

## REFERENCJE

Firma Zakład Instalacji Budowlanych W. Szostak A. Duda Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa, 44 – 100 Gliwice, ul. Konarskiego 25 B wykonała w okresie od 04.05.2016 roku do 30.11.2016 roku następujące roboty w ramach zadania: **„Budowa hali magazynowej o powierzchni ok. 2 200 m<sup>2</sup> wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie zakładu Saint- Gobain Constraction Products Polska Sp. z o. o. w Gliwicach przy ul. Okrężnej na działkach nr 250, 251/2”**

Hala magazynowa, to obiekt jednokondygnacyjny, niepodpiwniczony o konstrukcji prefabrykowanej żelbetowej (fundamenty), stalowej konstrukcji (słupy, stropodach) lekkiej obudowie z blachy trapezowej (ściany zewnętrzne), w części docieplona wełna mineralna i wykończona blacha trapezową. Dach dwu spadowy na dźwigarach kratowych. Warstwę zewnętrzną stanowi papa, warstwą izolacji termicznej jest wełna mineralna dachowa, gr.10 cm, paroizolacja: folia poliestrowa. Wewnętrzną warstwę dachu stanowi blacha trapezowa T 45 gr. 0,63mm, stalowa, ocynkowana i lakierowana. W dachu zamontowane są cztery wywietrzaki dachowe.

W obiekcie wykonano:

- instalację wewnętrzną hydrantową, 3 hydranty wewnętrzne HP 52. W części nie ogrzewanej instalacja hydrantowa nienawodniona.
- urządzenia oświetlenia ewakuacyjnego
- instalację elektryczną
- instalację centralnego ogrzewania
- instalację odgromową

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Powierzchnia Zabudowy    | 2 260,17 m <sup>2</sup>     |
| Powierzchnia użytkowa    | 2 203,06 m <sup>2</sup>     |
| Kubatura                 | 19 170,86 m <sup>3</sup>    |
| Wymiary zewnętrzne       | szer. 45,01 m x dł. 50,22 m |
| Wysokość hali w kalenicy | 9,02 m                      |

### Roboty drogowe:

|   |            |
|---|------------|
| • Roboty ziemne. Wykopy<br>m <sup>3</sup>                   | - 1 600,00 |
| • Ekopodbudowa UTEX BP 5,0 gr. 35 cm<br>m <sup>2</sup>      | - 2 500,00 |
| • Podbudowa z kruszyw łamanych gr. 15 cm<br>m <sup>2</sup>  | - 2 509,00 |
| • Warstwa podbudowy z BA, gr. 7cm<br>m <sup>2</sup>         | - 1 100,00 |
| • Warstwa ścieralna z BA, gr. 5cm<br>m <sup>2</sup>         | - 1 100,00 |
| • Nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8 cm<br>m <sup>2</sup> | - 1 910,00 |

- Posadzka  
siatką 15\*15 cm - 600,00 m<sup>2</sup> betonowa zbrojona
- Krawężnik betonowy 15x30x100 - 180,00 mb

**Roboty kanalizacyjne, wodociągowe i c.o.:**

- Kanalizacja deszczowa z rur PVC fi 250 - 94,67 mb.
- Kanalizacja deszczowa z rur PVC fi 200 - 78,00 mb.
- Kanalizacja deszczowa z rur PVC fi 160 - 79,76 mb.
- Studnie rewizyjne z kręgów betonowych fi 1000 mm - 7 szt.
- Wpusty uliczne fi 500 - 1 szt.
- Sieć p.poż. PE SDR 11 DN 250 - 85,00 mb.
- Sieć cieplna z rur preizolowanych 2 x 65/140 - 86,00 mb.

**Łączna wartość robót: 2 367 033,50 zł (brutto).**

Roboty zostały wykonane profesjonalnie i w terminie. Bardzo wysoko oceniamy współpracę z Zakładem Instalacji Budowlanych Witold Szostak Andrzej Duda Spółka z o.o. Spółka Komandytowa. Firma jest bardzo dobrze wyposażona w nowoczesny sprzęt ciężki i lekki, ma własny transport.

Polecamy tę firmę innym inwestorom.



Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.  
Kierownik ds. Inwestycji Isover

Stefan Szymura

**Kopie:**

- 1 x a/a.