	
				RAZEM	58,900
d.1.1.1	KNR-W 4-01 0442-02	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej	m ²		
		4,41 * 1,20	m ²	5,292	
				RAZEM	5,292
d.1.1.1	KNR-W 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m ³		
		0,85 * 0,85 * 3,30	m ³	2,384	
				RAZEM	2,384
d.1.1.1	KNR 4-04 0507-01 analogia	Rozebranie pojedynczego pokrycia dachowego z dachówki cementowej	m ²		
		7,55 * 16,05	m ²	121,178	
				RAZEM	121,178
d.1.1.1	KNR-W 4-01 0510-02 analogia	Pokrycie z płyt płaskich z eternitu bezazbestowego - rozebranie połaci dachu	m ²		
		7,55 * 16,05 + 4,12 * 8,36	m ²	155,621	
				RAZEM	155,621
d.1.1.1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2 * 16,05 + 8,36	m	40,460	
				RAZEM	40,460
d.1.1.1	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2 * 3,80	m	7,600	
				RAZEM	7,600

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.1. 1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowniczym na odległość 1 km	m3		
		poz.9 * 0,04 + poz.7 + poz.6 * 0,025 + poz.5 * 0,015 + poz.4 * 0,12 + poz.3	m3	21,606	
				RAZEM	21,606
14 d.1.1. 1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowniczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 15	m3		
		poz.13	m3	21,606	
				RAZEM	21,606
15 d.1.1. 1	kalk. własna	Utylizacja odpadów budowlanych	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.1.1. 1	kalk. własna	Utylizacja pokrycia dachowego z płyt eternitowych	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.2		Roboty budowlane			
17 d.1.1. 2	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3		
		0,30 * (1,2 + 0,33) * 2,10	m3	0,964	
				RAZEM	0,964
18 d.1.1. 2	KNR 19-01 0405-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - krokiew lub jętką	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
19 d.1.1. 2	KNR-W 2-02 0147-01	Nadproża prefabrykowane	m		
		3 * 1,20	m	3,600	
				RAZEM	3,600
20 d.1.1. 2	KNR 0-14 2010-05	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 75 - 101	m2		
		2,57 * (1,90 + 5,40) + 3,05 * (3,46 + 1,81)	m2	34,835	
				RAZEM	34,835
21 d.1.1. 2	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi	m2		
		poz.5 + poz.6	m2	83,500	
				RAZEM	83,500
22 d.1.1. 2	KNR 0-14 2011-11 analogia	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych, dwuwarstwowa 75 - 02	m2		
		4,50 * 0,36 + 13,81 * 15,08	m2	209,875	
				RAZEM	209,875
23 d.1.1. 2	KNR-W 2-02 0612-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho	m2		
		13,81 * 15,08	m2	208,255	
				RAZEM	208,255
24 d.1.1. 2	KNR K-05 0103-01	Mocowanie membrany dachowej na krokwiach	m2		
		poz.23	m2	208,255	
				RAZEM	208,255
25 d.1.1. 2	KNR 2-03 0307-05	Schody drewniane	m3		
		9,22 * 1,20 * 0,30	m3	3,319	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,319
26 d.1.1. 2	KNR-W 2-02 202005-01	Impregnacja ogniochronna elementów drewnianych preparatem Fobos M-2 metodą natrysku - impregnacja 7 razy aparatem z pompą ręczną	m2		
		9,22 * 2	m2	18,440	
				RAZEM	18,440
27 d.1.1. 2	KNR-W 2-02 0513-02	Pokrycie dachów dachówką - zakładkowa ceramiczna	m2		
		poz.10 + poz.9	m2	276,799	
				RAZEM	276,799
28 d.1.1. 2	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m2		
		16,05 * 0,25 * 3	m2	12,038	
				RAZEM	12,038
29 d.1.1. 2	KNR-W 2-02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		poz.11	m	40,460	
				RAZEM	40,460
30 d.1.1. 2	KNR-W 2-02 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		poz.12	m	7,600	
				RAZEM	7,600
31 d.1.1. 2	KNR-W 2-02 0519-08	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy stalowej ocynkowanej	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
32 d.1.1. 2	KNR-W 2-17 0116-03 z.o.3.3. 9902	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/II o śr. do 160 mm - udział kształtek do 35 % - obiekty modernizowane Krotność = 2	m2		
		3 * 5,50 * 3,14 * 0,160	m2	8,290	
				RAZEM	8,290
1.1.3		Roboty wykończeniowe			
33 d.1.1. 3	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		poz.20 * 2 + poz.22 + 3,05 * (12,90 + 11,20 + 31,42)	m2	448,881	
				RAZEM	448,881
34 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 0802-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na ścianach i słupach	m2		
		poz.17 * 2	m2	1,928	
				RAZEM	1,928
35 d.1.1. 3	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.33	m2	448,881	
				RAZEM	448,881
36 d.1.1. 3	KNR K-04 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2		
		poz.21	m2	83,500	
				RAZEM	83,500
37 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2		
		poz.35 + poz.36	m2	532,381	
				RAZEM	532,381
