

NAZWA INWESTYCJI:	REMONT BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ POMIESZCZEŃ SANITARNYCH W MIEJSCOWOŚCI JASTKÓW GMINA ĆMIELÓW.
ADRES INWESTYCJI:	Jastków gmina Ćmielów działka nr ew. 141 obręb 9 (Jastków)
NAZWA INWESTORA:	Gmina Ćmielów
ADRES INWESTORA:	ul. Ostrowiecka 40, 27-440 Ćmielów

Piotr Wojtan

AKTUALIZACJA CZERWIEC 2024

INVESTOR:

Data zatwierdzenia

AKTUALIZACJA CZERWIEC 2024

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: KOSZTORYS:					
1		WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ			
1 d.1	KNR 0-19 0929-09	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno - rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2	m2		
		19,560	m2	19,560	
				RAZEM	19,560
2 d.1	KNP 02 0808 -05.02	Podokienniki o szer. do 33 cm i dł. ponad 60 cm - parapety zewnętrzne	m2		
		5,850	m2	5,850	
				RAZEM	5,850
3 d.1	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - witryna wejściowa	m2		
		3,750	m2	3,750	
				RAZEM	3,750
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĘTRZNE			
4 d.2	KNR 13-23 0105-04	Wykucie ościeżnic	szt.		
		3,000	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
5 d.2	KNR 4-04 0109-02	Rozebranie ścian kanałów z cegły o grubości 1 ceg. - przebiecia w ścianach konstrukcyjnych	m2		
		0,500	m2	0,500	
				RAZEM	0,500
6 d.2	KNR 4-04 0109-01	Rozebranie ścian kanałów z cegły o grubości 1/2 ceg. rozebranie ścian działowych	m2		
		44,000	m2	44,000	
				RAZEM	44,000
7 d.2	KNR 4-04 0603-07	Burzenie podłoża z betonu o grubości 10-15 cm przy użyciu młotów pneumatycznych- rozebranie posadzki w pomieszczeniu remontowanym	m3		
		24,000	m3	24,000	
				RAZEM	24,000
8 d.2	KNR 19-01 0118-17	Wywóz gruzu ceglanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m3		
		4,200	m3	4,200	
				RAZEM	4,200
3		PRZEBUDOWA ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH			
9 d.3	KNR 9-17 0108-02	Ścianki działowe systemu H+H, z bloczków PPB o powierzchni gładkiej - ściany o gr. 115 mm	m2		
		28,020	m2	28,020	
				RAZEM	28,020
10 d.3	KNR 13-12 0303-02	Ściany nośne z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		5,528	m3	5,528	
				RAZEM	5,528
11 d.3	KNR AT-43 0103-01	Okladziny ściennie z płyt gipsowo- kartonowych RIGIPS montowane na profilach kapeluszowych mocowanych bezpośrednio do podłoża (system 3.29.20) - zabudowa sanitariatów podtynekowych i pinów kanalizacyjnych	m2		
		4,000	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
4		POSADZKA PARTERU - łazienki			
12 d.4	KNR-W 2-01 0301-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu I-II) - wywiezienie nadmiaru ziemi	m3		
		6,000	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
13 d.4	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m3		
		1,200	m3	1,200	
				RAZEM	1,200
14 d.4	KNR 13-12 0405-01	Układanie betonu podkładowego	m3b et.		
		2,400	m3b et.	2,400	

