

PRZEDMIAR ROBÓT

ETAP I

CPV 45000000-7 ROBOTY BUDOWLANE
CPV 45100000-8 PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ
CPV 45110000-1 ROBOTY W ZAKRESIE BURZENIA I ROZBÓRKI OBIEKTÓW BUDOWLANYCH; ROBÓT ZIEMNYCH
CPV 45111200-0 ROBOTY W ZAKRESIE PRZYGOTOWANIA TERENU POD BUDOWĘ I ROBOTY ZIEMNE
CPV 45262300-4 BETONOWANIE
CPV 4562310-7 ZBROJENIE
CPV 45262311-4 BETONOWANIE KONSTRUKCJI
CPV 45262500-6 ROBOTY MURARSKIE I MUROWE
CPV 45262600-7 RÓŻNE ROBOTY BUDOWLANE
CPV 45320000-6 ROBOTY IZOLACYJNE
CPV 45324000-4 ROBOTY W ZAKRESIE OKŁADZINY TYNKOWEJ
CPV 4540000-1 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE W ZAKRESIE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
CPV 4540000-4 TYNKOWANIE
CPV 4520000-7 ROBOTY W ZAKRESIE ZAKŁADANIA STOLARKI BUDOWLANEJ ORAZ ROBOTY CIESIELSKIE
CPV 45430000-0 POKRYWANIE PODŁÓG I ŚCIAN
CPV 45440000-3 ROBOTY MALARSKIE I SZKLARSKIE
CPV 45443000-4 ROBOTY ELEWACYJNE
CPV 45450000-6 ROBOTY BUDOWLANE WYKOŃCZENIOWE, POZOSTAŁE

ZADANIE INWESTYCYJNE	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA AMFITEATRU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU WOKÓŁ
ADRES	UL. HUBERTA DZIKOWSKIEGO 1, 74-240 LIPIANY, OBR. EW. 2 LIPIANY, DZ. NR 98, 99

INWESTOR:
GMINA LIPIANY
PLAC WOLNOŚCI 1
74-240 LIPIANY

OPRACOWANIE :
mgr Dorota Thiemann – kosztorysant

EGZEMPLARZ NR	1
---------------	---

Przedmiar robót

**Przedmiot kosztorysu: ROZBUDOWA I MODERNIZACJA AMFIEATRU
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
I ETAP MODERNIZACJA KONSTRUKCJI WSPORCZEJ DACHU
ORAZ MODERNIZACJA DACHU
II ETAP MODERNIZACJA SCENY AMFITEATRU**

**Lokalizacja: UL. HUBERTA DZIKOWSKIEGO 1,
74-240 LIPIANY
OBRĘB 0002 LIPIANY DZ. NR 98,99**

**Zamawiający: GMINA LIPIANY
PLAC WOLNOŚCI 1,
74-240 LIPIANY**

Opracowany przez: DOROTA THIEMANN - KOSZTORYSANT

Wartość kosztorysowa:

słownie:

Poziom cen: III KW 2022

Kosztorys sporządził

Data: 2022-11-20

ROZBUDOWA I MODERNIZACJA AMFIEATRU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
I ETAP MODERNIZACJA KONSTRUKCJI WSPORCZEJ DACHU ORAZ MODERNIZACJA DACHU
II ETAP MODERNIZACJA SCENY AMFITEATRU

Poziom cen: III KW 2022

Stawka robocizny:

Waluta: złoty

Identyfikator kosztorysu: PRZEDMNIAR I I II ETAP

WU Kosztorys uproszczony

wyk.dn: 2022-11-20 str. 1

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1	KNR 4-01 428-3	Rozebranie podłóg drewnianych 10,58*8,10 85,70	m2	85,70		
2	KNR 4-01 428-4	Rozebranie legarów 10,0/0,60*7,80 130,00	m	130,00		
3	KNR 4-01 212-1	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o gr.do 15 cm (10,58+0,60+0,60)*0,60*0,15 1,06	m3	1,06		
4	KNR 4-01 108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1	m3	1,06		
5	KNR 4-01 108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - każdy następny 1 km [RMS=14]	m3	1,06		
6	108-100	Opłata za utylizację gruzu	m3	1,06		
7	100-100	Rozbiórka schodów wraz z wywozem i utylizacją gruzu i robotami towarzyszącymi	kpl	2,00		
Razem rozdział 1: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						

