


## UWAGI

1. Wszystkie wymiary podano w [cm] a rzędne wysokościowe w [m].
2. Należy rysunek należy rozprzestrzenić zgodnie ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
3. Stopy fundamentowe wykonane z betonu C20/25 i zbroić prętami  $\phi 12$  co 15cm w obu kierunkach w dwóch poziomach – siatka góra i dół ze stali A-III. Otulina prętów 50mm. Stopy zaizolować preparatem ochronnym do betonu
4. Elementy stalowe ze stali S235JR, zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez malowanie lub/i cynkowanie ogniu.
5. Połączenia słupów z fundamentami wykonane z zastosowaniem kotew M20.
6. Połączenia śrubowe wykonane z zastosowaniem śrub klasy 8.8.

<b>CODEX</b>			
Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii i Ewidencji Sądowej 63-000 Środa Wlkp., ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sadowski@codex.pl www.codex.pl		Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii i Ewidencji Sądowej Spółka Jawna	
Przedsiębiorstwo		Budowa punktu selektywnego zebrania odpadów komunalnych w miejscowości Dobra	
Tytuł rysunku:		Stronum dokumentacji:	
Funkcja		Projekt budowlany-wykonawczy	
Imię i nazwisko		Wzręsi	
Specjalność		W-05	
Numer uprawnień		Data:	
Podpis		1:100	
Stanie		Data:	
Projektować:		mgr inż. arch. Rafał Piechońiak	
Sprawdził:		mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski	
Projektował:		mgr inż. Mariusz Kończal	
Sprawdził:		inż. bud. Ryszard Kowalski	