



ADBUD

PROJEKTOWANIE I REALIZACJA INWESTYCJI

73-110 STARGARD ul.GDYŃSKA 28c

tel. 609-082-909, 603-984-635

adbudstargard@gmail.com

www.adbud-stargard.pl

TYTUŁ	INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	MODERNIZACJA BUDYNKU BIUROWEGO – WYMIANA INSTALACJI WOD.-KAN., CENTRALNEGO OGRZEWANIA WRAZ Z MODERNIZACJĄ KOTŁOWNI	
ADRES INWESTYCJI	ul. Bydgoska 13/15 działka nr 153/1 obręb nr 13 73-110 Stargard	
OBIEKT KATEGORIA OBIEKTU	BUDYNEK BIUROWY KATEGORIA OBIEKTU: XVI	
ZLECENIODAWCA	POWIAT STARGARDZKI – ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W STARGARDZIE ul. Bydgoska 13/15 73-110 Stargard	
INWESTOR	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W STARGARDZIE ul. Bydgoska 13/15 73-110 Stargard	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTANT AUTOR INFORMACJI	inż. Piotr Matysik upr. nr ZAP/0060/POOS/05	
Projektowanie i Realizacja Inwestycji ADBUD s.c	mgr inż. Agnieszka Matysik tel. 609-082-909	inż. Piotr Matysik tel. 603-984-635
ZLECENIE: 24/2021	Dokumentacja projektowa chroniona jest prawem autorskim (Dz.U. nr 24 z dnia 23.02.1994r. z późniejszymi zmianami). Kopiowanie, rozpowszechnianie, udostępnianie jej osobom trzecim bez zgody firmy: „Projektowanie i Realizacja Inwestycji ADBUD s.c.” jest zabronione.	DATA: 08.2021r.

CZĘŚĆ OPISOWA

1.0 Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych obiektów:	<p>Zakres robót: wykonanie: instalacji c.o., wod.-kan., montaż kotła gazowego.</p> <p>Kolejność realizacji:</p> <ul style="list-style-type: none">-demontaż istniejących instalacji wod.-kan., c.o.,-montaż nowych rurociągów oraz urządzeń grzewczych i armatury,-wymiana drzwi do kotłowni,-próby szczelności,-regulacje instalacji,-roboty wykończeniowe,-uporządkowanie obiektu i terenu po wykonanych pracach
2.0 Wykaz istniejących obiektów budowlanych na terenie działki:	Brak – instalacje wewnętrzne
3.0 Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:	Nie dotyczy.
4.0 Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:	<p>Skala zagrożenia mała przy zastosowaniu wymaganych zabezpieczeń.</p> <ul style="list-style-type: none">- roboty remontowe – możliwość natrafienia na niezidentyfikowane przewody elektryczne,- roboty wykonywane przy użyciu sprzętu mechanicznego i elektronarzędzi.
5.0 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:	<ul style="list-style-type: none">- roboty budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem wykwalifikowanej kadry kierowniczej, w tym osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia,- przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych należy zapoznać pracowników z technologią wykonania robót, obsługą sprzętu mechanicznego i przepisami BHP na budowie. <p>Szkolenie powinno być prowadzone przez osoby mające odpowiednie kwalifikacje.</p>
6.0 Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie:	<ul style="list-style-type: none">- właściwie ogrodzony i oznakowany teren,- zapewniona utwardzona droga ewakuacyjna,- właściwy stan maszyn, urządzeń, sprzętu i narzędzi,- wydzielenie stref ochronnych wokół prac montażowych,- stosowanie środków ochrony indywidualnej (ubrania, pasy, rękawice ochronne i kaski),- właściwie zaopatrzony i zorganizowany punkt pierwszej pomocy,- przeszkolony pracownik w zakresie udzielania pierwszej pomocy,- dostęp do telefonu alarmowego, wykazu numerów telefonów alarmowych i adresów najbliższego punktu opieki lekarskiej, policji, straży pożarnej,- dostęp do apteczki oraz środków i urządzeń p.poż.