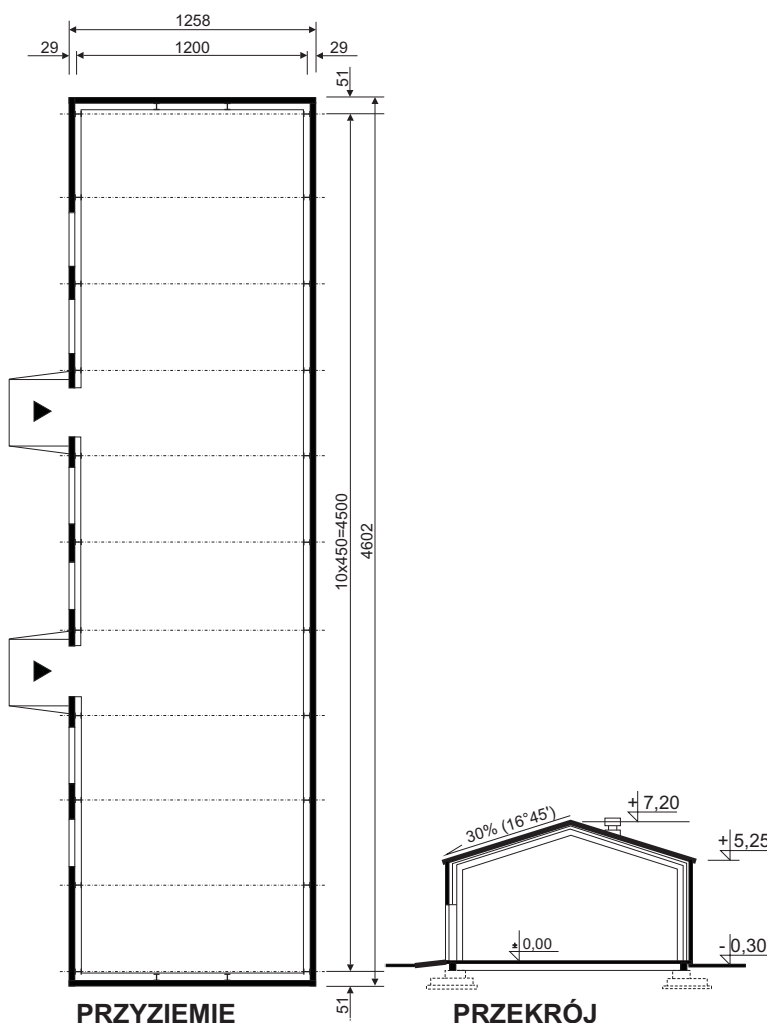


# HALA STALOWA NIEOCIEPLONA L=12,0m

# ®WB-5300-3



## CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Obiekt wolno stojący, parterowy, bez podpiwniczenia, z niskim dwuspadowym dachem, o uniwersalnym przeznaczeniu. Konstrukcja stalowa z lekką obudową.

## KONSTRUKCJA

**Stopy fundamentowe** - żelbetowe.  
**Konstrukcja nośna hali** - ramy stalowe z dwuteowników równoległościennych 300PE w rozstawie 4,50 m.  
**Pokrycie dachu** - blacha stalowa fałdowa T-55x188D.  
**Ściany osłonowe** - blacha stalowa fałdowa T-35x188S.

- pow. zabudowy - 578,90 m<sup>2</sup>  
- pow. użytkowa - 531,90 m<sup>2</sup>  
- kubatura - 3777,30 m<sup>3</sup>

AUTOR PROJEKTU

arch. Andrzej Kralka



## PROJEKT I ROZPOWSZECHNIANIE

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE BISPROL Sp. z o.o.  
04-026 Warszawa 50, al. St. Zjednoczonych 51  
Punkt sprzedaży dokumentacji - tel. 22-810-83-78, fax 22-810-58-97  
[www.bisprol.pl](http://www.bisprol.pl) e-mail: [bisprol@bisprol.pl](mailto:bisprol@bisprol.pl)

07.10.2010 r.