

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Dostosowanie wejścia głównego dla osób niepełnosprawnych
ADRES INWESTYCJI : Gierzwałd
INWESTOR : Gmina Grunwald
ADRES INWESTORA : Grunwald
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA : 11.2010

Ogółem wartość kosztorysowa robót :

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.2010

Data zatwierdzenia

mgr inż. Piotr MOTUS
Upr. bud. 11/2/89/OL

REGON 510037001
PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE
PRACOWNIA - M
Piotr Motus
Kajkowo, ul. Bukowa 3
14-100 OSTRÓDA; tel. (0.88) 446754

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Remont wejścia dla osób niepełnosprawnych					
1	KNR 0-19	Demontaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie	m ²		
d.1	1024-08	1.6*2.05*2	m ²	6.560	
				RAZEM	6.560
2	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej / wiatrolap/	m ²		
d.1	0811-07	1.65*1.30	m ²	2.145	
				RAZEM	2.145
3	KNR 4-01	Skucie posadzki z płytek na zaprawie cementowej ze schodów	m ²		
d.1	0811-07	4.55*1.45	m ²	6.598	
				RAZEM	6.598
4	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie /kolor zielony/	m ²		
d.1	1024-08	4.55*1.45	m ²	6.598	
				RAZEM	6.598
5	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu	m		
d.1	0705-02	2*2.10+1.60	m	5.800	
				RAZEM	5.800
6	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02	1.25*2*2.65	m ²	6.625	
				RAZEM	6.625
7	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	1204-01	1.25*1.60	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1	1118-01	1.25*1.60	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną	m ²		
d.1	1118-09	1.25*1.60	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 0-12II	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną	m		
d.1	1120-03	2*1.60	m	3.200	
				RAZEM	3.200
11	kalk. własna	Montaż kurtyny powietrznej z doprowadzeniem instalacji elektrycznej	kpl		
d.1		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2 Wykonanie nawierzchni dojścia do budynku					
12	KNR 0-11	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem / demontaż/	m ²		
d.2	0321-04	4.82	m ²	4.820	
				RAZEM	4.820
13	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 30x30x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.2	0815-06	32.75	m ²	32.750	
				RAZEM	32.750
14	KNR 2-31	Wykonanie koryta pod nawierzchnię pochylni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m ²		
d.2	0102-05	32.75	m ²	32.750	
				RAZEM	32.750
15	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na podeście schodów wejściowych	m ²		
d.2	0211-03	4.55*1.45	m ²	6.598	
				RAZEM	6.598
16	KNR 2-31	Rowki pod fundament murku z cegły klinkierowej o wymiarach 25x60 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2	0401-06	3.3+4.50	m	7.800	
				RAZEM	7.800
17	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
d.2	0290-02	0.035	t	0.035	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	0.035
18	KNR 2-02 d.2 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu 1.17	m ³		
			m ³	1.170	
				RAZEM	1.170
19	KNR 2-02 d.2 0103-04	Ściany murków o wysokości do 1,1 m z cegieł klinkierowych na zaprawie cementowej grubości 1 ceg. (3.3+4.5)*1.1	m ²		
			m ²	8.580	
				RAZEM	8.580
20	KNR-W 2-02 d.2 1214-03	Poręcze z rur nierdzewnych fi 50 mocowane do murka z cegły klinkierowej 3.70*2+5.20*2	m		
			m	17.800	
				RAZEM	17.800
21	KNR 2-02 d.2 1101-02	Podkłady betonowe pod polbruk 3.84	m ³		
			m ³	3.840	
				RAZEM	3.840
22	KNR 0-12 d.2 1118-03	Posadzki z płytek antypoślizgowych o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 4.55*1.25	m ²		
			m ²	5.688	
				RAZEM	5.688
23	KNR 0-11 d.2 0321-04	Nawierzchnia z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 38.41	m ²		
			m ²	38.410	
				RAZEM	38.410
24	KNR 2-31 d.2 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 22.19	m		
			m	22.190	
				RAZEM	22.190
25	KNR 2-31 d.2 0204-03	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 20 cm - zasypianie opaski przy budynku Krotność = 2 6.30	m ²		
			m ²	6.300	
				RAZEM	6.300