



# 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  | <b>INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA<br/>I OCHRONY ZDROWIA</b>  |  |
| NAZWA ZAMIERZENIA<br>BUDOWLANEGO                   | <b>PAWILON PORTIERNI / STRÓŻÓWKI<br/>WRAZ Z PRZYOBIEKTOWYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU<br/>I PARKINGAMI</b>  |  |
| ADRES INWESTYCJI                                   | <b>ul. Nasienna    działki nr 8 i 1211/1    obręb nr 5    73-110 Stargard</b>   |  |
| KATEGORIA OBIEKTU                                  | <b>KATEGORIA OBIEKTU: XXII (PARKINGI)</b>   |  |
| ZLECIENIODAWCA<br>/ INWESTOR                       | <b>PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ Sp. z o.o.<br/>ul. Nasienna 6    73-110 Stargard</b>  |  |
|  |   |  |
| FUNKCJA  | IMIĘ I NAZWISKO   | PODPIS   |
| PROJEKTANT<br>AUTOR INFORMACJI                     | <b>mgr inż. arch. Agata Prabucka upr. nr 2/96</b>   |  |
|  |   |  |
| Projektowanie i Realizacja<br>Inwestycji ADBUD s.c | <b>mgr inż. Agnieszka Matysik<br/>tel. 609-082-909</b>  | <b>inż. Piotr Matysik<br/>tel. 603-984-635</b> |
| ZLECENIE:<br><b>17/2024</b>                        | 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:<br><b>09.2024r.</b>                      |

## CZĘŚĆ OPISOWA

|  |  |
|--|--|
| <p>1.0 Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych obiektów:</p>   | <p>Zakres robót:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ogrodzenie i oświetlenie placu budowy,</li> <li>- przygotowanie pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i socjalnych dla pracowników zatrudnionych na budowie,</li> <li>- rozmieszczenie sprzętu ratunkowego i pierwszej pomocy,</li> <li>- zapewnienie bezkolizyjnego wjazdu oraz bezpiecznego dojścia na teren budowy,</li> <li>- urządzenie miejsca składowania materiałów budowlanych</li> <li>- urządzenie zbrojarni i węzła produkcji zapraw, betonu oraz pracy sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego,</li> <li>- demontaż istniejącego ogrodzenia siatkowo-ramkowego,</li> <li>- demontaż istniejącego kontenera portierni/stróżówki,</li> <li>- roboty ziemne i fundamentowe,</li> <li>- montaż gotowego obiektu kontenerowego portierni (stróżówki),</li> <li>- montaż systemowego ogrodzenia panelowego z bramą dwuskrzydłową,</li> <li>- prace związane z wykonaniem nawierzchni parkingów, drogi wewnętrznej oraz zieleńców</li> <li>- uporządkowanie terenu</li> </ul> <p>Kolejność: nie dotyczy.</p> |
| <p>2.0 Wykaz istniejących obiektów budowlanych na terenie działki:</p>   | <p>Obiekty i zabudowania infrastruktury technicznej zakładu</p>  |
| <p>3.0 Elem. Zagosp. działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:</p>  | <p>Przewody podziemne niskiego i wysokiego napięcia. Przewody średniego napięcia przebiegające w pobliżu montowanego ogrodzenia.</p>   |
| <p>4.0 Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:</p>   | <p>Skala zagrożenia mała przy zastosowaniu wymaganych zabezpieczeń.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- roboty ziemne – wykopy fundamentowe (ogrodzenie i pawilon portierni) oraz korytowanie (parkingi i droga wewnętrzna) – wykonywanie robót w zbliżeniu z istniejącymi podziemnymi instalacjami zewnętrznymi; możliwość natrafienia na istniejące przewody elektroenergetyczne i porażenia prądem,</li> <li>- transport i montaż wielkogabarytowych elementów (obektu kontenerowego) – możliwość kontuzji/uderzenia,</li> <li>- roboty wykonywane przy użyciu sprzętu mechanicznego,</li> <li>- roboty instalatorskie – możliwość porażenia prądem</li> </ul>   |
| <p>5.0 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- roboty budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem wykwalifikowanej kadry kierowniczej, w tym osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia,</li> <li>- przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych należy zapoznać pracowników z technologią wykonania robót, obsługą sprzętu mechanicznego i przepisami BHP na budowie.</li> </ul> <p>Szkolenie powinno być prowadzone przez osoby mające odpowiednie kwalifikacje.</p>   |
| <p>6.0 Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie:</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- właściwie ogrodzony i oznakowany teren,</li> <li>- zapewniona utwardzona droga ewakuacyjna,</li> <li>- właściwy stan maszyn, urządzeń, sprzętu i narzędzi,</li> <li>- właściwie ustawione rusztowania,</li> <li>- wydzielenie stref ochronnych wokół prac montażowych,</li> <li>- stosowanie środków ochrony indywidualnej (ubrania, pasy, rękawice ochronne i kaski),</li> <li>- właściwie zaopatrzony i zorganizowany punkt pierwszej pomocy,</li> <li>- przeszkolony pracownik w zakresie udzielania pierwszej pomocy,</li> <li>- dostęp do telefonu alarmowego, wykazu numerów telefonów alarmowych i adresów najbliższego punktu opieki lekarskiej, policji, straży pożarnej,</li> <li>- dostęp do apteczki oraz środków i urządzeń p.poż.</li> </ul>  |