
**PRZEDMIAR ROBÓT PODJAZD DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
Z WYMIANA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH STRONA PÓŁNOCNA
WEJŚCIE DO WEJŚCIE DO SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 - STRO-
NA PÓŁNOCNA**

NAZWA INWESTYCJI : LIKWIDACJA BARIER ARCHITEKTONICZNYCH NA TERENIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ nr 3 - SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 - STRONA PÓŁNOCNA

ADRES INWESTYCJI : ul. 1-go Maja 66/74 , 21-100 Lubartów

INWESTOR : Szkoła Podstawowa nr 3 im. Piotra Firleja w Lubartowie

ADRES INWESTORA : ul. 1-go Maja 66/74 , 21-100 Lubartów

WYKONAWCA ROBÓT :

ADRES WYKONAWCY :

BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Tomasz Pachuta

DATA OPRACOWANIA : 02.2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
02.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Kz	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe				0.00	0.00	0.00
2	Roboty ziemne				0.00	0.00	0.00
3	Roboty betonowe - ławy i ściany				0.00	0.00	0.00
4	Murek cokołu				0.00	0.00	0.00
5	Ściany podjazdu i oblicowania ścian				0.00	0.00	0.00
6	Poręcze ze słupkami				0.00	0.00	0.00
7	podsyпки i podłoża				0.00	0.00	0.00
8	Nawierzchnia z kostki brukowej				0.00	0.00	0.00
9	Roboty uzupełniające - uzupełnienia posadzek schodów istniejących				0.00	0.00	0.00
10	Wykończenie cokołu - murka podjazdu				0.00	0.00	0.00
11	Wymiana stolarki drzwiowej zewnętrznej i wewnętrznej przed-sionka				0.00	0.00	0.00
12	Uzupełnienie tynków ościeży				0.00	0.00	0.00
13	Balustrady pochylni				0.00	0.00	0.00
	RAZEM netto				0.00	0.00	0.00
	VAT						0.00
	Razem brutto						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty rozbiórkowe					
1	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m ²		
d.1	0807-01	30.722	m ²	30.722	
				RAZEM	30.722
2 Roboty ziemne					
2	KNR-W 2-01	Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 1.5 m	m ³		
d.2	0310-02	24.363	m ³	24.363	
				RAZEM	24.363
3	KNR-W 2-01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szer. 0.8-1.5 m; kat. gr. I-II	m ³		
d.2	0312-01	9.139	m ³	9.139	
				RAZEM	9.139
4	KNR-W 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (grunt kat.III)	m ³		
d.2	0109-06	14.768	m ³	14.768	
				RAZEM	14.768
5	KNR-W 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km	m ³		
d.2	0109-08	14.768	m ³	14.768	
				RAZEM	14.768
3 Roboty betonowe - ławy i ściany					
6	KNR-W 2-02	Ławy fundamentowe betonowe prostokątne szer. do 0.6 m - chudy beton	m ³		
d.3	0201-01	1.384	m ³	1.384	
				RAZEM	1.384
7	KNR-W 2-02	Ławy fundamentowe betonowe prostokątne szer. do 0.6 m - cz. podziemna	m ³		
d.3	0201-01	13.843	m ³	13.843	
				RAZEM	13.843
8	KNR-W 2-02	Ściany betonowe proste gr. 25 cm wys. do 3 m - cz. nadziemna	m ²		
d.3	0206-01 + 2-02 02606-05*5	25.340	m ²	25.340	
				RAZEM	25.340
4 Murek cokołu					
9	KNR-W 2-02	Ściany z cegły klinkierowej na zaprawie cementowo-wapiennej gr.1 ceg. - cokołu	m ²		
d.4	0103-01	11.512	m ²	11.512	
				RAZEM	11.512
5 Ściany podjazdu i oblicowania ścian					
10	KNR-W 2-02	Ściany betonowe proste gr. 13 cm wys. do 3 m	m ²		
d.5	0206-01 minus 0206-05*12	30.472	m ²	30.472	
				RAZEM	30.472
11	KNR-W 2-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych klinkierowych gr. 1/2 ceg.	m ²		
d.5	0126-01	30.472	m ²	30.472	
				RAZEM	30.472
6 Poręcz ze słupkami					
12	KNR-W 2-02	Poręcz stalowe pochylni i schodów	m		
d.6	1214-03	81.570	m	81.570	
				RAZEM	81.570
13	KNR 2-31	Słupki do poręczy h z rur stalowych o śr. 44 mm	szt.		
d.6	0702-01	58	szt.	58.000	
				RAZEM	58.000
7 podsypki i podłoża					
14	KNR 2-31	Podbudowa z piasku - warstwa dolna	m ²		
d.7	0114-01	Krotność = 2 37.270	m ²	37.270	
				RAZEM	37.270
15	KNR 2-31	Wyrownanie istniejącej podbudowy piaskiem	m ³		
d.7	0107-01	35.838	m ³	35.838	
				RAZEM	35.838
16	KNR 2-31	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
d.7	0105-05				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		37.27	m ²	37.270	
				RAZEM	37.270
17	KNR 2-31	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm	m ²		
d.7	0105-06	grub.warstwy po zagęszcz.			
		37.27	m ²	37.270	
				RAZEM	37.270
8 Nawierzchnia z kostki brukowej					
18	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szorstkiej grub. 6 cm na podsypce	m ²		
d.8	0511-02	cementowo-piaskowej			
		37.270	m ²	37.270	
				RAZEM	37.270
9 Roboty uzupełniające - uzupełnienia posadzek schodów istniejących					
19	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą na	m ²		
d.9	1118-03	schodach płytkami antypoślizgowymi mrozoodpornymi			
		6.324	m ²	6.324	
				RAZEM	6.324
20	KNR 0-12	Okładziny schodów z płytek antypoślizgowych mrozoodpornych o wymiarach	m ²		
d.9	1120-03	30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą			
		7.998	m ²	7.998	
				RAZEM	7.998
21	KNR 0-12	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 20 x 20 cm wysokości cokolika	m		
d.9	1119-04	równej 10 cm			
		3.450	m	3.450	
				RAZEM	3.450
10 Wykończenie cokołu - murka podjazdu					
22	KNR 0-12	Ułożenie czapki z elementów na zakończeniach murków cokołu	m ²		
d.10	0829-04				
		13.620	m ²	13.620	
				RAZEM	13.620
11 Wymiana stolarki drzwiowej zewnętrznej i wewnętrznej przedsionka					
23	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe ocieplone	m ²		
d.11	0931-08	zew. z naswietłem nad drzwiami			
		7.008	m ²	7.008	
				RAZEM	7.008
12 Uzupełnienie tynków ościeży					
24	KNR-W 4-01	Wykonanie tynków zwykłych wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach	m		
d.12	0708-02	szer. do 25 cm			
		8.240	m	8.240	
				RAZEM	8.240
13 Balustrady pochylni					
25	KNR-W 2-02	Balustradypochylni prętowe	m		
d.13	1207-06				
		81.570	m	81.570	
				RAZEM	81.570