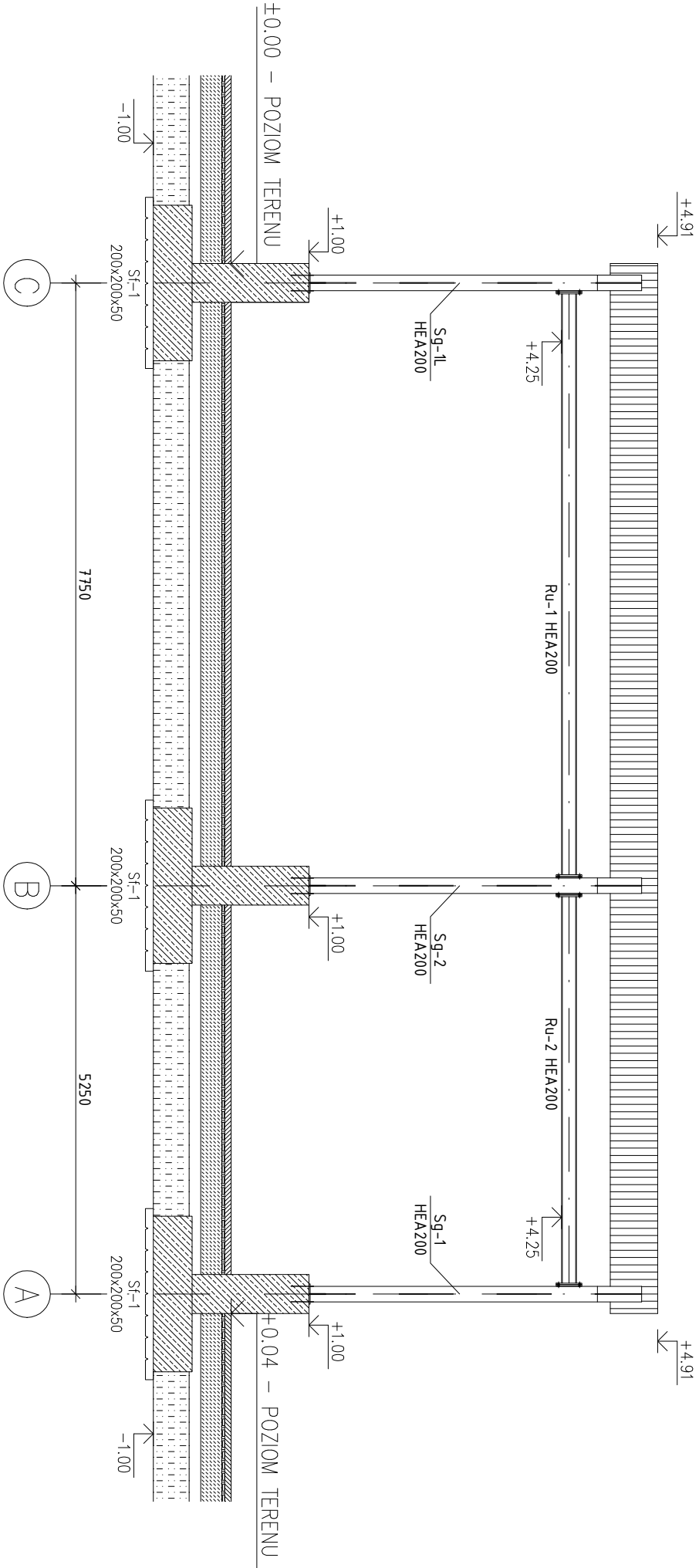
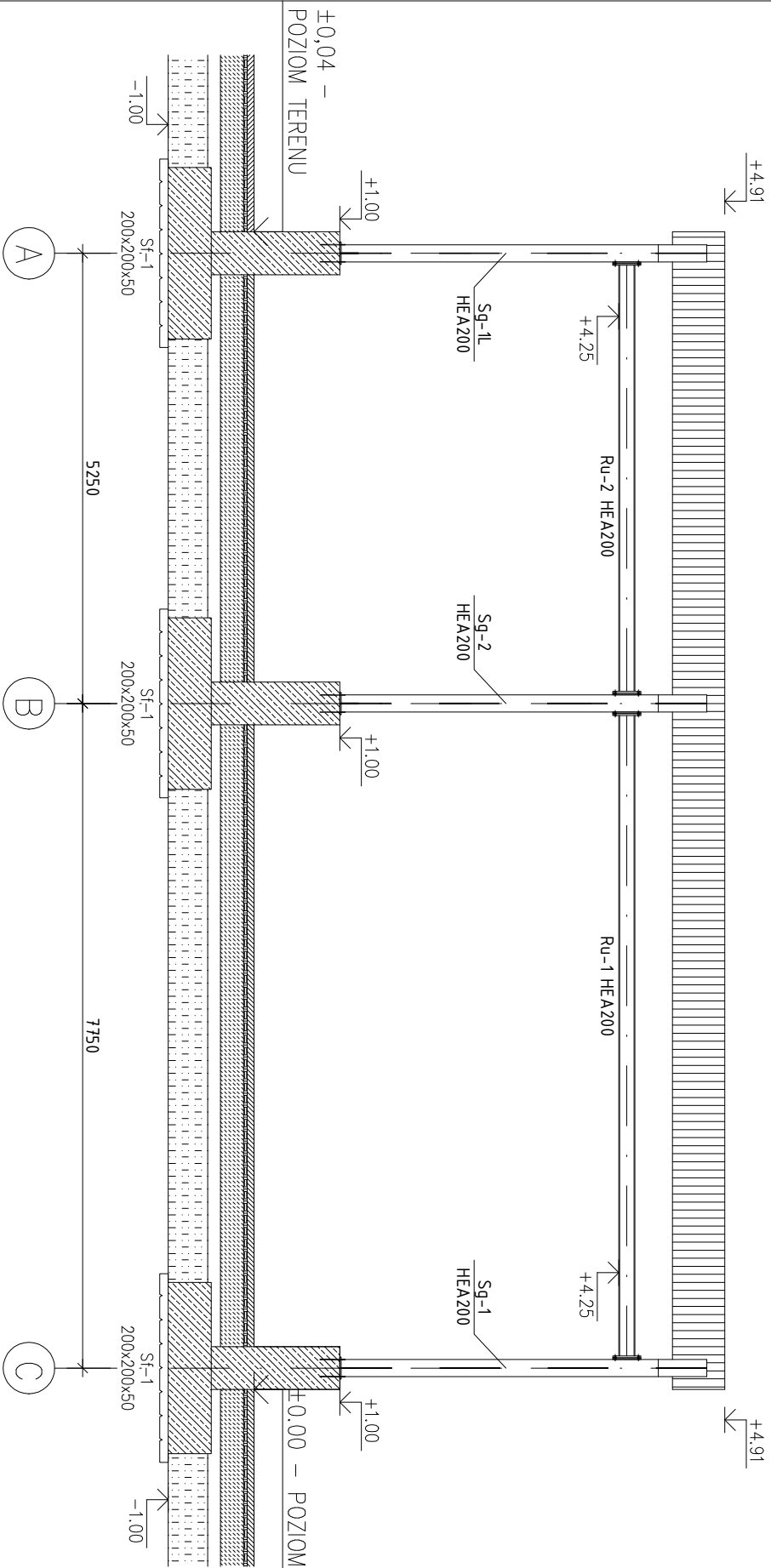


WIDOK ŚCIANY W OSI 2




WIDOK ŚCIANY W OSI 1



0,00 – POZIOM TERENU– 32,25 m n.p.m.

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

CODEX 				Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp., ul. Stachury 9 tel.: + 48 61 622 91 20 fax.: +48 61 622 91 21 www.codex.pl			
Przeświadczenie:				Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą w gminie Krzysz Wielkopolski		Stadium dokumentacji:	
Tytuł rysunku:				WIATA - SCHEMAT KONSTRUKCJI W OSIACH LICZBOWYCH			Nr rys.:
Funkcja				Inne nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień	Skala:
Projektował:				mgr inż. arch. Rafał Piechowiak	architektoniczna	128/PW/91	1:75
Sprawdził:				mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski	architektoniczna	WKP/0051/POOK/10	Branża: Architektoniczno- konstruktcyjna Data:
Projektował:				mgr inż. Mariusz Kończal	konstruktcyjno- budowlana	WKP/0051/POOK/10	
Sprawdził:				inż. bud. Ryszard Kowalski	konstruktcyjno- budowlana	UAN-63386/85/86	Grudzień 2016