

PROJEKT BUDOWLANY

Obiekt – Przedsięwzięcie inwestycyjne:

Budowa budynku gospodarczego
w Błędowej Zgłobieńskiej.

Inwestor:

Gmina Świlcza
36-072 Świlcza 168

Lokalizacja|:

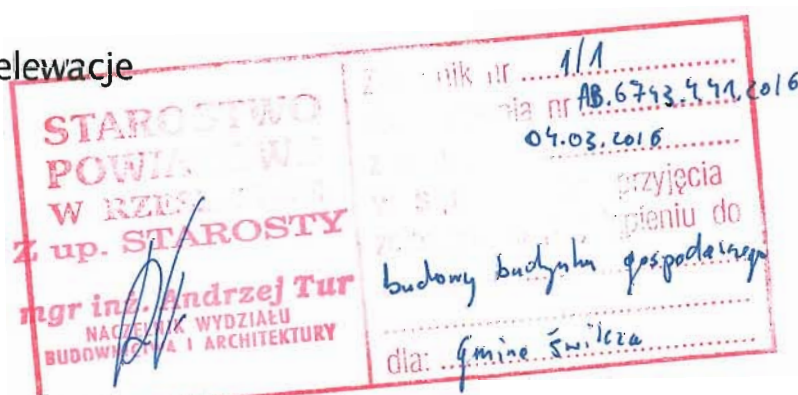
Błędowa Zgłobieńska działka nr 611

Autor opracowania:

mgr inż. Tomasz Michalski

Spis zawartości projektu:

- Opis techniczny
- Wypis z rejestru gruntów
- Kopia mapy zasadniczej z zaznaczonym miejscem usytuowania boiska.
- Rysunki – rzut, przekrój, elewacje



Świlcza, luty 2016r.

Opis techniczny

wykonania robót – montażu, i posadowienia –budynku gospodarczego
o wymiarach 3,00 x 5,00 m w ilości 1 szt.
zlokalizowanego na działce nr 611 w Błędowej Zgłobieńskiej

1. Lokalizacja i przeznaczenie obiektów.

Budynek gospodarczy zlokalizowany zostanie w południowo – zachodniej części działki na terenie przyległym do cieków wodnych w Błędowej Zgłobieńskiej. Przeznaczenie budynku będzie jako pomieszczenia gospodarcze związane z działalnością – przechowywanie sprzętu używanego do bieżącej eksploatacji obiektu wraz z niezbędnymi materiałami eksploatacyjnymi. Planowane jest ustawienie budynku gospodarczego, o konstrukcji stalowej.

Podstawowe wymiary budynku:

- | | |
|----------------|----------------------|
| - długość | 5,00 m |
| - szerokość | 3,00 m |
| - wysokość | 2,10 – 2,70m |
| - powierzchnia | 15,00 m ² |

Budynki usytuowane będą w następujących odległościach od:

- | | |
|--------------------------------------|---------|
| - od granicy południowo – zachodniej | 4,00 m |
| - od granicy północno – zachodniej | 6,50 m |
| - od granicy południowo – wschodniej | 10,00 m |
| - od istniejącej sceny | 3,00 m |

2. Montaż budynku.

Przewidywany jest montaż gotowego budynku gospodarczego stalowego np. produkcji BOMSTAL posiadającego rekomendację techniczną RT ITB-1244/2013 „*Stalowe wiaty i garaże systemu BLASZAK wykonywane z wyrobów BOMSTAL*”. Montaż konstrukcji budynku i pokrycia winien odbywać się zgodnie z instrukcją obsługi wydana przez producenta. Dopuszcza się montaż budynku dowolnego producenta pod warunkiem posiadania rekomendacji ITB.

Montaż budynku należy wykonać w czasie bezwietrznym i bez znacznych opadów.

3. *Mocowanie do podłoża.*

Przewidywane jest mocowanie budynku do podłoża kotwami rozprężnymi. Mocowanie wykonać kotwami rozprężnymi (np. Koelner lub Hilti) w ilości przewidzianej przez producenta budynku (4 kotwy). Długość kotew powinna tak być dobrana by kotwienie następowało w warstwie zbrojonej podbudowy.

