


UWAGI

1. Wszystkie wymiary podano w [mm], a rzędnę wysokościowe w [m].
2. Niniejszy rysunek należy rozprzetwić ściśnięcie ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
3. Stopy fundamentowe wykonać z betonu C20/J25 i zbroić zgodnie z rysunkami szczegółowymi prętem  $\phi 12$  ze stali A-III<sub>N</sub>. Otulina prętów 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	
Pracezawiszczenie		Studium dokumentacji:	
Tytuł projektu:		Projekt wykonawczy	
Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla gminy Wieleń			
WIATA - RZUT FUNDAMENTÓW			
Funkcja	Imię / nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień
Projektował:	mgr inż. arch. Rafał Piechowiak	architektoniczna	128/PW/91
Sprawdził:	mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski	architektoniczna	WKP/0051/POOK/10
Projektował:	mgr inż. Mariusz Kończal	konstrukcyjno-budowlana	WKP/0051/POOK/10
Sprawdził:	inż. bud. Ryszard Kowalski	konstrukcyjno-budowlana	UAN-8386/85/86
Data:		Branża:	
grudzień 2016		arch-kostr	
Nr rys.:		W-02	
Status:		Status:	