2 PODSYPKA/PODBUDOWA/POSADZKA

8	KNR 2-02 1101-7	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 9,26*6,80*1,22 76,82	m3	76,82		
9	KNR 2-01 236-3	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami, grunt sypki kat.I-III	m3	76,82		
10	KNR 2-02 1101-1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 10,76*8,28*0,12 10,69	m3	10,69		
11	KNR 2-02 1106-1	Wylewka betonowa z betonu wodoszczelnego zatarte na ostro gr.25 mm 10,76*8,28 89,09	m2	89,09		
12	KNR 2-02 1106-3	Pogrubienie posadzki o 1 cm [RMS=5]	m2	89,09		
13	KNR 2-02 1106-7	Dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	89,09		
14	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 618-3	Izolacje poziome przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5 m2	m2	89,09		
15	KNR 2-02 1110-1	Podłogi z desek kompozytowych, antypoślizgowych ułożonych na legarach z deski tarasowej 14x2,5 cm wraz z elementami wykończeniowymi [R=1,2]	m2	89,09		

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Razem rozdział 2: PODSYPKA/PODBUDOWA/POSADZKA						
3 FUNDAMENTY POD SŁUPY						
16	KNR 2-02 1101-1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym (0,45*0,50)*0,10*3,0 0,07	m3	0,07		
18	KNR 4-01 202-2	Przygotowanie i montaż zbrojenia - pręty stal.gładkie lub żebrowane o średnicy 8 mm (4,0*0,32*3,0*0,395+2,0*1,28*3,0*0,222)*1,10 3,54	kg	3,54		
17	KNR 2-02 203-1	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5m3 [R=1,5] 0,40*0,40*0,35*3,0 0,17	m3	0,17		
18	KNR 2-02 604-2	Izolacje przeciwwilgociowe z papy - izolacja powierzchni ław fundamentowych betonowych z dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco 0,40*0,40*3,0 0,48	m2	0,48		
19	KNR 2-02 603-9	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa 0,40*4,0*0,35*3,0 1,68	m2	1,68		
20	KNR 2-02 603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa	m2	1,68		
Razem rozdział 3: FUNDAMENTY POD SŁUPY						
4 FUNDAMENTY POD ŚCIANY						
18	KNR 4-01 104-3	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów, głęb.wykopu do 1.5 m w gruncie kat. IV (10,08+0,6+0,60)*1,31*1,0*2,0 29,55 7,80*1,31*1,0*2,0 20,44	m3	49,99		
19	KNR 4-01 105-6	Odwiezienie lub dowiezienie ziemi taczkami na odl.do 10 m w gruncie kat.IV	m3	49,99		
20	KNR 4-01 105-7	Odwiezienie lub dowiezienie ziemi taczkami - dodatek za każde następne 10 m [RMS=10]	m3	49,99		
21	KNR 4-01 108-7	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km, grunt kat.IV	m3	49,99		
22	KNR 4-01 108-8	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - każdy następny 1 km [RMS=9]	m3	49,99		
23	KNR 4-01 202-2	Przygotowanie i montaż zbrojenia - pręty stal.gładkie lub żebrowane o średnicy 8 mm (10,88+8,28)*2,0/0,50*0,80*0,395 24,22	kg	24,22		
23	KNR 2-02 202-1	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szer.do 0.6 m (10,88+8,28)*2,0*0,50*0,60 11,50	m3	11,50		
24	KNR 2-02 604-2	Izolacje przeciwwilgociowe z papy - izolacja powierzchni ław fundamentowych betonowych z dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco (10,88+8,28)*2,0*0,50 19,16	m2	19,16		
25	KNR 2-02 603-9	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa (10,88+8,28)*2,0*0,60*2,0 45,98	m2	45,98		
26	KNR 2-02 603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa	m2	45,98		
Razem rozdział 4: FUNDAMENTY POD ŚCIANY						
5 ŚCIANY PRZYZIEMIA						