38 d.1.1. 3	KNR AT-27 0401-01	Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,10 * (8,91 + 4,67)	m2	28,518	
				RAZEM	28,518
39 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 0840-06	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej	m2		
		poz.38	m2	28,518	
				RAZEM	28,518
40 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2		
		7,90 + 11,6 + 3,70 + 2,20 + 11,70 + 10,30 + 4,9 + 1,30	m2	53,600	
				RAZEM	53,600
41 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe Krotność = 2	m2		
		poz.40	m2	53,600	
				RAZEM	53,600
42 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym - szlichta	m3		
		poz.40 * 0,05	m3	2,680	
				RAZEM	2,680
43 d.1.1. 3	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m2		
		poz.40	m2	53,600	
				RAZEM	53,600
44 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 1111-07	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną	m2		
		poz.40	m2	53,600	
				RAZEM	53,600
45 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 1121-01	Podłoga z desek struganych grubości 25 mm	m2		
		58,90	m2	58,900	
				RAZEM	58,900
46 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 0613-01 analogia	Izolacje przeciwdźwiękowe z płytek korkowych dźwiękochłonnych poziome	m2		
		poz.45	m2	58,900	
				RAZEM	58,900
47 d.1.1. 3	KNKRB 2 1106-06	Listwy przyścienne drewniane	m		
		2 * 16,05 + 31,42	m	63,520	
				RAZEM	63,520
48 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 1122-07	Lakierowanie posadzek i parkietów	m2		
		poz.45	m2	58,900	
				RAZEM	58,900
49 d.1.1. 3	TZKNBK XV 0651-01	Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - pierwszy raz	m2		
		7,80 + 3,50 * 1,20 * 2	m2	16,200	
				RAZEM	16,200
50 d.1.1. 3	TZKNBK XV 0651-02	Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - drugi raz	m2		
		poz.49	m2	16,200	
				RAZEM	16,200
51 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 1208-01 analogia	Balustrady schodowe wypełnione elementami płytowymi - balustrady z tralkami	m		
		3,60 + 3,60 + 3,60	m	10,800	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	10,800
1.1.4		Stolarka okienna i drzwiowa			
52 d.1.1. 4	KNR-W 2-02 1002-02 analogia	Okna drewniane zespolone wzmacnione jednokrotnie malowane i oszkłone fabrycznie o powierzchni do 2.0 m2	m2		
		(4 + 5) * 1,10 * 1,60 + 1 * 0,85 * 1,80	m2	17,370	
				RAZEM	17,370
53 d.1.1. 4	KNR-W 2-02 1027-03	Drzwi wewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe z nasświetlem o powierzchni ponad 1.5 m2	m2		
		0,90 * 2,0 * 3 + 0,70 * 2,0 + 1 * 0,80 * 2,0	m2	8,400	
				RAZEM	8,400
54 d.1.1. 4	KSNR 2 1003 -05	Montaż drzwi zewnętrznych drewnianych	m2		
		1,2 * 2,0 + 1,35 * 2,0	m2	5,100	
				RAZEM	5,100
55 d.1.1. 4	KNR 2-17 0156-01	Nawietrzaki okienne	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
56 d.1.1. 4	KNR-W 2-02 1016-03	Okna poddaszy - połaciowe fabrycznie wykończone o powierzchni 0.8-1.0 m2	m2		
		4 * 1,20 * 1,0	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
57 d.1.1. 4	KNKRB 2 0104-05	Odsadzanie podokienników drewnianych o dł. do 1m	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
58 d.1.1. 4	KNR-W 2-02 0135-01 analogia	Obsadzenie ceglanych podokienników długości do 1 m	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
1.1.5		Roboty elewacyjne			
59 d.1.1. 5	KNR 9-21 0106-02	Cięsieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą zimną	m2		
		2 * 60,12 + 2 * 74	m2	268,240	
				RAZEM	268,240
60 d.1.1. 5	KNR AT-26 0304-04	Hydrofobizacja powierzchni cegły preparatami płynnymi - natryskowo	m2		
		poz.59	m2	268,240	
				RAZEM	268,240
61 d.1.1. 5	KNR-W 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
62 d.1.1. 5	KNR 19-01 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie - przyjęto 20%	m2		
		poz.59 * 0,20	m2	53,648	
				RAZEM	53,648
63 d.1.1. 5	KNR 2-04 0601-01	Spoinowanie murów zaprawą cementowo-wapienną	m2		
		poz.62	m2	53,648	
				RAZEM	53,648
64 d.1.1. 5	KNR 19-01 0310-02	Uzupełnienie i naprawa ścian z cegły budowlanej o pow. do 3 m2 o gr. 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.62	m2	53,648	
				RAZEM	53,648
65 d.1.1. 5	KNR 19-01 0313-02	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - wykucie uszkodzonych cegieł i wstawienie nowych, 3 cegły w jednym miejscu	m ³		
		20	m ³	20,000	
				RAZEM	20,000
66 d.1.1. 5	KNR 19-01 0645-03	Odrzymbianie ścian ceglanych metodą opryskiwania ciągłego, dwukrotne - pow. ponad 5,0 m ²	m ²		
		poz.59	m ²	268,240	
				RAZEM	268,240
67 d.1.1. 5	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m ²		
