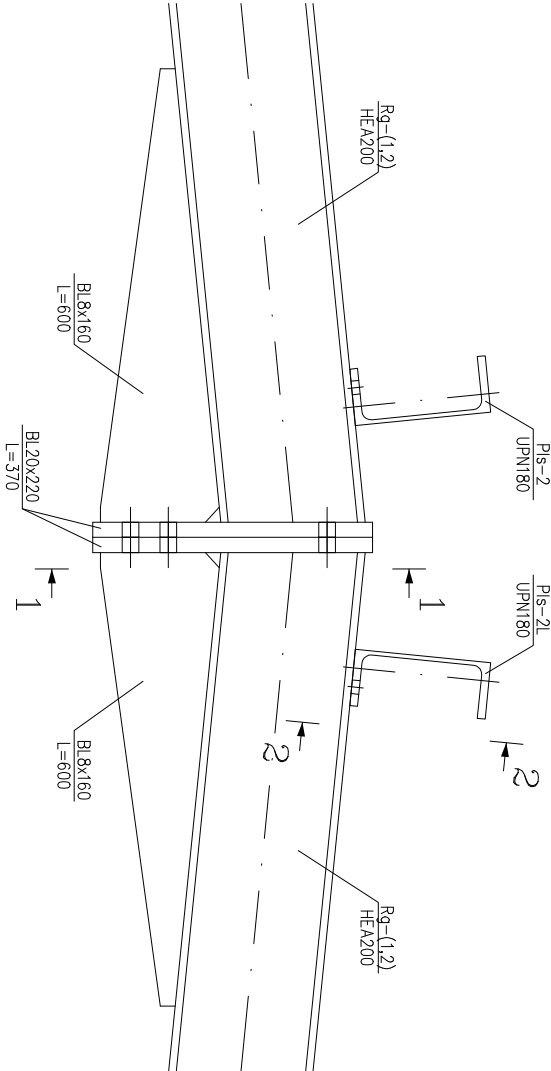
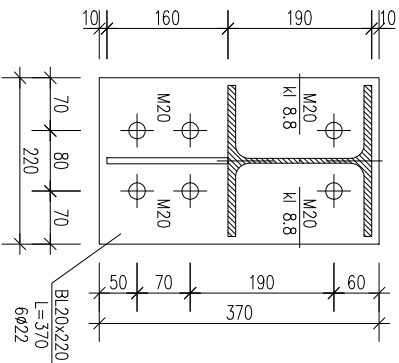