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
27	KNR 2-02 290-2	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli - pręty stalowe okrągłe zębrowane 155/1000	t	0,16		
				0,16		
28	KNR 2-02 290-1	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli - pręty stalowe okrągłe 188,90/1000	t	0,19		
				0,19		
29	KNR 2-02 207-1	Ściany żelbetowe gr.8 cm proste, wys.do 3 m 10,54*2,0*1,82*2,0 7,78*1,82*2,0	m2	105,05		
				76,73		
				28,32		
30	KNR 2-02 207-7	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy gr.ścian [RMS=14,5] 10,54*2,0*1,82*2,0	m2	76,73		
				76,73		
31	KNR 2-02 207-7	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy gr.ścian [RMS=6] 7,78*1,82	m2	14,16		
				14,16		
32	KNR 2-02 207-7	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy gr.ścian [RMS=10] 7,78*1,82	m2	14,16		
				14,16		
33	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1134-2	Gruntowanie powierzchni pionowych	m2	40,30		
34	KNR 0-17 IGM 2609-6	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	40,30		
35	KNR 2-02 921-2	Licowanie płytkami klinkierowymi o wym.25x6 cm ścian, wykonanie ręczne (10,54*2,0+7,78*2,0)*1,10	m2	40,30		
				40,30		

Razem rozdział 5: ŚCIANY PRZYZIEMIA**6 ZASYPANIE**

36	KNR 4-01 105-1	Zasypywanie wykopów z przerzutem ziemi na odl.do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II piaskiem 49,99 -9,20 -10,54*2,0*0,90*2,0*0,225 -7,78*1,82*0,90*0,14 -7,78*1,82*0,90*0,18	m3	28,18		
				49,99		
				-9,20		
				-8,54		
				-1,78		
				-2,29		
37	KNR 4-01 105-4	Odwiezenie lub dowiezenie ziemi taczkami na odl.do 10 m w gruncie kat.I-II	m3	28,18		
38	KNR 4-01 105-7	Odwiezenie lub dowiezenie ziemi taczkami - dodatek za każde następne 10 m [RMS=10]	m3	28,18		

Razem rozdział 6: ZASYPANIE**7 KONSTRUKCJA STALOWA**

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
39	KNNR 7 912-6	Malowanie farbami i emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji stalowej ilość przyjęta orientacyjnie 1.Budowa i rozbiórka rusztowań. 2.Suszenie piasku. 3.Oczyszczenie konstrukcji przez piaskowanie. 4.Malowanie konstrukcji farbą chlorokauczukową do gruntowania. 5.Dwukrotne malowanie konstrukcji emalią chlorokauczukową.	t	3,00		
40	KNR 2-05 101-5	Hale typu lekkiego - stężenia słupów 1,20 1,20 34,0/1000 0,03	t	1,23		
Razem rozdział 7: KONSTRUKCJA STALOWA						
8 KONSTRUKCJA DREWNIANA						
41	KNR 2-02 406-6	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - ramy górne i płatwie o dł.ponad 3 m i przekroju poprzecznym drewna ponad 180 cm2	m3	1,29		
42	KNR 2-02 410-4	Kontrłaty	m2	88,00		
Razem rozdział 8: KONSTRUKCJA DREWNIANA						
9 DACH - POKRYCIE						
43	KNR 2-05 1008-1	Lekka obudowa dachów montowana metodą tradycyjną z blach stalowych fałdowych bez ocieplenia - dach płaski o nachyleniu do 10%	m2	88,00		
44	KNR 0-15 IGM 517-1	Ułożenie paroizolacji	m2	88,00		
45	KNR 2-02 WACETOB-Z eszyty "CNIKRB 200-2	Ruszty drewniane 88,0 88,00 10,936*0,50 5,47 (0,50+0,20)*8,045/2,0*2,0 5,63 10,936*0,20 2,19	m2	101,29		
46	KNR 2-02 WACETOB-Z eszyty "CNIKRB 300-1	Podbitka z paneli PCV wraz z elementami wykończeniowymi	m2	101,29		
47	KNR 2-02 507-2	Obróbki z blachy tytanowo cynkowej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (10,936+8,045)*2,0*0,50 18,98	m2	18,98		
48	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 547-1	Montaż rynien	m	10,94		
49	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 547-2	Montaż lejów spustowych	szt	2,00		

