




5889150.00
8444650.00

UWAGI:

1. ODCINEK "A"-B" POŁOŻONY BEZPOŚREDNIO W GRANICY Z DZIAŁKĄ 808/4
2. ODCINEK "B"-C" POŁOŻONY BEZPOŚREDNIO W GRANICY Z DZIAŁKĄ 831/1
3. ODLEGŁOŚĆ PUNKTU "C" OD GRANICY DZIAŁKI NR 808/2 - 1,27M
4. ODLEGŁOŚĆ PUNKTU "D" OD GRANICY DZIAŁKI NR 808/2 - 1,52M


LEGENDA:

-  BUDYNEK PRZEZNACZONY DO ROZBIÓRKI
-  LIKWIDOWANY FRAGMENT ZEWN. INST. WODOCIĄGOWEJ
-  LIKWIDOWANY FRAGMENT ZEWN. INST. KANALIZACJI SANITARNEJ

**PROJEKT BUDOWLANY ROZBIÓRKI
BUDYNKU GOSPODARczo-GARAŻOWEGO
WRZĄD Z ZEWNĘTRZNA INSTALACJĄ
WODOCIĄGOWĄ I KANALIZACJĄ SANITARNEJ
PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 37 NA DZIAŁCE
O NR EWIDENCYJNYM 831/3 OBRĘB 17 W BIAŁYMSTOKU**

Investor:

Muzeum Podlaskie w Białymstoku
15-428 Białystok, Rynek, Kościuszki 10
tel. (85) 74-214-73, tel. (85) 74-214-40 fax. 85 740-77-39

Jednostka projektowa:

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.
ul. Zamieniecka 46, 04-158 Warszawa
tel. (22) 740 11 45, (22) 740 11 50, fax. (22) 879 84 20,
e-mail: apacad@pro.onet.pl, www.apacad.pl

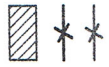
Projektanci:
architektura: mgr inż. arch. Krzysztof Popiełko ST-5684
arch. Daniel Chmielczewski 368889M
konstrukcje: mgr inż. Andrzej Bernacki 368889M
zewn. inst. wodociągowe i kanalizacji sanitarnej: mgr inż. Marek Roszkowski. Wa-2630T

Rysunek: Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY
Numer rysunku: 01

EGZEMPLARZ Z POZWOLENIEM PWKZ
z dnia **19 WRZ 2014**
l.dz. **2.N.11.5142.93.2014**

Podlaskie Województwo
Krajowa Agencja
Architekcyjno-Projektowa

LEGENDA:



BUDYNEK PRZYZNACZONY DO ROZBIÓRKI
LIKwidowany FRAGMENT ZEWN. INST. WODOCIĄGOWEJ
LIKwidowany FRAGMENT ZEWN. INST. KANALIZACJI SANITARNEJ

**PROJEKT BUDOWLANY ROZBIÓRKI
BUDYNKU GOSPODARCZO-GARAŻOWEGO
WRĄZ Z ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ
WODOCIĄGOWĄ I KANALIZACJĄ SANITARNEJ
O NR EWIDENCYJNYM 831/3 OBRĘB 17 W BIAŁYMSTOKU**

Investor:
 Muzeum Podlaskie w Białymstoku
15-426 Białystok, Rynek Kościuszki 10
tel. (85) 74-214-73, tel. (85) 74-214-40 fax. 85 740-77-39

Jednostka projektowa:
 AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.
ul. Zamiejska 46, 04-158 Warszawa
tel. (22) 740 11 45, (22) 740 11 50, fax. (22) 879 84 20,
e-mail: apacad@pro.onet.pl, www.apacad.pl

Projektanci:
architektura: mgr inż. arch. Krzysztof Popielski ST-5084
arch. Daniel Chomiczewski 36888W
konstrukcja: mgr inż. Andrzej Bernacki W6-26307
spec. inst. wodociągowej i kanalizacyjnej: mgr inż. Marek Roszkowski