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,400
15 d.4	KNR 19-01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PE szerokiej na sucho	m2		
		24,200	m2	24,200	
				RAZEM	24,200
16 d.4	KNP 02 0706 -02.03	Izolacja z płyt styropianowych na sucho pod posadzki w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 - dwie warstwy	m2		
		24,000	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
17 d.4	NNRNKB 202 1125-01	Posadzki cementowe grubości 6 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		24,000	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
18 d.5	KNR 13-12 0802-03	Tynki zwykłe cementowe	m2		
		58,000	m2	58,000	
				RAZEM	58,000
19 d.5	KNR 2-05 0904-03	Parapety P1 - parapety wewnętrzne	szt.		
		3,960	szt.	3,960	
				RAZEM	3,960
20 d.5	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m2		
		469,380	m2	469,380	
				RAZEM	469,380
21 d.5	KNR AT-40 0502-01	Grunтовanie podłoża ręcznie	m2		
		469,380	m2	469,380	
				RAZEM	469,380
22 d.5	KNR 2-02 1502-09	Dwukrotne malowanie doborowe farbą silikonową gładzi sufitów	m2		
		181,380	m2	181,380	
				RAZEM	181,380
23 d.5	KNR 2-02 1502-06	Dwukrotne malowanie doborowe farbą silikonową tynków ścian w kolorze jasnym	m2		
		288,000	m2	288,000	
				RAZEM	288,000
24 d.5	KNR 13-12 0808-02	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi (ceramika) łazienki + kuchnia do 2 m	m2		
		72,340	m2	72,340	
				RAZEM	72,340
25 d.5	KNR 2-02 1103-05	Posadzki z płytek gresowych	m2		
		39,100	m2	39,100	
				RAZEM	39,100
26 d.5	KNR BC-02 0520-05	Cokoły z płytek ceramicznych lub gresu układanych na klej cienkowarstwowy	m		
		36,000	m	36,000	
				RAZEM	36,000
27 d.5	KNR-W 2-02 1024-01	Drzwi wewnętrzne składane fabrycznie wykończone	m2		
		14,000	m2	14,000	
				RAZEM	14,000
28 d.5	KNR-W 2-02 1024-01	Drzwi wewnętrzne stalowe na poddasze nieużytkowe	m2		
		1,8	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
29 d.5	KNR 2-17 0137-02	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 2400 mm - do przewodów murowanych	szt.		
		8,000	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6		INSTALACJA WEWNĘTRZNA WODOCIĄGOWA			
30 d.6	KNR 0-31 0101-02	Rurociągi z polibutylenu PB o śr. 22 mm układane na przegrodach budowlanych w budynkach mieszkalnych	m		
		42,000	m	42,000	
				RAZEM	42,000
31 d.6	KNR 0-31 0113-01	Otuliny termoizolacyjne z pianki polietylenowej gr. 6 mm z nacięciem wzdłużnym; rurociąg o śr. 15 mm	m		
		42,000	m	42,000	
				RAZEM	42,000
32 d.6	KNR 0-31 0105-06	Wykonanie podejścia i montaż zasobnikowych stojących podgrzewaczy wody użytkowej o pojemności do 300 dm ³ wraz z podejściem	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
33 d.6	KNR 0-31 0106-03	Wykonanie podejść dopływowych o śr. 15 mm do wody zimnej lub ciepłej do zaworów czerpialnych i hydrantów ogrodowych	szt.		
		7,000	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
34 d.6	KNR 0-31 0111-02	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe śr. 15 mm montowane na obrzeżu umywalki lub zlewozmywaka	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
35 d.6	KNR 0-31 0111-01	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe śr. 15 mm montowane na ścianie	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
36 d.6	KNR 0-31 0109-01	Montaż zaworów przelotowych albo zwrotnych do wody zimnej lub ciepłej o śr. 15 mm	szt.		
		5,000	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
37 d.6	KNR 0-31 0116-03	Próba szczelności instalacji wody zimnej i ciepłej w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe	m		
		20,000	m	20,000	
				RAZEM	20,000
38 d.6	KNR 0-35 0120-04	Zasobnikowe podgrzewacze wody użytkowej, wiszące, współpracujące z kotłami grzewczymi, montowane przy pomocy rur i kształtek; poj. do 80 dm ³	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7		WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACYJNA			
39 d.7	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		2,000	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
40 d.7	KNR-W 4-02 0229-01	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - w wykopie	m		
		3,000	m	3,000	
				RAZEM	3,000
41 d.7	KNR-W 4-02 0235-06	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		2,000	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
42 d.7	KNR-W 4-02 0235-04	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych	kpl.		
		2,000	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
43 d.7	KNR 0-13 0228-03	Rurociągi o śr. 110 mm	m		
		8,000	m	8,000	
				RAZEM	8,000

