



NIP: 789-123-54-28

# **"BUDIMOS"**

## **BIURO USŁUG PROJEKTOWO - BUDOWLANYCH**

mgr inż. IRENEUSZ OSAJDA  
62-035 Kórnik  
Ul. Prof. Zbigniewa Steckiego 27  
tel.; 0603 678-469; 782 86 38 96  
biuro: ul. Aleksandra Fredry 12; Kórnik

**GT Projekt Sp. z o.o. & Co**  
ul. Parkowa 4, Swadzim  
62 – 080 Tarnowo Podgórne

### **LIST REFERENCYJNY**

„Budimos”, Biuro Usług Projektowo - Budowlanych, potwierdza, że przedsiębiorstwa GT Projekt jest naszym stałym konsultantem i współpracownikiem. Zakres usług GT Projekt obejmuje badania podłoża gruntowego oraz projektowanie geotechniczne i konstrukcyjne.

W okresie minionego roku (od jesieni 2015 do lata 2016 r.) zespół projektantów - geotechników GT Projekt opracował dla potrzeb inwestycji, rozbudowy fabryki okuć meblowych Blum w Swarzędzu - Jasinie projekty "palowania", tj. wzmocnienia słabonośnego podłoża gruntowego pod projektowane fundamenty, pod rozbudowę hal magazynowych wysokiego składowania oraz hal logistyki i budynek magazynu wysokiego składowania o łącznej powierzchni zabudowy 8.430 m<sup>2</sup> i kubaturze przekraczającej 120.000 m<sup>3</sup>.

Zastosowano posadowienie przy zastosowaniu cementowo-gruntowych kolumn i pali w technologiach DSM (Deep Soil Mixing) – wet oraz jet-grouting.

Zasadnicza część inwestycji posadowiona zostanie na kolumnach / palach DSM-wet. W miejscu projektowania elementów konstrukcyjnych, w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących już budynków zaprojektowano wykonanie kolumn cementowo-gruntowych w technologii jet-grouting.

W naszej ocenie, zespół inżynierów - geotechników i konstruktorów pracujących w przedsiębiorstwie GT Projekt cechuje się dużą wiedzą i doświadczeniem przy projektowaniu posadowień pośrednich i specjalistycznych konstrukcji geotechnicznych. Projekty opracowywane są fachowo i terminowo.

Z poważaniem

Ireneusz Osajda

  
**„BUDIMOS”**  
Biuro Usług Projektowo - Budowlanych  
mgr inż. Ireneusz Osajda  
62-035 Kórnik, ul. prof. Zb. Steckiego 27  
NIP 789-123-54-28, REG. 631121577  
tel. kom. 603 678-469