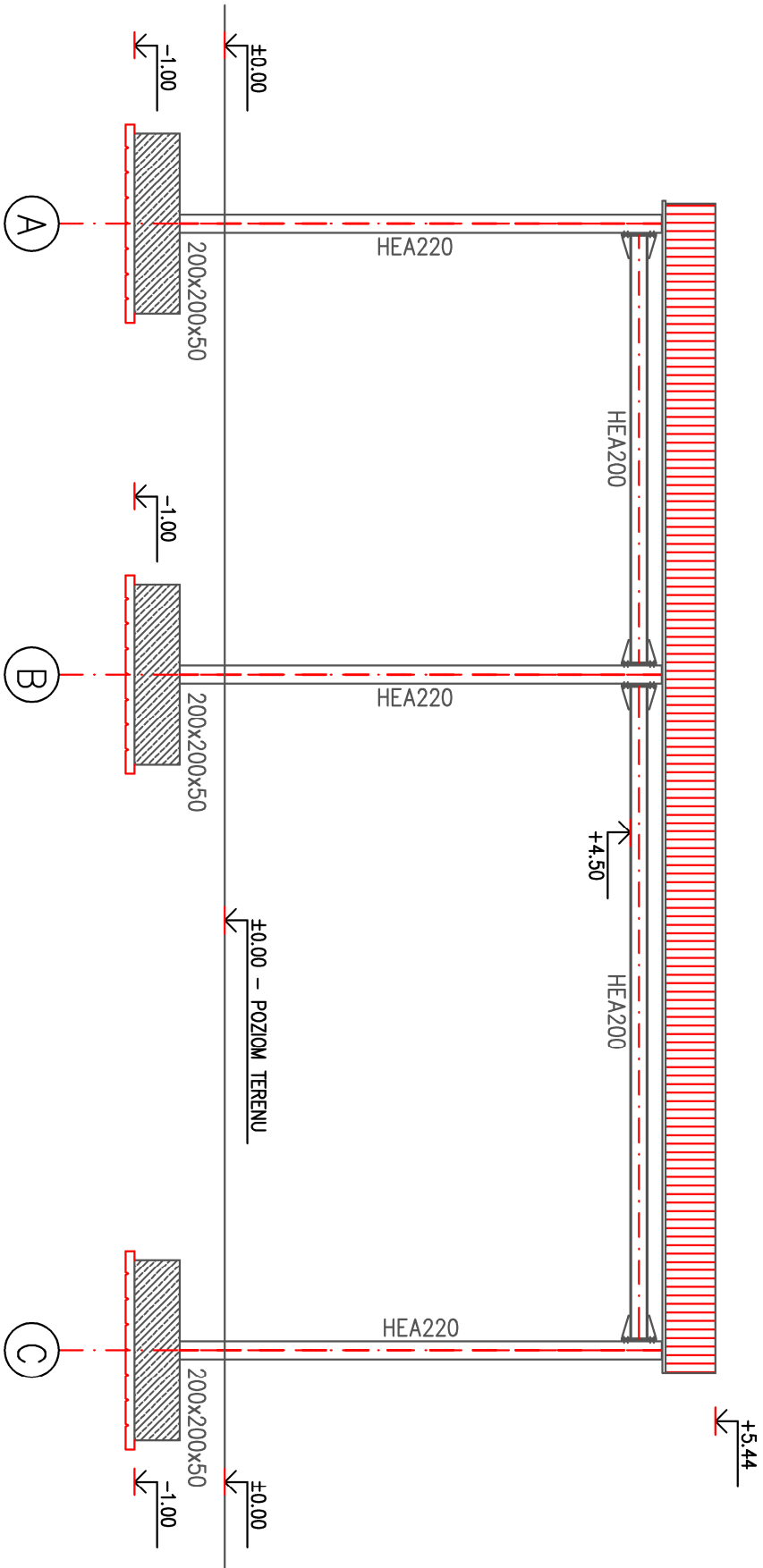
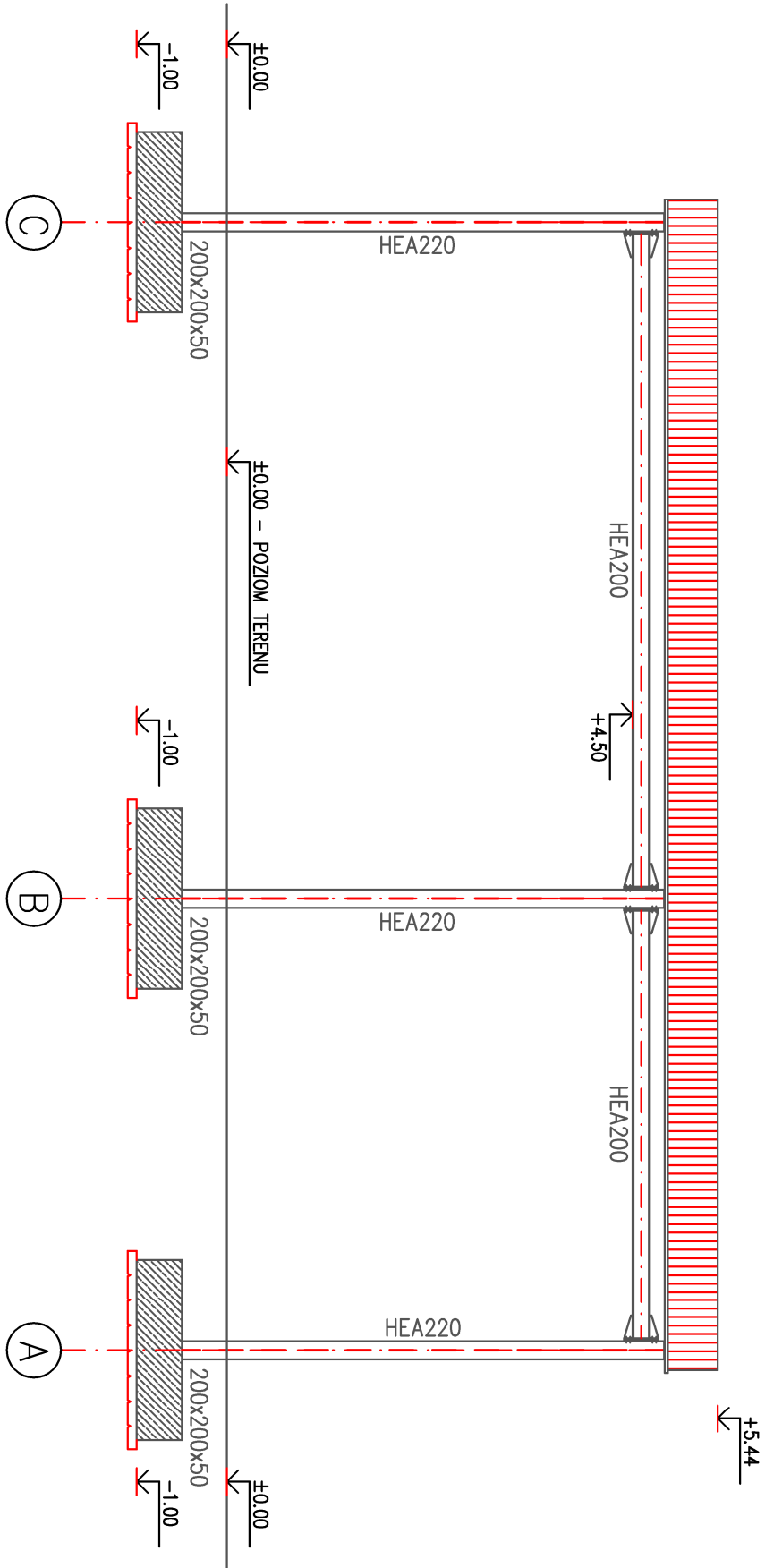