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44 d.7	KNR 0-13 0127-05 z.o.2.4.8.a) 9901-01	Rurociągi o śr. 50 mm - wykonanie bruzd dla rurociągów w podejściach	m		
		6,500	m	6,500	
				RAZEM	6,500
45 d.7	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	pode j.		
		8,000	pode j.	8,000	
				RAZEM	8,000
46 d.7	KNR-W 2-15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
47 d.7	KNR-W 2-15 0222-03	Czyszczaaki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
48 d.7	KNR-W 2-15 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
49 d.7	KNR-W 2-15 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
50 d.7	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		2,000	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
51 d.7	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		2,000	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
52 d.7	KNR-W 2-15 0234-02	Pisuary pojedyncze z zaworem splukującym	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
53 d.7	KNR 2- 15/GEBERIT 0202-01	Armatura splukująca miski ustępowe pneumatyczna ręczna ścienna (zabudowa ścienna)	kpl.		
		2,000	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
54 d.7	KNR 2- 15/GEBERIT 0203-01	Armatura splukująca pisuary pneumatyczna ręczna(Zabudowa ścienna)	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8		WEWNĘTRZNA INSTALACJA GRZEWCA, GAZOWA I KOTŁOWNIA GAZOWA			
55 d.8	KNR 0-31 0201-01	Rurociągi z polibutyleny PB o śr. 20 mm układane na przegrodach budowlanych w budynkach	m		
		115,000	m	115,000	
				RAZEM	115,000
56 d.8	KNR AT-27 0105-01	Ręczne wykucie bruzdy	m		
		31,000	m	31,000	
				RAZEM	31,000
57 d.8	KNR AT-27 0105-02	Naprawa bruzdy	m		
		31,000	m	31,000	
				RAZEM	31,000
58 d.8	KNR 0-31 0212-01	Rozdzielacze do centralnego ogrzewania HC02/15 (2 obwody, 3/4"/15)	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
59 d.8	KNR 2-15 0419-03	Grzejniki stalowe dwupłytowe - komplet z podejściami	kpl.		
		12,000	kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000
60 d.8	KNR 0-35 0215-01	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		12,000	kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000
61 d.8	KNR-W 2-15 0307-01	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazomierzem w budynkach mieszkalnych	lokal		
		1,000	lokal	1,000	
				RAZEM	1,000
62 d.8	KNKRB 4-I 0204-06	Kurki gazowe przelotowe o średnicy 25-32 mm	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
63 d.8	KNP 05 0303 -01.02	Rurociągi gazowe stalowe o śr. rur 25 mm łączone przez spawanie w budynkach niemieszkalnych	m		
		16,000	m	16,000	
				RAZEM	16,000
64 d.8	kalk. własna	Dostawa i montaż kompletnej instalacji kotłowni z kotłem gazowym	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
9		INSTALACJA WEWNĘTRZNA ELEKTRYCZNA			
65 d.9	KNR-W 5-08 0209-02	Przewód wtynkowy - łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże inne niż beton) układany w tynku	m		
		250,000	m	250,000	
				RAZEM	250,000
66 d.9	KNR-W 5-08 0502-06	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)	kpl.		
		25,000	kpl.	25,000	
				RAZEM	25,000
67 d.9	KNR-W 5-08 0515-05	Montaż na gotowym podłożu opraw świetlówkowych do oświetlenia pomieszczeń przemysłowych-oprawy pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych z odbłyśnikiem-przykręcane końcowe-1x40W	kpl.		
		25,000	kpl.	25,000	
				RAZEM	25,000
68 d.9	KNR-W 5-08 0301-21	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w betonie	szt.		
		8,000	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
69 d.9	KNR-W 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę	szt.		
		10,000	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
70 d.9	KNR-W 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm ² przelotowych podwójnych	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
71 d.9	KNR-W 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej	szt.		
		14,000	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
72 d.9	KNR-W 5-08 0309-05	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ²	szt.		
		16,000	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
73 d.9	KNR-W 5-08 0308-04	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
74 d.9	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
		7,000	odc.	7,000	
				RAZEM	7,000
75 d.9	KNNR-W 9 0202-02	Wymiana skrzynek i rozdzielni skrzynkowych 10-20 kg - kompletna rozdzielnia z wyłącznikiem P-Poż	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
76 d.9		Wykonanie instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku o o mocy 6 kWp			
		20000		20 000,000	
				RAZEM	20 000,000
77 d.9	KNR-W 5-08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1- fazowy, pierwszy pomiar	pomi ar		
		5,000	pomi ar	5,000	
				RAZEM	5,000
78 d.9		Dostawa i montaż kompletnej instalacji fotowoltaicznej o mocy 5 kWp	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
79 d.9	KNR-W 5-08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomi ar		
		2,000	pomi ar	2,000	
				RAZEM	2,000
10		ZEWNĘTRZNE ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
80 d.10	KNR 4-04 0302-01	Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny betonowych o grubości (wysokości) do 70 cm - rozebranie istniejących schodów.	m3		
		2,500	m3	2,500	
				RAZEM	2,500
81 d.10	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		10,000	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
82 d.10	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2	m2		
		10,000	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
83 d.10	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		12,000	m	12,000	
				RAZEM	12,000
84 d.10	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		10,000	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
85 d.10	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		10	m2	10	
				RAZEM	10

