

generalny projektant:

**ATELIER XXI** PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
KRZYSZTOF KALERT 70-535 SZCZECIN  
UL. OSIEK 1/4  
NIP 851 119 21 05  
T 048 91 464 3763

M 695 426 810

E atelier\_xxi@wp.pl

Część:

**IA**

temat / obiekt / część:

**WYKONANIE INSTALACJI WENTYLACYJNEJ I INSTALACJI SIECI  
STRUKTURALNEJ W BUDYNKU KOMISARIATU POLICJI  
SZCZECIN-POGODNO PRZY UL. MICKIEWICZA 161**

adres:

**71-271 SZCZECIN, UL. MICKIEWICZA 161, DZ.NR 1/16,  
OBREB: 2060 ŚRÓDMIEŚCIE**

inwestor:

**KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI, 70-515 SZCZECIN, UL. MAŁOPOLSKA 47**

branża:

faza:

miejsce / data:

**INFORMACJA DOTYCZĄCA  
BEZPIECZEŃSTWA I  
OCHRONY ZDROWIA**

Sporządzono na podstawie Rozporządzenia  
Ministra Infrastruktury z dn.23.06.2003r  
w sprawie informacji dotyczącej  
bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz.U. Nr  
120 poz.1126  
z dn 10.07.2003r.

**SZCZECIN,  
02.2022r**

autor / projektant / opracował:

imię i nazwisko / uprawnienia / specjalność:

podpis

**WIELOBRANŻOWA**

**PROJEKTANT:** mgr inż. arch. Krzysztof Kalert  
upr. proj. 2/SZ/98, specjalność: architektura

- 1. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA  
SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA**
1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA.
2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.
3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU,  
KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA.
4. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ  
WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH.
5. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW
6. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH  
ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z  
WYKONYWANIA ROBÓT

### **1.1. Zakres robót dla całego zamierzenia.**

Przewiduje się wykonanie robót rozbiórkowych fragmentu połaci dachu wykonanie robót budowlanych, montażowych, instalacyjnych w zakresie wentylacyjnych, elektrycznych.

### **1.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.**

Na terenie znajduje się remontowany budynek KP Śródmieście, budynek Sądu oraz budynki gospodarcze garaże i parking.

### **1.3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa.**

Prace będą prowadzone w istniejącym obiekcie w sąsiedztwie dojazdu do posesji DZ.NR 1/16, OBRĘB: 2060 ŚRÓDMIEŚCIE na której znajdują się budynek - będące w ciągłym użytkowaniu. Maszyny i urządzenia oraz plac budowy na czas przerwy należy szczególnie zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych. Prace można wykonywać po uprzednim przeszkoleniu pracowników i pod nadzorem odpowiedzialnej ze strony Inwestora – Inżyniera Kontraktu.

### **1.4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych.**

Prace będą prowadzone w istniejącym obiekcie w bezpośrednim sąsiedztwie budynków będących w użytkowaniu przy ul. Kasprowicz 3

**W związku z tym prace budowlane należą do prac szczególnie niebezpiecznych, a niektóre procesy technologiczne mogą stwarzać zagrożenie dla pracujących tam osób zarówno robotników budowlanych jak i personelu sąsiednich budynków.**

Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót to:

**Prace konstrukcyjne na dachu, montaż belek stalowych należy realizować pod stałym nadzorem uprawnionego konstruktora.**

**Ruch ciężarówek i innych środków transportu na terenie placu budowy.**

**Transport materiałów wyburzeniowych i budowlanych.**

**Prace prowadzone na wysokościach.**

**Praca na wysokości.**

**Praca na rusztowaniu.**

**Prace przy przenoszeniu za pomocą dźwigu.**

**Prace instalacyjne np. elektryczne.**

**Prace specyficzne np. spawanie.**

**Prace z użyciem środków chemicznych.**

**Prace przy skuwaniu tynków istniejących – zagrożenie zapyleniem pomieszczenia i pracujących osób.**

**Montaż stolarki okiennej i drzwiowej.**

**Prace wykonywane w istniejącym obiekcie zaliczane są do prac szczególnie niebezpiecznych zgodnie z Dz. U. nr 49 poz. 330/2007r. Prace powyższe należy wykonywać zgodnie z zasadami opisanymi w rozporządzeniu należy wykonywać ze szczególną starannością i ostrożnością prace z użyciem otwartego ognia mając na uwadze występowanie wyposażenia nie zabezpieczonego na wypadek pożaru.**

**Prace można wykonywać po uprzednim przeszkoleniu pracowników i pod nadzorem osoby odpowiedzialnej ze strony Inwestora – Inżyniera Kontraktu, oraz zgodnie z zasadami wykonywania prac szczególnie niebezpiecznych.**

**Skala zagrożeń: duża**

Czas występowania: występuje przez cały czas wykonywania prac.

### **1.5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników .**

Pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie przepisów BHP, Sanitarnych i P.POŻ w zakresie prowadzonych prac przez uprawnione do tego osoby ze szczególnym uwzględnieniem specyfiki remontowanego obiektu.

## **1.6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót.**

### **1.6.1.Faza realizacji.**

Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z projektem, z zachowaniem obowiązujących przepisów BHP, szczegółowych norm i wymagań technicznych, warunków budowlanych oraz instrukcji producentów.

Wszystkie zastosowane materiały i procesy technologiczne muszą posiadać aktualne atesty i certyfikaty wymagane przepisami szczegółowymi. Wszystkie instalowane urządzenia muszą być w pełni sprawne oraz posiadać certyfikaty lub deklarację zgodności z polskimi normami. Obok urządzeń należy umieścić w widocznym miejscu instrukcję obsługi. Montaż i rozruch należy wykonać zgodnie z instrukcją producenta a w razie konieczności w jego obecności.

Na czas budowy należy zapewnić apteczkę pierwszej pomocy medycznej.

Niezależnie od informacji technicznych zawartych w projekcie, wykonawców poszczególnych robót budowlanych obowiązują „Warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych”, normy obowiązkowego stosowania i odpowiednie normy nieobowiązkowe, które to materiały należy traktować jako uzupełnienie dokumentacji projektowej. Kierownik budowy jest zobowiązany sporządzić lub zapewnić sporządzenie przed rozpoczęciem budowy, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych. Inwestor składając zawiadomienie o chęci rozpoczęcia prac budowlanych jest obowiązany wystąpić o wydanie dziennika budowy. Dziennik powinien być prowadzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 26.06.2002 r. (Dz. U. Nr 108, poz. 953). Za właściwe prowadzenie dziennika budowy, jego stan oraz właściwe przechowywanie na budowie odpowiada kierownik budowy.

### **1.6.2.Faza eksploatacji.**

Obiekt może być eksploatowany wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem określonym w niniejszej dokumentacji. Jakakolwiek zmiana przeznaczenia wymaga odpowiedniej dokumentacji projektowej.