WIDOK ŚCIANY W OSI 1



WIDOK ŚCIANY W OSI 2



- UWAGI**
1. Wszystkie wymiary podano w [cm] a rzędne wysokościowe w [m].
  2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
  3. Stopy fundamentowe wykonane z betonu C20/25 i zbroje 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 ogniowe.
  5. Połączenia słupów z fundamentami wykonać z zastosowaniem kotew M20.
  6. Połączenia śrubowe wykonać z zastosowaniem śrub klasy 8.8.

<b>CODEX</b>		Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Erodowińska 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    sedowski@codex.pl    www.codex.pl	
Przebieżnięcie		Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych		Stadium dokumentacji	
Tytuł rysunku:		WIAŁA - SCHEMAT KONSTRUKCJI W OSIACH LICZBOWYCH		Projekt budowlany-wykonawczy	
Funkcja		Imię i nazwisko		Specjalność	
Projektował:		mgr inż. arch. Rafał Piechowiak		architektoniczna	
Sprawdził:		mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski		architektoniczna	
Projektował:		mgr inż. Mariusz Kończal		konstrukcyjno-budowlana	
Sprawdził:		inż. bud. Ryszard Kowalski		konstrukcyjno-budowlana	
Data:		miej 2016		W-06	
Data:		miej 2016		W-06	