


UWAGI

1. Wszystkie wymiary podano w [mm], a rzędne wysokościowe w [m].
2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
3. Słopy fundamentowe wykonać z betonu C20/25 i zbroić zgodnie z rysunkami szczegółowymi prętami $\phi 12$ ze stali A-IIIIn. Otułina prętów 50mm. Słopy izolować preparatem ochronnym do betonu
4. Elementy stalowe ze stali S235JR, zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez malowanie lub/i cynkowanie ogniwem.
5. Podłogzenia wykonać zgodnie z rysunkami szczegółowymi.

CODEx 	
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 sadowski@codex.pl www.codex.pl	
Przedsiębiorstwo	
Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla gminy Wieleń	
Tytuł rysunku:	
WIAŁA - RZUT PRZYZIEMIĄ	
Studium dokumentacji:	
Projekt wykonawczy	
Nr rys.:	
W-03	
Funkcja	
Inżynier / malarz	
Specjalność	
Numer uprawnień	
128/PW/91	
Projektantów:	
mgr inż. arch. Rafał Plechowiak	
architektoniczna	
WKP/0051/P.OOK/10	
Sprawdził:	
mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski	
konstrukcyjno-budowlana	
WKP/0051/P.OOK/10	
Projektował:	
mgr inż. Mariusz Kończal	
UAN-8386/85/86	
Sprawdził:	
inż. bud. Ryszard Kowalski	
UAN-8386/85/86	
Data:	
grudzień 2016	