Rysunek:
Numer rysunku: Nazwa rysunku:
PLAN SYTUACYJNY

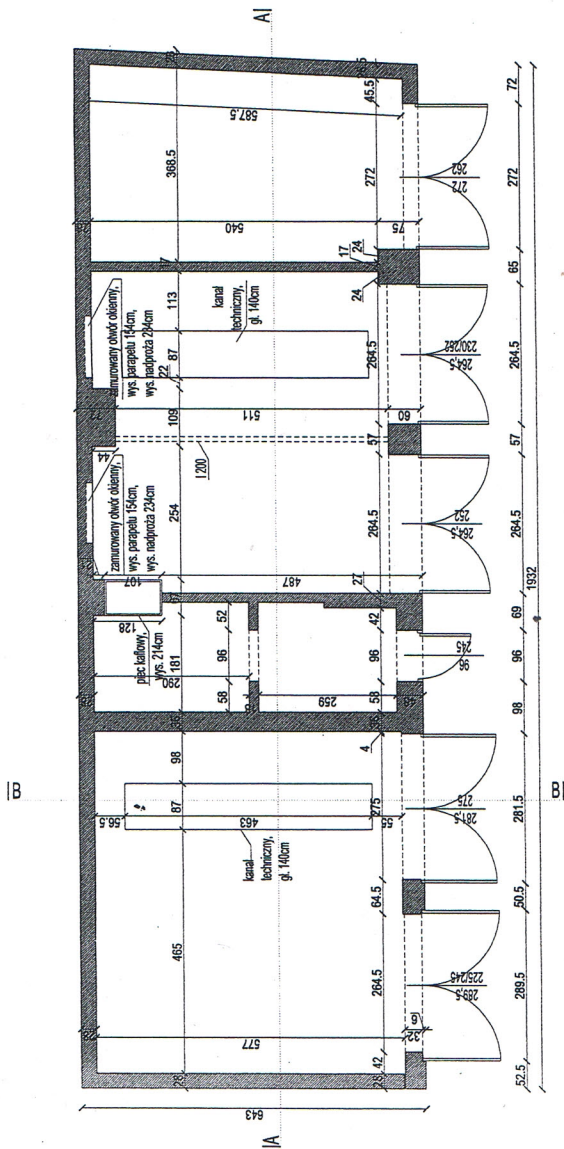
01

Skala: 1:500 wrzesień 2014

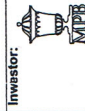


5889150.00
8444650.00

RZUT PARTERU



**PROJEKT BUDOWLANY ROZBIÓRKI
BUDYNKU GOSPODARCZO-GARAŻOWEGO
WRĄZ Z ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ
WODOCIĄGOWĄ I KANALIZACJĄ SANITARNEJ
PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 37 NA DZIAŁCE
O NR EWIDENCYJNYM 831/3 OBRĘB 17 W BIAŁYMSTOKU**



Inwestor:
Muzeum Podlaskie w Białymstoku
15-426 Białystok, Rynek Kościuszki 10
tel. (85) 74-214-73, tel. (85) 74-214-40 fax. 85 740-77-39



Jednostka projektowa:
AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.
ul. Zambieńska 46, 04-158 Warszawa
tel. (22) 740 11 45, (22) 740 11 50, fax. (22) 879 84 20
e-mail: apacad@pro.onet.pl, www.apacad.pl

