


UWAGI

1. Wszystkie wymiary podano w [mm], a rzędnę wysokościowe w [m].
2. Niniejszy rysunek należy rozprzetwić ściśnie ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
3. Stopy fundamentowe wykonać z betonu C20/J25 i zbroić zgodnie z rysunkami szczegółowymi pręgiem $\phi 12$ ze stali A-III_N. Otulina pręgiów 50mm. Stopy zaizolować preparatem ochronnym do betonu
4. Elementy stalowe ze stali S235JR, zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez malowanie lub/i cynkowanie ognioowe.
5. Podłączenia wykonać zgodnie z rysunkami szczegółowymi.

					
Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEx Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp., ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sądowski@codex.pl www.codex.pl					
Przebieg inwestycji:		Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla gminy Okonek			
Typy rysunku:		WIAŁA - RZUT FUNDAMENTÓW		Stadium dokumentacji: Projekt wykonawczy	
Funkcja		Imię / nazwisko		Nr rys.: W-02	
Projektował:		Specjalność		Skala: 1:100	
mgr inż. arch. Rafał Piechowiak		architektoniczna		Branża: arch-konstr	
Sprawdził:				Data:	
mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski		architektoniczna			
Projektował:		konstrukcyjno-budowlana			
mgr inż. Mariusz Kończal		konstrukcyjno-budowlana			
Sprawdził:					
inż. bud. Ryszard Kowalski				Ulan-8386/85/86	
				grudzień 2016	