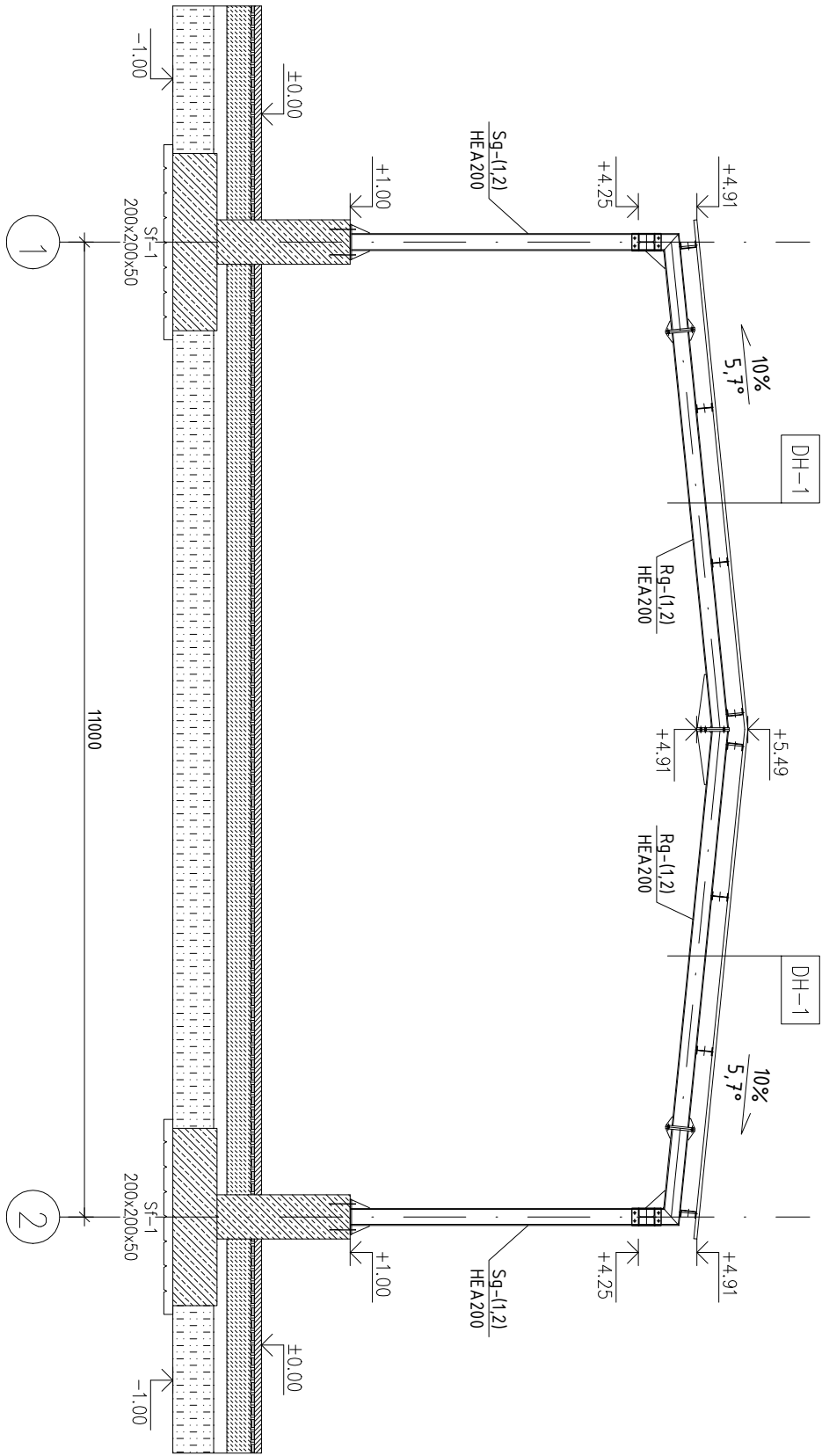



DH-1	
BLACHA TRAPEZOWA T35/0,50	3,5
PLATWIE STALOWE	
DZMGARY STALOWE	



0,00 – POZIOM TERENU – 44.27 m n.p.m.

UWAGI

1. Wszystkie wymiary podano w [mm], a rzędne wysokościowe w [m].
2. Niżejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
3. Stopy fundamentowe wykonać z betonu C20/J25, i zbroić zgodnie z rysunkami szczegółowymi prętami $\phi 12$ ze stali A-III. Odłina prętów 50mm. Stopy zoiżolować preparatem ochronnym do betonu
4. Elementy stalowe ze stali S235JR, zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez malowanie lub/i cynkowanie ogniotwe.
5. Połączenia 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		Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla gminy Wieleń	
Tytuł projektu:		Stadium dokumentacji:	
Funkcja:		Projekt wykonawczy	
Imię / nazwisko:		Nr rys.:	
Projektował: mgr inż. arch. Rafał Piechowiak		W-07	
Sprawdził: mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski		Strona:	
Projektował: mgr inż. Mariusz Kończal		1:75	
Sprawdził: inż. bud. Ryszard Kowalski		Data:	
Budowlana		arch-kostr	
konstrukcyjno-budowlana		2016	
UAN-3386/85/86		grudzień	