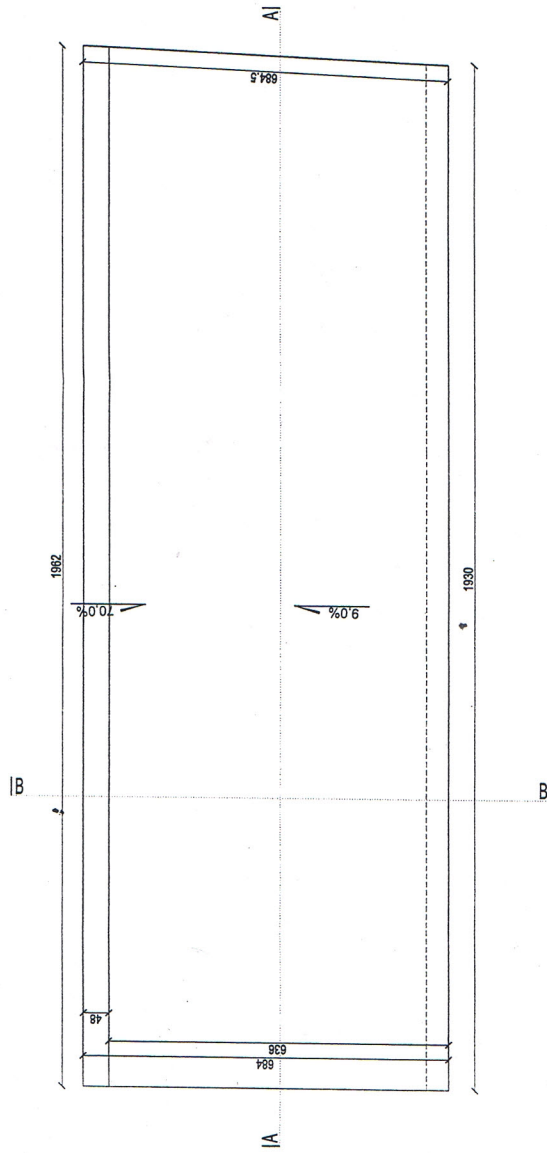
Projektanci:
architektura: mgr inż. arch. Krzysztof Popielski ST-5664
konsultacja: arch. Daniel Chomiczewski
Rysunek: mgr inż. Andrzej Bernacki 36088AW

Numer rysunku:
Nazwa rysunku:
RZUT PARTERU - INWENTARYZACJA

02

Skala: 1:100
wrzesień 2014

RZUT DACHU



**PROJEKT BUDOWLANY ROZBIÓRKI
BUDYNKU GOSPODARczo-GARAŻOWEGO
WRaz Z ZEWNĘTRZną INSTALACJĄ
WODOCIĄGOWĄ KANALIZACJI SANITARNEJ
PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 37 NA DZIAŁCE
O NR EWIDENCYJNYM 831/3 OBRĘB 17 W BIAŁYMSTOKU**

Investor:



Muzeum Podlaskie w Białymstoku
ul. Zamiejska 46, 15-195 Warszawa
tel. (22) 740 11 65, (22) 740 11 50, fax. (22) 679 84 20
tel. (85) 74-214-73, tel. (85) 74-214-40 fax. 85 740-77-39

Jednostka projektowa:



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.
ul. Zamiejska 46, 15-195 Warszawa
tel. (22) 740 11 65, (22) 740 11 50, fax. (22) 679 84 20
e-mail: apacad@pro.onet.pl, www.apacad.pl

Projektanci:

architektura:

mgr inż. arch. Krzysztof Popielski ST-5084
arch. Daniel Chomiczowski

Konstrukcja:

mgr inż. Andrzej Bernacki 368088Wt

Rysunek:

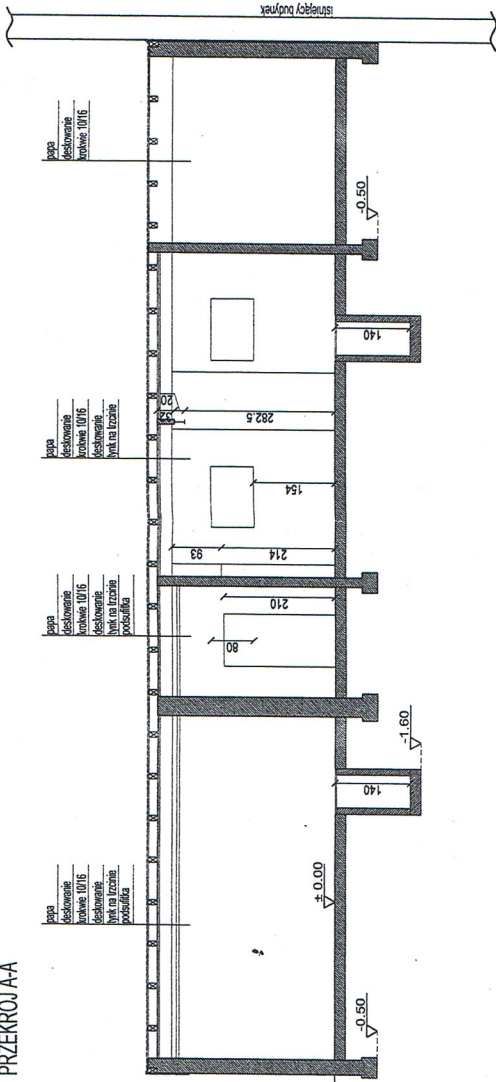
Numer rysunku:

Nazwa rysunku:

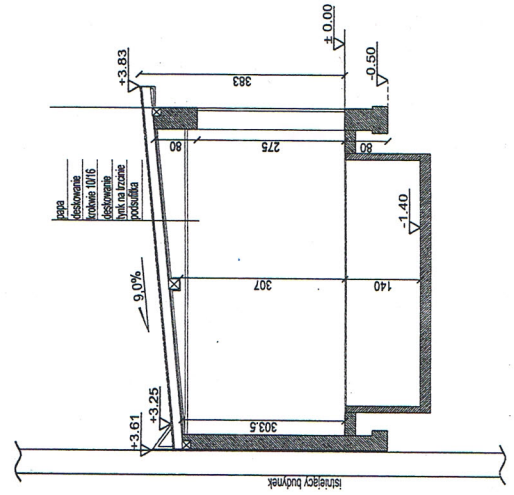
03

RZUT DACHU - INWENTARYZACJA

PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



**PROJEKT BUDOWLANY ROZBIÓRKI
BUDYNKU GOSPODARCZO-GARAŻOWEGO
WRAZ Z ZEWNĘTRZĄ INSTALACJĄ
WODOCIĄGOWĄ I KANALIZACJĄ SANITARNEJ
PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 37 NA DZIAŁCE
O NR EWIDENCYJNYM 831/3 OBRĘB 17 W BIAŁYMSTOKU**



Investor:
Muzeum Podlaskie w Białymstoku
15-426 Białystok, Rynek Kościuszki 10
tel. (85) 74-214-73, tel. (85) 74-214-40 fax. 85 740-77-39



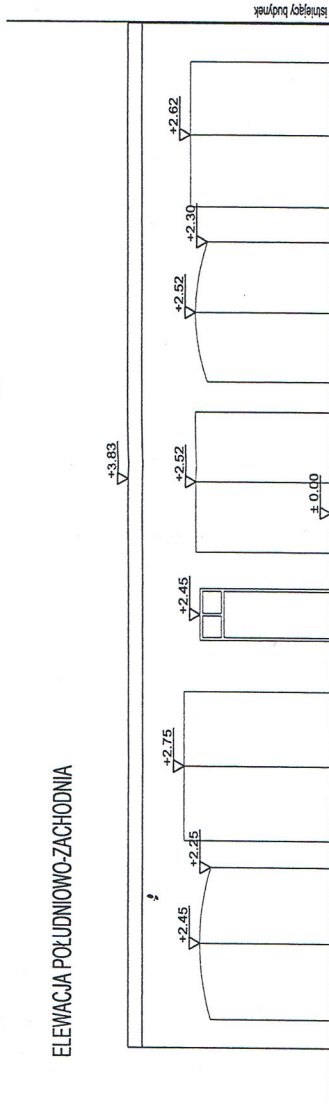
Jednostka projektowa:
AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITECTURY CAD SP. Z O.O.
ul. Zamkowa 6, 04-158 Warszawa
tel. (22) 740-114-45, (22) 740-11-50, fax. (22) 879 84 20,
e-mail: apacad@pro.onet.pl, www.apacad.pl

Projektanci:
architektura: mgr inż. arch. Krzysztof Pojalski ST-5684
konstrukcja: arch. Dariusz Chomiczowski 36988/WK
mgr inż. Andrzej Barnacki

