



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI INWESTYCJI



73-110 STARGARD SZCZECIŃSKI ul.GDYŃSKA 28c

tel./fax. 91 577 11 86

adbudstargard@gmail.com

www.adbud-stargard.pl

TYTUŁ	INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA NA BUDOWIE	
OBIEKT	ŚWIETLICA WIEJSKA	
ADRES	działki nr 445, 444/3, 247 Poczernin gmina Stargard Szczeciński	
ZLECIENIODAWCA / INWESTOR	GMINA STARGARD SZCZECIŃSKI RYNEK STAROMIEJSKI 5 73-110 STARGARD SZCZECIŃSKI	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Agnieszka Matysik upr. nr 197/Sz/2002	
DYREKTOR BIURA	inż. Bronisław Adamczyk upr. nr 97/Sz/94	
ZLECENIE: 21/2014	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 Przedsiębiorstwa Projektowania i Realizacji Inwestycji ADBUD jest zabronione.	DATA 04.2014r.



INFORMACJA DOTYCZĄCA BIOZ NA BUDOWIE

CZĘŚĆ OPISOWA	
1. Zakres robót, kolejność realizacji	<ul style="list-style-type: none"> - remont istniejącego terenu utwardzonego tj. drogi wewnętrznej dojazdowej oraz zjazdów - wykonanie miejsc parkingowych i ciągów pieszych, - posadowienie betonowych słupków parkingowych oraz stołu piknikowego z ławkami - roboty pomiarowe - oznakowanie i zabezpieczenie frontu robót - korytowanie pod nawierzchnie z zagęszczeniem podłoża - ustawianie oporników i krawężników na ławie z betonu - ustawianie obrzeży - wykonanie warstwy odsączającej - wykonanie podbudowy - wykonanie nawierzchni z kostki betonowej - remont zewnętrznej instalacji kanalizacyjnej: wymiana istniejącej rury kanalizacyjnej łączącej szambo ze studzienką oraz wymiana studzienki
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych	Budynek świetlicy wiejskiej
3. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi	Słupy napowietrznej instalacji elektrycznej Słupy oświetleniowe
4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych: <ul style="list-style-type: none"> - Skala i rodzaj zagrożenia - Miejsce i czas występowania 	Skala zagrożenia mała przy zastosowaniu wymaganych zabezpieczeń. <ul style="list-style-type: none"> - roboty wykonywane przy użyciu sprzętu mechanicznego - wyładunek materiałów z samochodów
5. 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. Szkolenie powinno być prowadzone przez osoby mające odpowiednie kwalifikacje.
6. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia	<ul style="list-style-type: none"> - właściwie ogrodzony i oznakowany teren, - łatwy dostęp do przechowywanej na budowie dokumentacji oraz niezbędnej do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych - właściwy stan maszyn, urządzeń, sprzętu i narzędzi, - stosowanie środków ochrony indywidualnej (ubrania, pasy, rękawice ochronne i kaski), - składowanie materiałów poza istniejącą jezdnią - miejsce robót należy wydzielić i oznakować zgodnie z Instrukcją prowadzenia robót w pasie drogowym stosując od strony istniejącej jezdni stałe wygradzenia – zapory drogowe, a od strony zieleńców – elastyczne taśmy rozdzielające - 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.