


- UWAGA**
1. Wszystkie wymiary liniowe podane w [cm], a rzędne wysokościowe w [m].
 2. Fundamenty z betonu C20/25 zbrojonego prętami $\varnothing 12$ ze stali A-IIIIN co 15cm.
 3. Konstrukcja stalowa ze stali S235JR.
 4. Przekrycie blachą trapezową

CODEx 				Biuro Rzeczoznawstwa i Ekspertyz Sądowych i Wspólnicy Spółka Jawna 63-100 Środa Wielkop., ul. Ścieśniewy 9, tel.: +48 61 822-91-20 fax: +48 61 822-91-21 sw@codex.pl			
Opis Miejsko i Gmina Niepołomice, pl. Zwycięstwa 13, 32-005 Niepołomice Budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych (PSZOK) w miejscowości Wola Batowska w gminie Niepołomice				Przebieg KONTROLA JAK			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost Wzrost			
Wzrost Wzrost				Wzrost W			