

42-283 Boronów

ul. Częstochowska 16

MT System SP. z o.o.

INWESTOR

Gmina Boronów
ul. Dolna 2, 42-283 Boronów

OBIEKT

PROJEKT BUDOWLANY
ZGŁOSZENIE BUDOWY SZAMBA 4M3
- BUDOWLA PODZIEMNA

Kategoria XXVI - sieci, jak: elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, kanalizacyjne oraz rurociągi przesyłowe

ADRES

ul. Wolności 1, 42-283 Boronów
dz. nr ewid. 4918/665

PROJEKT

BUDOWLANY

BRANŻA

ARCHITEKTONICZNA

ARCHITEKT mgr inż. Andrzej Wolański
uprawnienia budowlane
Nr Ewid. 53/03/SŁOKK/II
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

PROJEKTANT

ANDRZEJ WOLAŃSKI
nr upr. 53/03/SŁOKK/II

KONSTRUKTOR

KRZYSZTOF GAWROŃSKI
NR UPR. 136/2001
NR EWID. SLK/BO/8811/03

OPRACOWAŁ

TOMASZ CZERNECKI

GRUDZIEŃ 2016

Spis treści

1. PODSTAWA OPRACOWANIA	2
2. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA	2
3. STAN ISTNIEJĄCY	2
4. STAN PROJEKTOWANY	3
4.1. STRUKTURA FUNKCJONALNA	3
4.1.1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	3
4.1.2. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO	3
4.1.3. PRZEZNACZENIE I PROGRAM UŻYTKOWY	3
4.2. DANE OGÓLNE	3
4.3. ROZWIĄZANIA ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANE	4
4.4. ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNO MATERIAŁOWE	4
4.6. UWAGI MONTAŻOWE	5
5. OŚWIADCZENIE :	5
6. SPIS RYSUNKÓW	6

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Podstawę niniejszego opracowania stanowią:

- mapa zasadnicza skala 1:500
- umowa nr 156/VIII/2016 – GKiZP z dnia 18.08.2016r.
- Uchwała nr 58/XXV/2012 w sprawie: uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego teren miejscowości Boronów w Gminie Boronów DZ. URZ. WOJ. SLA 2012.4555 Ogłoszony: 2012-11-09

2. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA

Celem opracowania jest zgłoszenie budowy szamba 4m3 – budowla podziemna oraz rozbudowa istniejących instalacji zewnętrznych : elektrycznej oraz wodnej.

3. STAN ISTNIEJĄCY

Działka na której planuje się przedmiotową inwestycję znajduje się w miejscowości Boronów przy ulicy Wolności, działka o numerze ewidencyjnym 4918/665.

Inwestor: Gmina Boronów jest dzierżawcą terenu z prawem do inwestowania w nieruchomość.

Teren objęty opracowaniem jest w pełni uzbrojony.

Działka o kształcie nieregularnym.

Dane o terenie:

Działka nr 4918/665, graniczy od strony:

-Południowej z działką nr 4108/654

-Zachodniej z działką nr 4107/654

-Północnej z działkami nr 4106/654, 4105/654,

-Północnej z działką drogową nr 3483/649 , 3484/649

-Wschodniej z działkami nr 3763/667, 2824/677, 2823/677, 2680/674, 2679/675

4. STAN PROJEKTOWANY

4.1. STRUKTURA FUNKCJONALNA

4.1.1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.

Na terenie działki nie planuje się zmiany zagospodarowania terenu

4.1.2. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO.

Inwestycję będącą przedmiotem niniejszego opracowania projektuje się w miejscowości Boronów przy ulicy Wolności, działka o numerze ewidencyjnym 4918/665.

4.1.3. PRZEZNACZENIE I PROGRAM UŻYTKOWY.

Szambo prefabrykowane żelbetowe o pojemności 4m³ z instalacjami wody i elektryczną. Zbiornik będzie służył do gromadzenia ścieków bytowych, które docelowo wywożone będą do gminnej oczyszczalni ścieków

4.2. DANE OGÓLNE

Dane techniczne:

- | | |
|-------------|-------------------|
| - długość | – 2,4m |
| - szerokość | – 2,0m |
| - wysokość | – 1,1m + 0,15m |
| - pojemność | – 4m ³ |

4.3. ROZWIĄZANIA ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANE

Zbiornik posadowia się poniżej poziomu terenu tak, że jego górna część znajdować się będzie na wysokości min. 50 cm poniżej poziomu terenu. Zbiornik jest budowlą szczelną całkowicie zakopaną pod ziemią, a elementami widocznymi ponad terenem jest właz oraz wentryznik. Zbiornik posiada aprobaty techniczne i atesty.

