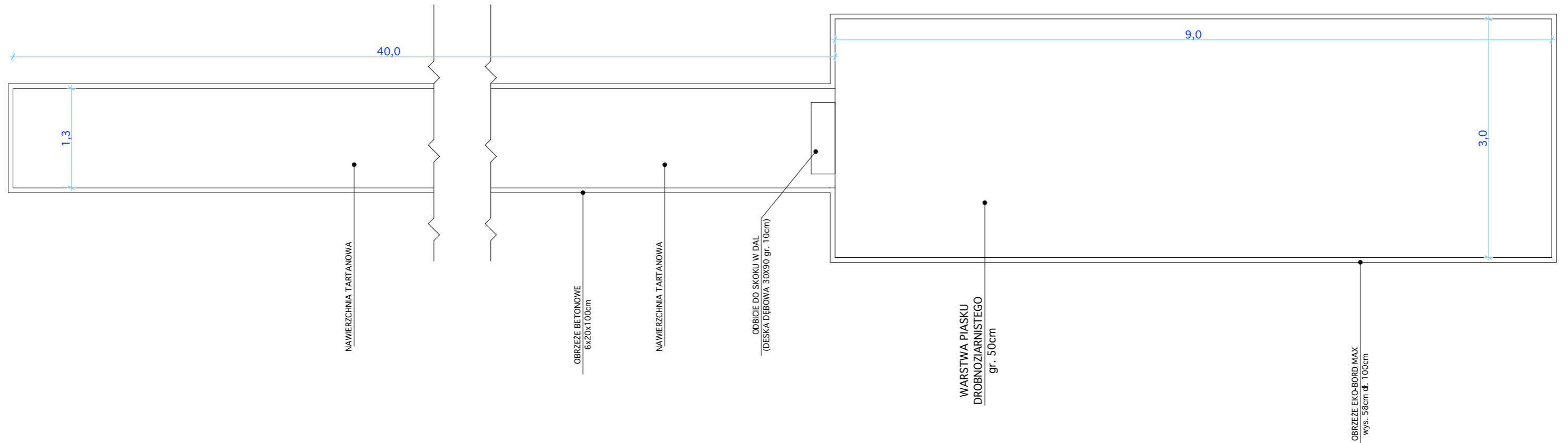
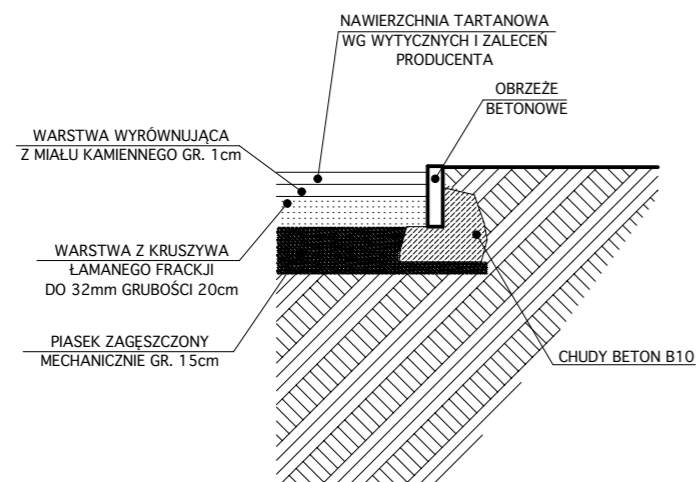


# BIĘŻNIA + SKOK W DAL



## NAWIERZCHNIA TARTANOWA



### ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW - NAWIERZCHNIA TARTANOWA pow. 247m<sup>2</sup>

1. PIASEK - 37m<sup>3</sup>
2. TŁUCZEŃ FRAKCJI DO 32mm - 50 m<sup>3</sup>
3. MIAŁ KAMIENNY - 2,5 m<sup>3</sup>
4. NAWIERZCHNIA TARTANOWA - 247m<sup>2</sup>
5. OBRZEŻA BETONOWE - 82 mb
6. OBRZEŻA EKO-BORD MAX - 23mb
7. CHUDY BETON - 4m<sup>3</sup>

Grzegorz Wróbel  
ul. Lipowa 16  
46-300 Olesno  
tel. 503 428 980  
www.gw-atelier.pl



Cad: ArchiCAD 2008 licencja nr 10-6025265

Autorzy projektu	Nr uprawnień	Podpis

Projektant

mgr inż. Anna Ludwikowska	3032/61	
------------------------------	---------	--

Asyst. projektanta

mgr inż. arch. Grzegorz Wróbel		
-----------------------------------	--	--

Nazwa inwestycji:

**UTWARDZENIE CIAGÓW KOMUNIKACJI PIESZEJ I KOŁOWEJ WOKÓŁ HALI WIDOWISKOWO-SPORTOWEJ**

Inwestor: Gmina Gorzów Śląski  
ul. Wojska Polskiego 15  
46-310 Gorzów Śląski

Lokalizacja: Gorzów Śl., dz. nr 520/216, 523/217, 538/214

Treść rysunku:  
**BIĘŻNIA ORAZ SKOK W DAL**

Stadium: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	Skala: <b>1:50</b>
--------------------------------------	-----------------------

Branża: Architektura	Data: marzec 2012	Nr rysunku: <b>PB 6 / 11</b>
-------------------------	----------------------	---------------------------------

PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI.  
KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN  
W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.