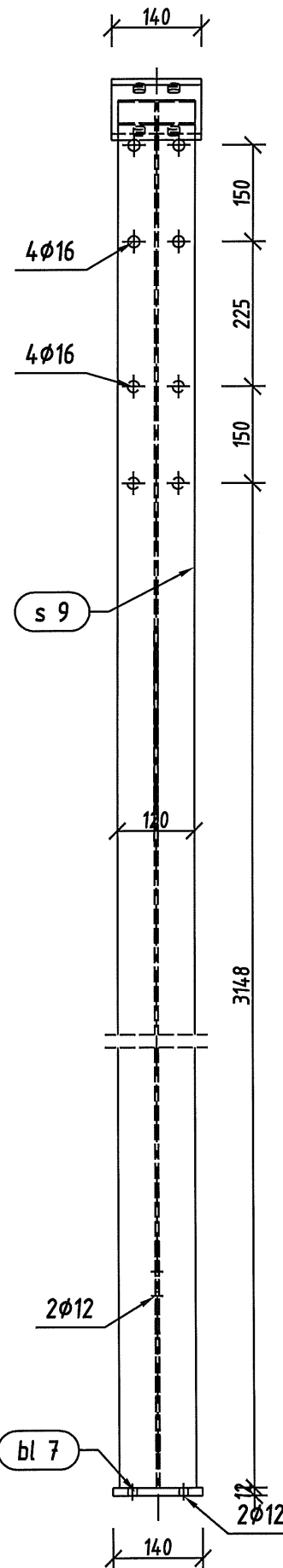



S12, S13(lustro) Widok z prawej
skala 1:10



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

- Słup S13 wykonać jako lustrzane odbicie S12
- 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

 inwest B A U BIURO PROJEKTOWO-BUDOWLANE	Inwest-Bau Biuro Projektowo-Budowlane 39-200 Dębica ul. Kawęczynska 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.	
Temat rysunku: Budynek zbiornika uśredniającego - słupy S12, S13(lustro) - rys. warsztatowe		Branża: konstrukcja proj.wykonawczy
Projektował mgr inż. Wojciech Wolak nr upr. PDK/0082/P.OOK/04	podpis	Nr rysunku K-16
Opracował inż. Dariusz Smagacz	podpis	Skala 1:10 Data 04.2013
Sprawdził mgr inż. Kazimierz Łaba nr upr. BUA-NB-8346/115/90	podpis	