4.4. ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNO MATERIAŁOWE

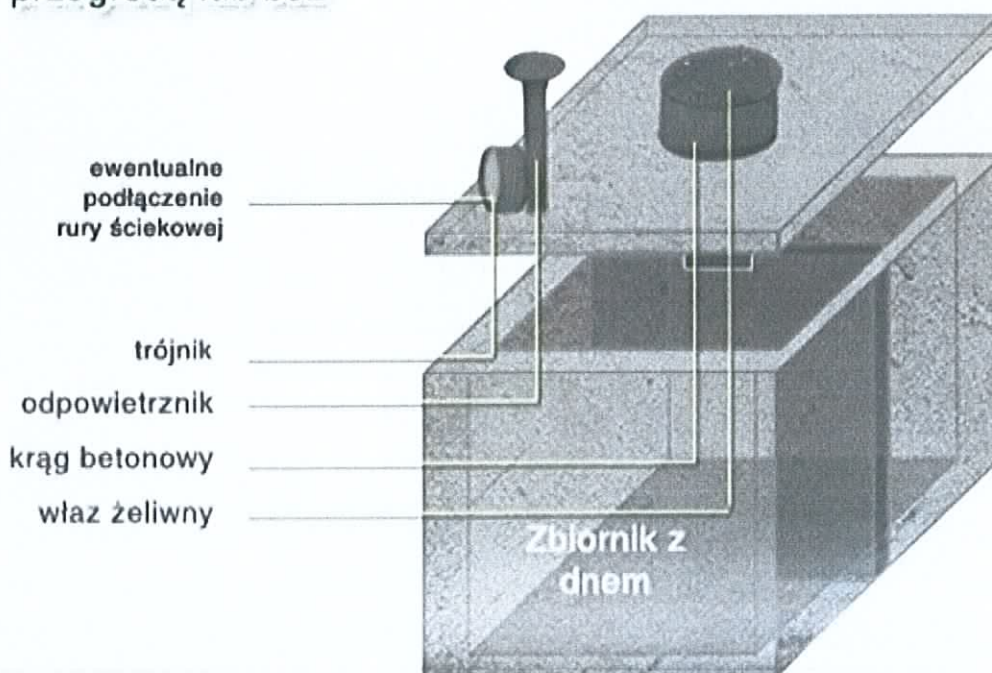
INSTALACJE KANALIZACYJNE

Zbiornik podłączony zostanie nitką kanalizacji zewnętrznej Ø160mm z instalacją wewnątrz budynku.

INSTALACJE WENTYLACJI

Zbiornik posiada wentryznik grawitacyjny Ø160mm wyprowadzony 50cm ponad poziom terenu.

Zbiornik jednolity z przegrodą lub bez



4.6. UWAGI MONTAŻOWE

Po zamontowaniu zbiornika przestrzeń pomiędzy wykopem a zbiornikiem wypełniać warstwami 30 cm piaskiem stabilizowanym cementem (50 kg/m³) z równoczesnym ubiciem. Podczas zasypywania wypełniać zbiornik wodą systematycznie utrzymując na jednym poziomie wodę w zbiorniku i zasypywany grunt. Zbiornik użytkować po okresie 2 tygodni od montażu.

5. OŚWIADCZENIE :

Zgodnie z art.20 ust.4 ustawy z dnia 07.07.1994r Prawo budowlane (Dz. U. z dnia 9.02.2016 poz 290 z późniejszymi zmianami) niniejszym oświadczam, iż projekt budowlany:

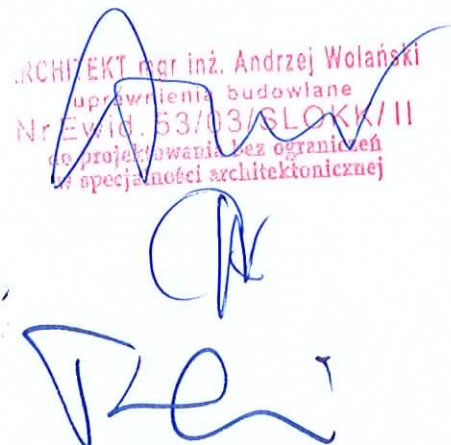
zgłoszenie budowy szamba 4m³ – budowla podziemna

w miejscowości Boronów przy ulicy Dolnej 2, działka o nr ewidencyjnym 4918/665

Sporządzony w grudniu 2016

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

ARCHITEKT mgr inż. Andrzej Wolański
uprawnienia budowlane
Nr Ewid. 53/03/SŁOKK/II
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej



6. SPIS RYSUNKÓW

ARCHITEKTURA:

Rys. nr 1	Sytuacja
Rys. nr 2	Rysunki szamba