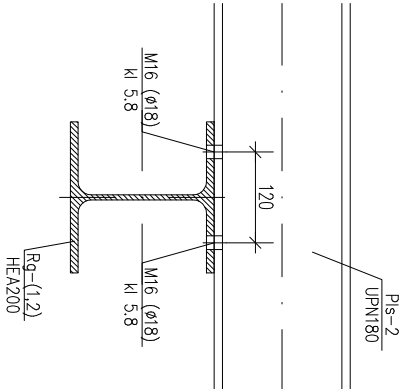
WĘZEL KALENICOWY RAMY



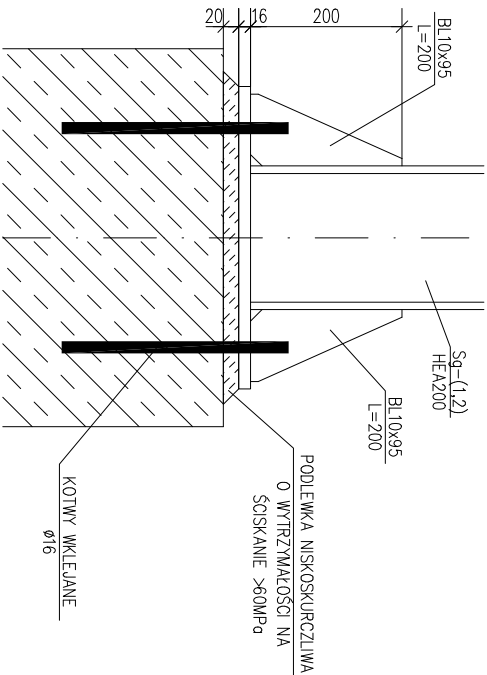
PRZEKRÓJ 1-1



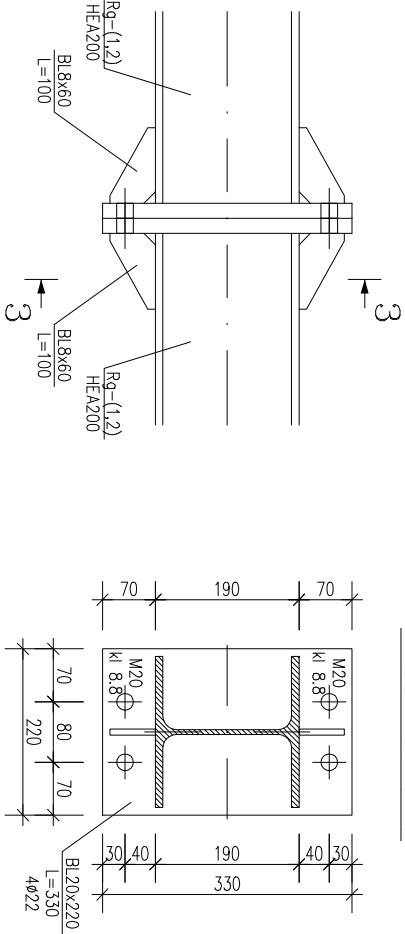
PRZEKRÓJ 2-2



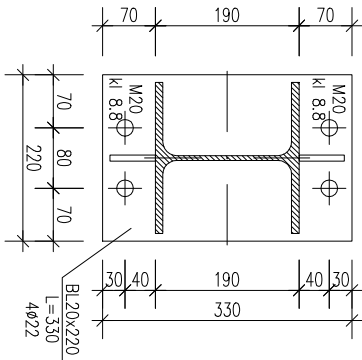
ZAKOTWIENIE SŁUPÓW



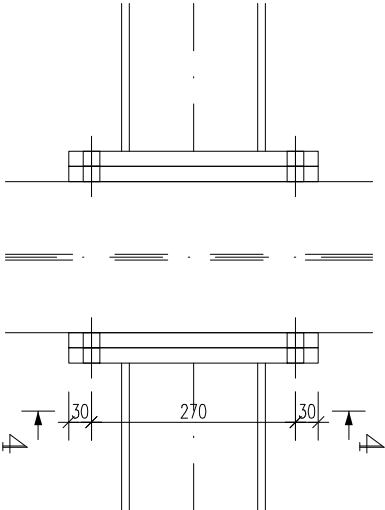
WĘZEL POŁĄCZENIA SŁUP-RYGIEL



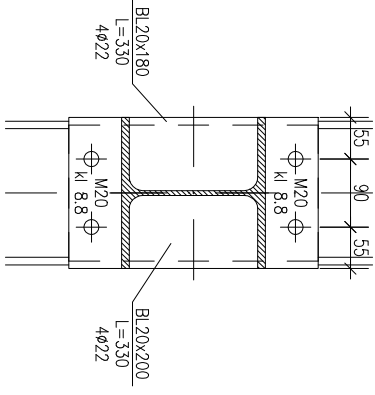
PRZEKRÓJ 3-3



WĘZEL MOCOWANIA BELEK
USZTYWIAJĄCYCH




PRZEKRÓJ 4-4



STAL: S235JR

- UWAGI
1. Wszystkie wymiary podano w [mm], a rzędne wysokościowe w [m].
 2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
 3. Elementy stalowe ze stali S235JR, zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez malowanie lub/i cynkowanie ognio.

CODEX  Biurow Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wilko, ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sadowski@codex.pl www.codex.pl			
Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla gminy Krzyż Wielkopolski			
Typu rysunku:		Projekt wykonawczy	
Funkcja		Specjalność	
Inżynier / nazwisko		Numer uprawnień	
Projektował:		WKP/0051/P00K/10	
mgr inż. Mariusz Kofczal		konstrukcyjno-budowlana	
Sprawdził:		UAN-8386/85/86	
inż. bud. Ryszard Kowalski		konstrukcyjno-budowlana	
Data:		1:10	
Branża:		arch-kostr	
Data:		grudzień 2016	