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
86 d.10	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m3		
		3,500	m3	3,500	
				RAZEM	3,500
87 d.10	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		10,000	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
88 d.10	KNKRB 3 0501-03	Wymiana pokrycia dachu z blachy fałdowej	m2p oł.da ch.		
		3 * 2,5	m2p oł.da ch.	7,500	
				RAZEM	7,500
89 d.10	KNPnRPDE 76-203d	Malowanie konstrukcji metalowych - konstrukcja zadaszzenia	m		
		18,000	m	18,000	
				RAZEM	18,000
11		ZEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA			
90 d.11	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		21,000	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
91 d.11	KNR 2-01 0205-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		10,500	m3	10,500	
				RAZEM	10,500
92 d.11	KNR-W 2-01 0301-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu I-II)	m3		
		2,000	m3	2,000	
				RAZEM	2,000
93 d.11	KNR-W 2-02 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym	m3		
		2,100	m3	2,100	
				RAZEM	2,100
94 d.11	S-219 0900- 04	Montaż rurociągów z rur polietylenowych o śr.nom. 40 mm montowanych z rur w zwojach	m		
		21,000	m	21,000	
				RAZEM	21,000
95 d.11	KNR INSTAL 0206-04	Zawór lub kurek gazowy o śr. nom. 25 mm	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
96 d.11	KNR 13-25 0504-06	Montaż szafki, skrzynki lub stojaka o ciężarze do 10 kg	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
97 d.11	KNR-W 2-01 0232-01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 1.25 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - ziemia uprzednio zmagazynowana w hałdach; grunt kat. I-II	m3		
		8,400	m3	8,400	
				RAZEM	8,400
98 d.11	KNR-W 2-01 0228-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-II	m3		
		4,200	m3	4,200	
				RAZEM	4,200
99 d.11	KNR-W 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m2		
		42,000	m2	42,000	

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	42,000
12		DOSTAWA WYPOSAŻENIA			
100 d.12		Dostawa wyposażenia	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000