4. *Posadowienie budynku.*

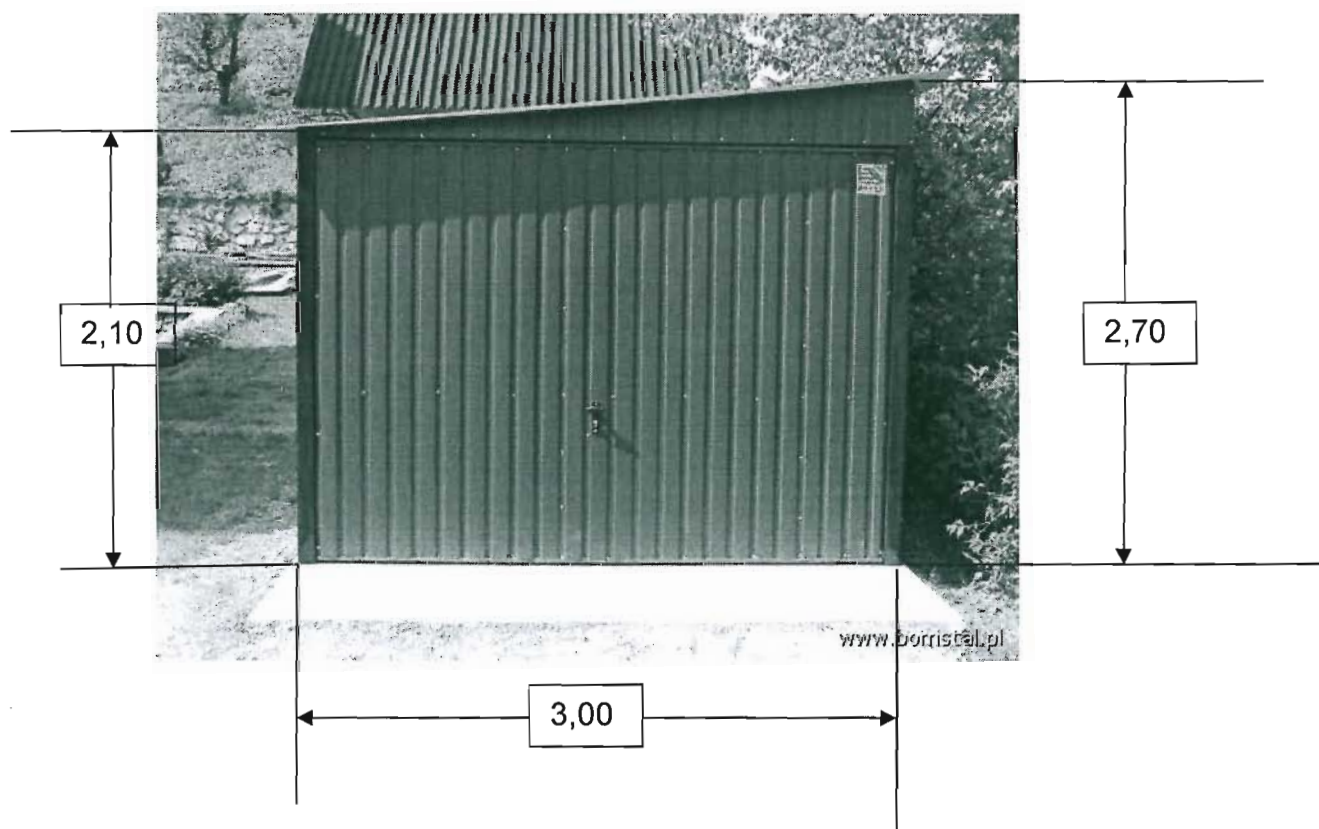
Budynek należy posadowić bezpośrednio na wykonanej uprzednio nawierzchni betonowej zbrojonej wg zaleceń producenta.

5. *Ogólne warunki BHP.*

W czasie montażu budynku gospodarczego należy zwracać szczególną uwagę na warunki atmosferyczne panujące w czasie montażu (opady i silny wiatr eliminują możliwość montażu). wszelkie rusztowania i drabiny, używane do montażu hali winny mieć konstrukcję samonośną (zabronione jest opieranie pomostów i drabin o montowaną konstrukcję).

6. *Widok planowanego do postawienia budynku.*

Widok budynku planowanego do realizacji w ramach zgłoszenia (przykładowe zdjęcie ze strony producenta – podłoże i otoczenie producenta).



Skrócony wypis ze skorowidza działek

z dnia:2016-02-09

Ip.	Obręb	Nr dz. Ark	Księga wiecz	jedn. rej.	Ch Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	BŁĘDOWA ZGŁOBIŃSKA	611 14	KW 32401	G.528	WŁ 1/1	GMINA ŚWILCZA ŚWILCZA 168; 36-072;	0.16

Sporządził : Maria Cyparska

Dokument niniejszy jest wypisem z opisowych
danych ewidencji gruntów i budynków, wydany
.....
..... nieprzeznaczonym
do dokonania wpisu w księdze wieczystej.

..... 4211.1. 1833 2016
Rzeszów, dnia 09 LUT 2016
podpis
Z up. STAROS
Bożena Łani.
starosta geodeta