

### III. UZGODNIENIA, OPINIE, POZWOLENIA

INWESTOR:	SIM ŚLĄSKIE PÓŁNOC Sp. z o.o. ul. Pasieczna 2 42-700 Lubliniec
NAZWA ZAMIERZENIA:	PROJEKT ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWA POWIERZCHNI GASTRONOMICZNEJ NA POWIERZCHNIĘ BIUROWĄ
ADRES:	ul. Paderewskiego 42-700 Lubliniec
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	XVI
DANE KARTOGRAFICZNE:	240701_1, 0002, LUBLINIEC, dz nr 3667/31
SPIS ZAWARTOŚCI ELEMENTY	1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia 2. Oświadczenie o możliwości podłączenia budynku do sieci ciepłowniczej

## **1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ludzi ( BIOZ )**

### **PRZEDMIOT OPRACOWANIA:**

kt zmiany sposobu użytkowania powierzchni gastronomicznej na powierzchnię

### **INWESTOR:**

SIM ŚLĄSKIE PÓŁNOC Sp. z o.o.

ul. Pasieczna 2

42-700 Lubliniec

### **1.1 Zakres robót**

#### **Roboty przygotowawcze:**

- wydzielenie taśmami ostrzegawczymi i ogrodzenie terenu objętego pracami budowlanymi oraz postawienie tablic ostrzegawczych
- przygotowanie zaplecza budowy

#### **Roboty konstrukcyjno–budowlane:**

- wykonanie ścian kartonowo-gipsowych

#### **Roboty wykończeniowe:**

- montaż stolarki
- uprzątnięcie placu budowy

#### **Roboty wyburzeniowe i rozbiórkowe:**

Brak

#### **Kolejność realizacji poszczególnych obiektów:**

Jednoetapowa zmiana sposobu użytkowania powierzchni gastronomicznej na powierzchnię biurową

### **1.2 Istniejące obiekty budowlane**

Prace wykonywane będą w istniejącym budynku usługowo-mieszkalnym

### **1.3 Elementy zagospodarowania terenu stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- współpraca z ciężkim sprzętem budowlanym

### **1.4 Zagrożenia występujące podczas realizacji budowlanych**

- możliwość porażenia prądem
- możliwość przygniecenia ciężkimi, wielkogabarytowymi elementami

### **1.5 Instruktaż pracowników:**

- przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych wszyscy pracownicy biorący udział w robotach, powinni zostać zapoznani z programem i charakterem zamierzonych robót oraz powinni zostać poinstruowani o bezpiecznym sposobie ich wykonania
- instruktaż powinien zostać przeprowadzony na podstawie obowiązujących przepisów BHP

### **1.6 Środki zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych:**

- teren, na którym odbywa się budowa, należy ogrodzić i oznakować tablicami ostrzegawczymi
- przed przystąpieniem do robót budowlanych pracownicy powinni być zapoznani z programem budowy i poinstruowani o bezpiecznym sposobie jej wykonania
- przy prowadzeniu robót sposobami zmechanizowanymi zatrudnionych pracowników i maszyny należy usunąć poza strefę niebezpieczną
- pracownicy biorący udział w pracach spawalniczych powinni mieć stosowne uprawnienia
- sprzęt stosowany do prowadzenia i realizacji prac powinien mieć odpowiednie dokumenty i zaświadczenia o dopuszczeniu go do użytkowania
- podczas wykonywania prac należy zwrócić szczególną uwagę na przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązujące przy pracach na wysokości oraz na przepisy przeciwpożarowe. Pracownicy powinni być wyposażeni w odpowiednią odzież roboczą, obuwie i rękawice oraz sprzęt zabezpieczający przy pracach na wysokości. Podczas prac dekarских wykonywanych metodą zgrzewania na dachu musi znajdować się sprzęt gaśniczy w postaci gaśnicy, koca gaśniczego oraz pojemników z wodą i piaskiem, a także apteczka pierwszej pomocy zaopatrzona w środki przeciw oparzeniom

### **1.7 Obowiązujące przepisy BHP, przepisy ochrony przeciwpożarowej (wraz z późniejszymi zmianami)**

- Ustawa z dnia 7.07.1994 r. - PRAWO BUDOWLANE (z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. nr 120, poz. 1126)
- Kodeks pracy, dział 10, „Bezpieczeństwo i higiena pracy”
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r w sprawie urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 27 kwietnia 2000 r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach spawalniczych
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26.06.2002 r. w sprawie

dziennika budowy, montażu i rozbiórki, tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia

- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 14.03.2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych (Dz. U. nr 26, poz.313 z późniejszymi zmianami) (Dyrektywa 90/269/EWG dotycząca ręcznych prac transportowych)
- PN-N-18002 systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy. Ogólne wytyczne do oceny ryzyka zawodowego oraz Kodeks pracy art.226. Informacja o ryzyku zawodowym

Przepisy w zakresie ochrony przeciwpożarowej:

- Ustawa z dnia 24.08.1991 r o Państwowej Straży Pożarnej (Dz.U. nr 88, poz. 400 z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 22.04.1998 r. w sprawie wyrobów służących do ochrony przeciwpożarowej, które mogą być wprowadzone do obrotu i stosowane wyłącznie na podstawie certyfikatu zgodności (Dz.U. nr 55, poz. 362)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19.01.1998 r. w sprawie czynności kontrolno–rozpoznawczych z zakresu ochrony przeciwpożarowej oraz osób upoważnionych do jej przeprowadzania (Dz.U. nr 15, poz.69)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16.06.2003 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
- PN-B-02852:2001 Ochrona przeciwpożarowa w budownictwie. Obliczanie obciążenia ogniowego oraz wyznaczanie względnego czasu trwania pożaru
- Dyrektywa 92/58/EWG dotycząca znaków bezpieczeństwa (załącznik do obwieszczenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28.08.2003 r.)
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 201.2001 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. nr.4, poz.36)
- Ustawy z dnia 280.4.2000 r. o systemie oceny zgodności, akredytacji oraz zmianie niektórych ustaw oraz Rozporządzenie Rady Ministrów określające minimalne wymagania dla środków ochrony indywidualnej, warunki i tryb dokonywania oceny zgodności oraz sposób oznakowania CE (dyrektywa 89/656/EWG dotycząca stosowania środków ochrony indywidualnej)

mgr inż. arch. Małgorzata Gołąbek

data:

pieczętka i podpis:

## **2. Oświadczenie o możliwości podłączenia budynku do sieci ciepłowniczej**

**Na podstawie Art. 33 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane:**

**PRZEDMIOT OPRACOWANIA:**

Projekt zmiany sposobu użytkowania powierzchni gastronomicznej na powierzchnię biurową

**INWESTOR:**

SIM ŚLĄSKIE PÓŁNOC Sp. z o.o.  
ul. Pasieczna 2  
42-700 Lubliniec

Zgodnie z warunkami określonymi w art. 7b ustawy z dnia 1997r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019r. poz. 755, z późn. zm.), brak technicznej możliwości podłączenia

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

mgr inż. Mateusz Bula

data:

pieczęć i podpis:

PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA POWIERZCHNI GASTRONOMICZNEJ NA  
POWIERZCHNIĘ BIUROWĄ  
ul. Paderewskiego , Lubliniec