


1. Instalację wyrównawczą wykonać z bednarki Fe/Zn 30x4 ułożonej na ścianie przy posadce i połączyć poprzez złącza kontrolne z uziomem otokowym.
2. Do instalacji wyrównawczej przyłączyć wszystkie metalowe elementy konstr. osłon, rurociągów oraz szynę "PE" w rozdzielni R24.

Uwagi:

 BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul. Opolska 11-19		Nr rej. S49-Z/2011
Nazwa inwestycji: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kiełczewie dla m. Kościelna		Rev.
Objekt: Budynek operacyjny Ob. 18, 20, 21, 24 Stacja zagęszczania osadu, Stacja odwadniania osadu, Stacja zdozowania polektrólitu, Rozdzielnia		
Tytuł rys. Pian instalacji wyrównawczej		Skala: 1:100
Stadium: PW	Nr rys. E-13	
Bransz: elektryczna	Nr uprawnień	Data
Projektant: mgr inż. Z. Kowalik	155/77/Mkm	06.2012
Sprawdzający: mgr inż. R. Jaworski	274/79/WBP	06.2012