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
50	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 547-3	Montaż narożników	szt	2,00		
51	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 547-4	Montaż denek rynnowych	szt	2,00		
52	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 550-3	Rury spustowe okrągłe o średnicy 100 mm 5,50*2,0 11,00	m	11,00		
53	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 550-7	Kolanka o średnicy 100 mm	szt	2,00		
Razem rozdział 9: DACH - POKRYCIE						

10 ŚCIANA GR. 6,5 CM Z CEGŁY CERAMICZNEJ

54	KNR 2-02 120-1	Ścianki działowe pełne z cegieł budowlanych pełnych lub dziurawek gr.1/4 cegły (2,99+3,115)*1,51/2,0*12 55,31	m2	55,31		
55	KNR 2-02 120-9	Ścianki działowe - dodatek za zbrojenie ścianek pełnych	m2	55,31		
56	KNR 2-02 1217-5	Obramienia z kątownika 50x50x3 mm (1,42+1,01)*2,0 4,86 (1,44+1,01)*2,0 4,90	m	9,76		
57	KNR 2-02 290-2	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli - pręty stalowe okrągłe zębowane 5,10/1000 0,01	t	0,01		
58	KNR 2-02 207-1	Ściany żelbetowe gr.5 cm proste, wys.do 3 m [R=1,5] 1,42*0,81*2,0 2,30	m2	2,30		
59	200-1	Obrobienie otworów	szt	2,00		

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
60	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1134-2	Gruntowanie powierzchni pionowych 55,31*2,0 110,62	m2	110,62		
61	KNR 2-02 902-2	Tynki zwykłe kat.III ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane mechanicznie	m2	110,62		
62	KNR 0-17 IGM 2609-6	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	110,62		
63	KNR 0-17 IGM 926-1	Nałożenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa	m2	110,62		
64	KNR 0-17 IGM 926-3	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	110,62		
65	KNR 2-02 WACETOB 1519-3	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową zawierającą kwarc	m2	110,62		

Razem rozdział 10: ŚCIANA GR. 6,5 CM Z CEGŁY CERAMICZNEJ**11 SCHODY+ ŚCIANA OPOROWA****11.1 Roboty ziemne**

67	KNR 4-01 102-3	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głęb. do 1.5 m w gruncie kat.IV (4,86+1,76)*0,87*(0,80+0,60+0,60) 11,52	m3	11,52		
67	KNR 4-01 105-1	Zasypywanie wykopów z przerzutem ziemi na odl.do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II piaskiem 11,52 11,52 -0,37 -0,37 -0,93 -0,93 -(4,86+0,96)*0,60*0,14 -0,49	m3	9,73		
68	KNR 4-01 105-4	Odwiezenie lub dowiezenie ziemi taczkami na odl.do 10 m w gruncie kat.I-II	m3	9,73		
69	KNR 4-01 105-7	Odwiezenie lub dowiezenie ziemi taczkami - dodatek za każde następne 10 m [RMS=10]	m3	9,73		

Razem element 11.1: Roboty ziemne**11.2 Podsypka**

70	KNR 2-02 1101-7	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym (0,90+1,85)*3,06/2,0*1,68 7,07 1,45*2,05*1,68 4,99	m3	12,06		
71	KNR 2-01 236-3	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami, grunt sypki kat.I-III	m3	12,06		

