

## **PRACOWNIA PROJEKTOWA ARTPLAN**

35-303 Rzeszów, ul. Niepodległości 92

### **INFORMACJA DO PLANU BIOZ:**


#### **DOCIEPLENIE ELEWACJI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU BIUROWEGO**

#### **ADRES INWESTYCJI:**

**RZESZÓW, AL. WYZWOLENIA  
DZIAŁKA NR 1799/16, OBR. 216**

#### **INWESTOR:**

**WOJEWÓDZKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO  
AL. WYZWOLENIA 4, RZESZÓW**

<b>Branża</b>	<b>Imię, nazwisko, nr uprawnień</b>	<b>Podpis</b>
Opracował	Mgr inż. arch. Tomasz Orłowski upr. nr A-92/00	<b>TOMASZ ORŁOWSKI</b> MGR INŻ. ARCHITEKT  upr. do proj. architektonicznego bez ograniczeń nr A-92/00

Data opracowania – lipiec 2012 r.

## CZĘŚĆ OPISOWA

### **1. Zakres robót oraz kolejność realizacji poszczególnych elementów:**

- Rozebranie elewacji z blachy trapezowej i styropianu oraz obróbek i rynien
- Montaż nowych obróbek blacharskich
- Montaż płyt warstwowych
- Montaż rynien i rur spustowych
- Osuszenie, izolacja termiczna, impregnacja i tynkowanie ściany piwnicznej
- Montaż zdemontowanych w trakcie docieplenia urządzeń na elewacji – drabiny, odgromówki, reklam, zadaszeń itp.
- Montaż rolet izolacyjnych w oknach

### **2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:**

*Na przedmiotowej działce znajdują się następujące obiekty budowlane:*

*sieci: gazu, eNN kablowa, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, wodociąg, co, przedmiotowe budynki.*

### **3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

*W pobliżu przedmiotowego budynku nie ma obiektów, które mogłyby stwarzać zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa ludzi. Projektowane roboty nie ingerują w istniejące zagospodarowanie terenu.*

### **4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skale i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.**

*Źródłem zagrożenia mogą być roboty budowlane – montażowe, rozbiórkowe, wykończeniowe oraz instalacyjne (elektryczne), roboty na rusztowaniach i w wykopie a także roboty związane z demontażem i montażem urządzeń.*

### **5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.**

*Szkolenie w zakresie BHP z uwzględnieniem: zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia, bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi, stosowania przez pracowników ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego.*

### **6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania 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 innych zagrożeń.**

*Środki ochrony indywidualnej, zbiorowej i urządzenia ochronne. Opracowanie instrukcji bezpiecznego wykonania robót i zaznajomienie z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót. Zaznajomienie pracowników z lokalizacją apteczki pierwszej pomocy i jej wyposażeniem oraz z umiejscowieniem telefonu alarmowego. Należy zabezpieczyć drożną komunikację jezdnią na placu budowy. Cały plac budowy należy ogrodzić i zabezpieczyć przed wstępem osób postronnych. Strefy robót niebezpiecznych (prace na wysokości) należy oznaczyć tablicami ostrzegawczymi.*

Opracował:

**TOMASZ ORŁOWSKI**

MGR INŻ. ARCHITEKT

upr. do proj. architektonicznego  
bez ograniczeń nr A-92/00



**PRACOWNIA PROJEKTOWA ARTPLAN**

35-303 Rzeszów, ul. Niepodległości 92

**INFORMACJA DO PLANU BIOZ:**


**PRZEBUDOWA ZADASZEŃ NAD WEJŚCIAMI ORAZ REKLAM  
W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU BIUROWYM**

**ADRES INWESTYCJI:**

**RZESZÓW, AL. WYZWOLENIA  
DZIAŁKA NR 1799/16, OBR. 216**

**INWESTOR:**

**WOJEWÓDZKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO  
AL. WYZWOLENIA 4, RZESZÓW**

Branża	Imię, nazwisko, nr uprawnień	Podpis
Opracował	Mgr inż. arch. Tomasz Orłowski upr. nr A-92/00	TOMASZ ORŁOWSKI MGR INŻ. ARCHITEKT  upr. do proj. architektonicznego bez ograniczeń nr A-92/00

Data opracowania – lipiec 2012 r.

## **CZĘŚĆ OPISOWA**

### **1. Zakres robót oraz kolejność realizacji poszczególnych elementów:**

- Rozebranie zadaszeń z blachy trapezowej oraz reklam
- Montaż nowych reklam z podłączeniem zasilania elektrycznego
- Wykonanie fundamentów zadaszeń
- Montaż konstrukcji wsporczej i obudowy zadaszeń
- Montaż szyb zadaszeń oraz rynien i rur spustowych

### **2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:**

*Na przedmiotowej działce znajdują się następujące obiekty budowlane:*

*sieci: gazu, eNN kablowa, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, wodociąg, co, przedmiotowe budynki.*

### **3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

*W pobliżu przedmiotowego budynku nie ma obiektów, które mogłyby stwarzać zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa ludzi. Projektowane roboty nie ingerują w istniejące zagospodarowanie terenu.*

### **4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skale i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.**

*Źródłem zagrożenia mogą być roboty budowlane – montażowe, rozbiórkowe, wykończeniowe oraz instalacyjne (elektryczne), roboty na rusztowaniach i w wykopie a także roboty związane z demontażem i montażem urządzeń.*

### **5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.**

*Szkolenie w zakresie BHP z uwzględnieniem: zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia, bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi, stosowania przez pracowników ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego.*

### **6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania 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 innych zagrożeń.**

*Środki ochrony indywidualnej, zbiorowej i urządzenia ochronne. Opracowanie instrukcji bezpiecznego wykonania robót i zaznajomienie z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót. Zaznajomienie pracowników z lokalizacją apteczki pierwszej pomocy i jej wyposażeniem oraz z umiejscowieniem telefonu alarmowego. Należy zabezpieczyć drożną komunikację jezdnią na placu budowy. Cały plac budowy należy ogrodzić i zabezpieczyć przed wstępem osób postronnych. Strefy robót niebezpiecznych (prace na wysokości) należy oznaczyć tablicami ostrzegawczymi.*

Opracował:

**TOMASZ ORŁOWSKI**  
MGR INŻ. ARCHITEKT

upr. do proj. architektonicznego  
bez ograniczeń nr A-92/00