



Stal: S235JR  
Elektrody: ER 1.46  
Śruby: kl. 8.8

#### UWAGA!

- Przed spawaniem należy oczyścić istniejące elementy stalowe
- Poziomy elementów należy odczytać z przekrojów
- Wymiary wszystkich elementów przed ich wykonaniem należy sprawdzić w miejscu ich docelowego zamontowania
- Pozostałe spoiny wykonać o gr. 4mm
- Wszystkie oznaczenia na rysunkach dotyczą średnic otworów



Inwest-Bau  
Biuro Projektowo-Budowlane  
39-200 Dębica ul. Kawęczyńska 142 A

tel. 0-14 68 16 350  
fax. 0-14 68 16 349

Nazwa i adres inwestycji: Budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowo-grawitacyjnej wraz z przyłączami do budynków, budowa przepompowni wraz z zasilaniem energetycznym oraz rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Grotniki Małe, Grotniki Duże, Pawłów, Brzostków, gmina Nowy Korczyn.			Nr projektu
Temat rysunku: Budynek zbiornika uśredniającego - blachy bl 2 - bl 15 - rys. warsztatowe			13/2013
Projektował	mgr inż. Wojciech Wołak nr upr. PDK/0082/POOK/04	podpis	Nr rysunku K-21
Opracował	inż. Dariusz Smagacz	podpis	Skala 1:10
Sprawdził	mgr inż. Kazimierz Łaba nr upr. BUA-NB-8346/115/90	podpis	Data 04.2013

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE KOPLOWANIE ZABRONIONE