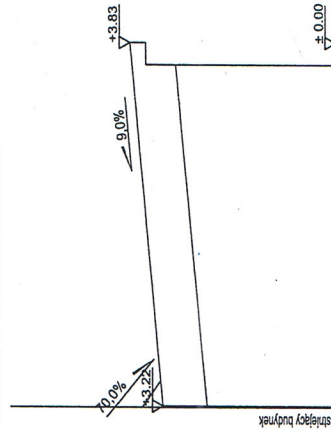
Rysunek:
Numer rysunku: Nazwa rysunku:
PRZEKROJE A-A I B-B - INWENTARYZACJA

04

ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA



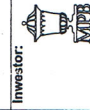
ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA



ZGODNIE Z POZWOLENIEM PMWK
z dnia 19. WRZ. 2014
l.dz. 2N-11.5142.23.2014

Podpis: *[Signature]*
Miejsce: *[Signature]*

**PROJEKT BUDOWLANY ROZBIÓRKI
BUDYNKU GOSPODARczo-GARAŻOWEGO
WRAZ Z ZEWNĘTRZNA INSTALACJĄ
WODOCIĄGOWĄ KANALIZACJI SANITARNEJ
PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 37 NA DZIAŁCE
ONR EWIDENCYJNYM 831/3 OBRĘB 17 W BIAŁYMSTOKU**



Investor:
Muzeum Podlaskie w Białymstoku
15-426 Białystok, Rynek Kosciuszki 10
tel. (85) 74-214-73, tel. (85) 74-214-40 fax. 85 740-77-39

Jednostka projektowa:



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.
ul. Zamieniecka 46, 04-158 Warszawa
tel. (22) 740 11 45, (22) 740 11 50, fax. (22) 879 84 20,
e-mail: apacad@pro.onet.pl; www.apacad.pl

Projektanci:

architektura:

mgr inż. arch. Krzysztof Popielski ST-56/84

konstrukcja:

arch. Daniel Chomiczowski

Rysunek:

mgr inż. Andrzej Bernacki 368/88MW

[Signatures]

Numer rysunku:

Nazwa rysunku:

05

ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA I
PÓŁNOCNO-ZACHODNIA

Rozdział 4.

**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY
ZDROWIA**

TRONIC MEN-01 W BIAŁYMOSTKU
Importowane przez Archimedy
ul. Słowackiego 1, 15-950 Białymostek

1. Dane ogólne

- Przedsięwzięcie : Rozbiórka budynku gospodarczo-garażowego wraz z zewnętrzną instalacją wodociagową i kanalizacji sanitarnej
- Adres : ul. Warszawska 37, dz. 831/3, z obrębu 17 w Białymstoku
- Inwestor : Muzeum Podlaskie w Białymstoku, Ratusz Rynek Kościuszki 10, 15 – 426 Białystok
- Główny Projektant : mgr inż. arch. Krzysztof Popiński
Autorska Pracownia Architektury CAD Sp. z o.o.,
ul. Zamieniecka 46, 04 - 158 Warszawa

2. Podstawa opracowania

- Prawo Budowlane art. 21a ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. (Dz. U. z 2000r., Nr 106, poz 1126 z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 23 czerwca 2003r. (Dz.U. z 10 lipca 2003r., Nr 120, poz 1126)
- Projekt budowlany rozbiórki budynku gospodarczo-garażowego wraz z zewnętrzną instalacją wodociagową i kanalizacji sanitarnej przy ul. Warszawskiej 37 na działce o nr ewidencyjnym 831/3 obręb 17 w Białymstoku

3. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego

Zakres robót obejmuje wykonanie prac związanych z rozbiórką budynku gospodarczo-garażowego wraz z zewnętrzną instalacją wodociagową i kanalizacji sanitarnej.

