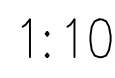
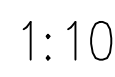
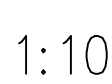
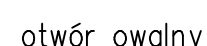
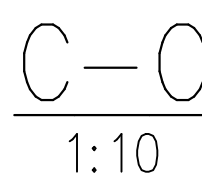
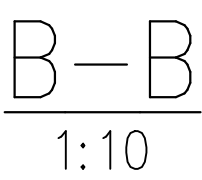
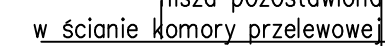
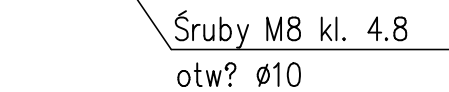


1:10



1:10



ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ OH18N9

STAL PROFILOWA: OH18N9

UWAGA:

- rysunek rozpatrywać wraz z rysunkami K1, K3, K9
- spawanie zgodnie z technologią spawania stali nierdzewnej
- spoiny nie zaznaczone na rysunku wykonać jako 0.7 grubości cieńszego z łączonych elementów
- przed wykonaniem bariery wykonać pomiary kontrolne długości

		BPSK we Wrocławiu Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul. Opolska 11-19 lok. 1		Nr rej. S49-2/2011 Rev.	
Nazwa inwestycji: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kleczewie dla m. Kosińsk					
Opis: Wydzielone Komory Fermentacyjne ob. nr 12/1; 12/2 Budynek Kłomierzyńskiego ciepła ob. nr 27 Budynki kotłowni ob. nr 29					
Tytuł rys.: Pomost stalowy Pm-1					
				Skala: 1:10	
Stadium: PW				K26	
Branża: konstrukcja budowlana		Ni uśrednien		Data	
Projektant: mgr inż. Jolita Jędrzejczak		17BDOŚ07		12.12.12	
Asystent: mgr inż. Rafał Głazowski					
Sprawdzający: mgr inż. Adam Ferenz		460/83/WBPB		12.12.12	

Nazwa inwestycji:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kielczewie dla m. Kościana
Opis przedmiotu zamówienia:	Wydzielone Komory Fermentacyjne ob. nr 12/1; 12/2 Budynek wymienników ciepła ob. nr 27 Budynek kotłowni ob. nr 29