		poz.59	m ²	268,240	
				RAZEM	268,240
68 d.1.1. 5	KNR 0-26 0639-02 analogia	Impregnacja elewacji metodą natryskową dwukrotnie powierzchnie z cegły	m ²		
		poz.59	m ²	268,240	
				RAZEM	268,240
69 d.1.1. 5	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
70 d.1.1. 5	KNK 2-06 0404-02 analogia	Opaski wokół budynków	m ²		
		60 * 0,50	m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
1.2		Zagospodarowanie terenu			
1.2.1		Hydrant zewnętrzny			
71 d.1.2. 1	KNR-W 2-01 0203-11	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 1.20 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		0,6 * 1,0 * 20	m ³	12,000	
				RAZEM	12,000
72 d.1.2. 1	KNR-W 2-18 0219-04	Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 100 mm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
73 d.1.2. 1	KNR-W 2-18 0213-05	Zasuwy typu"E" z obudową o śr. 150 mm montowane na rurociągach PVC i PE	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
74 d.1.2. 1	KNR-W 2-18 0108-04	Sieci wodociągowe - rurociągi ciśnieniowe z rur PVC łączone na wcisk o śr. zewnętrznej 160 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
75 d.1.2. 1	KNR-W 4-01 0105-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV	m ³		
		poz.71	m ³	12,000	
				RAZEM	12,000
1.2.2		Schody zewnętrzne			
76 d.1.2. 2	KNR-W 4-01 0212-05	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozbiórka schodów	m ³		
		3,23 * 0,6 + 2,19 * 0,15 + 3,66 * 0,3 + 5,50 * 0,45	m ³	5,840	
				RAZEM	5,840

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
77 d.1.2. 2	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		6,51 * 0,60 * 1,20	m3	4,687	
				RAZEM	4,687
78 d.1.2. 2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3		
		6,51 * 1,20 * 0,10	m3	0,781	
				RAZEM	0,781
79 d.1.2. 2	KNR-W 2-02 0219-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu	m3		
		0,3 * 0,15 * 3,10 + 0,3 * 0,3 * 3,10 + 3,10 * 0,60 * 1,50	m3	3,209	
				RAZEM	3,209
80 d.1.2. 2	KNR-W 2-02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm	t		
		poz.79 * 0,09	t	0,289	
				RAZEM	0,289
81 d.1.2. 2	KNR AT-27 0104-03	Wyrównanie podłoży poziomych o średniej grubości 2 mm	m2		
		6,51	m2	6,510	
				RAZEM	6,510
82 d.1.2. 2	KNR 19-01 0901-05	Posadzki z płytek klinkierowych	m2		
		poz.81 + 3 * 0,15 * 3,10 + 8,10 * 2	m2	24,105	
				RAZEM	24,105
83 d.1.2. 2	KNR-W 2-02 1207-02 analogia	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg - balustrady kute, malowane proszkowo	m		
		3,0 * 2	m	6,000	
				RAZEM	6,000
84 d.1.2. 2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
		poz.76	m3	5,840	
				RAZEM	5,840
85 d.1.2. 2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 15	m3		
		poz.76	m3	5,840	
				RAZEM	5,840
1.2.3		Oświetlenie terenu			
86 d.1.2. 3	KNR-W 2-01 0203-11	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 1.20 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		50 * 0,3 * 1,0	m3	15,000	
				RAZEM	15,000
87 d.1.2. 3	KNR-W 5-10 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - zasilanie lamp zewnętrznych	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
88 d.1.2. 3	KNR-W 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
		poz.87	m	50,000	
				RAZEM	50,000
89 d.1.2. 3	KNR-W 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		poz.87	m	50,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	50,000
90 d.1.2. 3	KNR-W 5-10 0317-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III	m3		
		poz.86	m3	15,000	
				RAZEM	15,000
91 d.1.2. 3	KNR-W 2-25 0707-01	Uziomy powierzchniowe z bednarki ocynkowanej 25 x 4 mm - budowa	m		
		poz.87	m	50,000	
				RAZEM	50,000
92 d.1.2. 3	KNR 2-33 0704-01	Montaż słupów oświetleniowych o masie do 50 kg	słup.		
		2	słup.	2,000	
				RAZEM	2,000
93 d.1.2. 3	KNR-W 5-10 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw LED	szt.		
		poz.92	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.2.4		Tereny zielone			
94 d.1.2. 4	KNR 2-21 0112-01	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie niezadrzewionym	m2		
		200	m2	200,000	
				RAZEM	200,000
95 d.1.2. 4	KNR-W 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2		
		poz.94	m2	200,000	
				RAZEM	200,000
96 d.1.2. 4	KNR 2-21 0702-03	Ręczna pielęgnacja trawników parkowych	m2		
		poz.94	m2	200,000	
				RAZEM	200,000

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Przedmiar	2
1 PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU GMINNEGO-DOM KASZUBSKI (REWALORYZACJA DOMU POMORSKIEGO KLUBU KULTURY W SWARZEWIE) KAT. OB.BUD.IX	2
Spis treści	10