4. Kolejność realizacji poszczególnych obiektów

- zgłoszenie odpowiednim organom rozpoczęcia rozbiórki
- przekazanie placu budowy przez Inwestora Wykonawcy
- wyznaczenie strefy niebezpiecznej i oznaczenie jej taśmą
- prace rozbiórkowe
- uporządkowanie terenu po rozbiórkach

5. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie działki znajduje się:

- budynek Muzeum Historycznego
- wiaty składowa, nie będąca trwale związana z gruntem
- przyłącza, sieci i instalacje zewnętrzne

6. Wskazanie elementów zagospodarowania działki mogących stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- roboty ziemne
- roboty rozbiórkowe i demontażowe
- strefy składowania materiałów rozbiórkowych i gruzu
- drogi transportu materiałów rozbiórkowych i gruzu

7. Wskazanie przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych

- roboty rozbiórkowe i demontażowe w tym w szczególności rozbiórka konstrukcji dachu
- praca na wysokości
- budowa i rozbieranie rusztowań
- praca maszynowego sprzętu ciężkiego

8. Wskazanie sposobu instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Należy przeprowadzić instruktaż w zakresie specyfiki budowy ze wskazaniem zagrożeń dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi w stosunku do każdego pracownika przed wprowadzeniem na plac budowy z odebraniem pisemnego potwierdzenia odbycia instruktażu od każdego pracownika. Potwierdzenia należy przechowywać w dokumentacji robót budowlanych do czasu zakończenia budowy i udostępniać przedstawicielom uprawnionych organów nadzoru inwestorskiego i państwowej inspekcji pracy na każde żądanie. Za przeprowadzenie instruktażu i przechowywanie oświadczeń pracowników o przeszkoleniu czyni się odpowiedzialnym kierownika budowy.

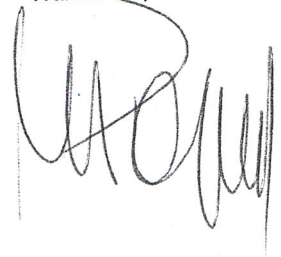
9. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

Wykonawca zobowiązany jest:

- Utrzymać warunki bezpiecznej pracy i pobytu osób wykonujących czynności związane z budową i nienaruszalność ich mienia służącego do pracy, a także zabezpieczy Plac Budowy przed dostępem osób nieupoważnionych. W czasie wykonywania Robót Wykonawca dostarczy, zainstaluje i będzie obsługiwał wszystkie tymczasowe urządzenia zabezpieczające takie jak: bariery ochronne, oświetlenie, znaki ostrzegawcze i wszelkie inne niezbędne do zapewnienia bezpieczeństwa Robót. Wykonawca zapewni stałe warunki widoczności (w dzień i w nocy) tych znaków, dla których jest to nieodzowne ze względów bezpieczeństwa.

- Fakt przystąpienia do Robót Wykonawca obwieści publicznie przed ich rozpoczęciem w sposób uzgodniony z Zamawiającym, oraz przez umieszczenie tablic informacyjnych, których treść będzie zatwierdzona przez Zamawiającego. Tablice informacyjne będą utrzymywane przez Wykonawcę w dobrym stanie przez cały okres realizacji Robót.
Ponadto Wykonawca umieści na terenie budowy ogłoszenie zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.
- Wszyscy pracownicy Wykonawcy i podwykonawców winni posiadać aktualne szkolenia BHP oraz aktualne badania lekarskie.
- Prace należy prowadzić pod nadzorem kierownika budowy - osoby posiadającej odpowiednie kwalifikacje - uprawnienia budowlane, oraz doświadczenie w zakresie właściwym dla prowadzonych prac.
- Na terenie budowy winien stale znajdować się niezbędny sprzęt ochrony osobistej - apteczka pierwszej pomocy, linki asekuracyjne, kaski, gaśnice, - itp. - cały sprzęt musi posiadać ważne świadectwa dopuszczalności do stosowania w budownictwie.
- Pracownicy winni być wyposażeni w sprawne technicznie narzędzia i urządzenia nie powodujące dodatkowych zagrożeń.

Warszawa, wrzesień 2014r.



LEK. DR MIECISŁAW KILIAŃSKI
Departament Architektury
ul. Sierakowska 1, 15-050 Warszawa