Razem element 11.2: Podsypka**11.3 Roboty żelbetowe**

72	KNR 2-02 1101-1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym (4,86+0,96)*0,90*0,07 0,37	m3	0,37		
----	-----------------	--	----	------	--	--

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
73	KNR 2-02 290-2	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli - pręty stalowe okrągłe zębrowane (16,0+38,90)/1000	t	0,05		
				0,05		
74	KNR 2-02 238-1	Ściany oporowe żelbetowe - podstawa ściany (część pozioma) prostokątna o stopie płaskiej (4,86+0,96)*0,80*0,20	m3	0,93		
				0,93		
75	KNR 2-02 602-9	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe bitumiczne poziome wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa (4,86+0,96)*0,80	m2	4,66		
				4,66		
76	KNR 2-02 602-10	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe bitumiczne poziome wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa	m2	4,66		
77	KNR 2-02 603-9	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa (4,86+0,96)*2,0*0,20	m2	2,33		
				2,33		
78	KNR 2-02 603-10	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa	m2	2,33		
79	KNR 2-02 240-1	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wys.do 4.5 m i przekroju prostokątnym, średnia gr.do 20 cm (4,86+0,96)*(0,60+1,45)*0,14	m3	1,67		
				1,67		
80	KNR 2-02 603-9	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa (4,86+0,96)*2,0*0,60	m2	6,98		
				6,98		
81	KNR 2-02 603-10	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa	m2	6,98		
82	KNR 2-02 205-1	Płyty fundamentowe [R=1,5] 1,64*1,36*0,20	m3	0,45		
				0,45		
83	KNR 2-02 218-2	Schody żelbetowe proste na płycie gr.8 cm [R=1,5] 3,36*1,68	m2	5,64		
				5,64		
84	KNR 2-02 218-6	Schody żelbetowe - za każdy 1 cm różnicy gr.płyty [RMS=4;R=1,5]	m2	5,64		

Razem element 11.3: Roboty żelbetowe**11.4 Montaż prefabrykowanych stopni**

85	KNR 2-02 2112-2	Stopnie prefabrykowane 40x170x4,0 cm 1,68*10,0	m	16,80		
				16,80		

Razem element 11.4: Montaż prefabrykowanych stopni**11.5 Obłożenie ścin płytkami**

86	KNR 2-02 921-2	Licowanie płytkami klinkierowymi o wym.25x6 cm ścian, wykonanie ręczne 1,76*2,05 1,45*2,05 (2,05+0,70)*3,06/2,0 0,34*0,15/2,0*10	m2	11,05		
				3,61		
				2,97		
				4,21		
				0,26		

Razem element 11.5: Obłożenie ścin płytkami**11.6 Bariierka ochronna**

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
87	KNR 2-02 1209-3	Balustrady schodowa 1,66+1,64+3,06+3,95 10,31	m	10,31		
Razem element 11.6: Barierka ochronna						
Razem rozdział 11: SCHODY+ ŚCIANA OPOROWA						
12 OTWORZENIE NAWIERZCHNI						
88	KNR 2-31 103-1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane ręcznie, grunt kat.I-II (10,58+0,60+0,60)*0,60 7,07	m2	7,07		
89	KNR 2-31 109-1	Podbudowy betonowe z dylatacją, gr.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2	7,07		
90	KNR 2-31 109-2	Podbudowy betonowe z dylatacją, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy po zagęszczeniu pow.12 cm [RMS=3]	m2	7,07		
Razem rozdział 12: OTWORZENIE NAWIERZCHNI						
Razem kosztorys: ROZBUDOWA I MODERNIZACJA AMFIEATRU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU						
I ETAP MODERNIZACJA KONSTRUKCJI WSPORCZEJ DACHU ORAZ MODERNIZACJA DACHU						
II ETAP MODERNIZACJA SCENY AMFITEATRU						