

Przedsiębiorstwo „BUDWENT” Sp. z o.o. ul. L. Staffa 16, 20-454 Lublin tel./fax 745-33-84 e-mail: budwent2@wp.pl	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI SANITARNYCH WOD.-KAN., C.O i C.W W PROJEKTOWANYM BUDYNKU DOMU STRAŻAKA OSP na działce nr ewid. 148, m. Popławy, gm. Milejów	Strona 1
Grudzień, 2016r.	BRANŻA SANITARNA – INFORMACJA BIOZ	

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

INWESTOR : Gmina Milejów
 ul. Partyzancka 13a, 21-020 Milejów
 województwo lubelskie

OBIEKT : WEWNĘTRZNE INSTALACJE SANITARNE
 WOD.-KAN., C.O. i C.W.
 W PROJEKTOWANYM BUDYNKU DOMU STRAŻAKA OSP

ADRES : działka nr ewid: 148, Popławy, gm. Milejów

PROJEKTANT : tech. Janusz Wentlandt
 zam. Sokola 13/44, 20-336 Lublin
 upr. bud. 74/Lb/75

Przedsiębiorstwo „BUDWENT” Sp. z o.o. ul. L. Staffa 16, 20-454 Lublin tel./fax 745-33-84 e-mail: budwent2@wp.pl	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI SANITARNYCH WOD.-KAN., C.O i C.W W PROJEKTOWANYM BUDYNKU DOMU STRAŻAKA OSP na działce nr ewid. 148, m. Popławy, gm. Milejów	Strona 2
Grudzień, 2016r.	BRANŻA SANITARNA – INFORMACJA BIOZ	

1. Przedmiot opracowania.

Przedmiotem opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, stanowiąca podstawę do opracowania przez przyszłego wykonawcę robót „Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia” zgodnie z zasadami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. „W sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia”.

2. Planowany zakres robót do wykonania.

Całość planowanych robót sprowadza się do wykonania nowych wewnętrznych instalacji sanitarnych w związku z projektowaną inwestycją.

W celu zrealizowania projektowanego zadania należy wykonać następujące roboty :

- montaż wewnętrznych instalacji rurowych wod.-kan., c.w.u. i c.o.,
- hydrauliczne próby szczelności i rozruch próbny.

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie projektowanej inwestycji znajduje istniejące budynki przeznaczone do rozbiórki:

- budynek przemysłowy stanowiący całość techniczno – użytkową wraz z wyposażeniem,
- instalacje ogólne : kanalizacji sanitarnej, wodociągowa, c.o., wentylacji.

4. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Na terenie inwestycji z istniejących obiektów, które mogą stwarzać bezpośrednie zagrożenie występują : instalacja energetyczna.

5. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsca i czas ich wystąpienia

Przewidywane zagrożenia podczas wykonywania robót budowlanych :

- upadek z wysokości,
- porażenie prądem, poparzenie, zatrucie gazami spawalniczymi,
- poparzenie wodą grzewczą podczas podłączania do istniejącej instalacji c.o.,

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

Każdy pracodawca ma obowiązek ustalić wykaz prac szczególnie niebezpiecznych występujących na budowie oraz sposoby postępowania przy wykonywaniu tych prac. Dla pracowników powinny być organizowane szkolenia BHP, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 25.05.1996 r. Podczas szkolenia na każdym etapie należy zapoznać pracownika z ryzykiem zawodowym związanym z wykonywaną pracą na poszczególnych stanowiskach pracy,

Przedsiębiorstwo „BUDWENT” Sp. z o.o. ul. L. Staffa 16, 20-454 Lublin tel./fax 745-33-84 e-mail: budwent2@wp.pl	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI SANITARNYCH WOD.-KAN., C.O i C.W W PROJEKTOWANYM BUDYNKU DOMU STRAŻAKA OSP na działce nr ewid. 148, m. Popławy, gm. Milejów	Strona 3
Grudzień, 2016r.	BRANŻA SANITARNA – INFORMACJA BIOZ	

oraz sposobem stosowania podczas pracy środków ochrony osobistej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń, np. kaski, szelki, okulary ochronne, odzieży ochronnej.

7. 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

- stosowanie przepisów i norm dotyczących ochrony środowiska na terenie i wokół budowy, dotyczących nadmiaru hałasu, wibracji i zanieczyszczeń pyłami i środkami toksycznymi,
- utrzymanie terenu budowy bez wody stojącej,
- materiały łatwopalne składować zgodnie z przepisami i zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich,
- materiały szkodliwe dla otoczenia nie będą dopuszczone do użycia,
- ochrona własności publicznej i prywatnej przez ochronę instalacji na powierzchni terenu i urządzeń podziemnych,
- pracownicy nie będą wykonywać pracy w warunkach niebezpiecznych szkodliwych dla zdrowia oraz nie spełniających odpowiednich wymagań sanitarnych,
- zapewnienie i utrzymanie wszelkich urządzeń zabezpieczających, socjalnych oraz sprzętu i odpowiedniej odzieży dla ochrony życia i zdrowia osób zatrudnionych na budowie,
- prace w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych należy wykonywać dopiero po ich wyłączeniu.

Przed rozpoczęciem robót budowlanych ustalić przebieg istniejących tras instalacji mediów i zapoznać z nimi osoby wykonujące roboty budowlane. Całość robót należy prowadzić przestrzegając i stosując środki techniczno organizacyjne opisane w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

PROJEKTANT: