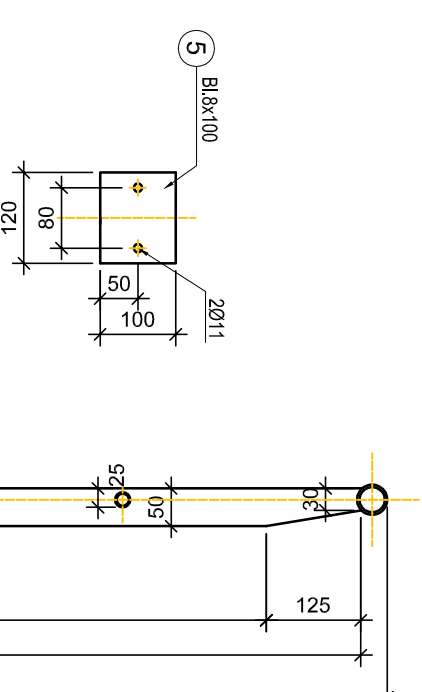
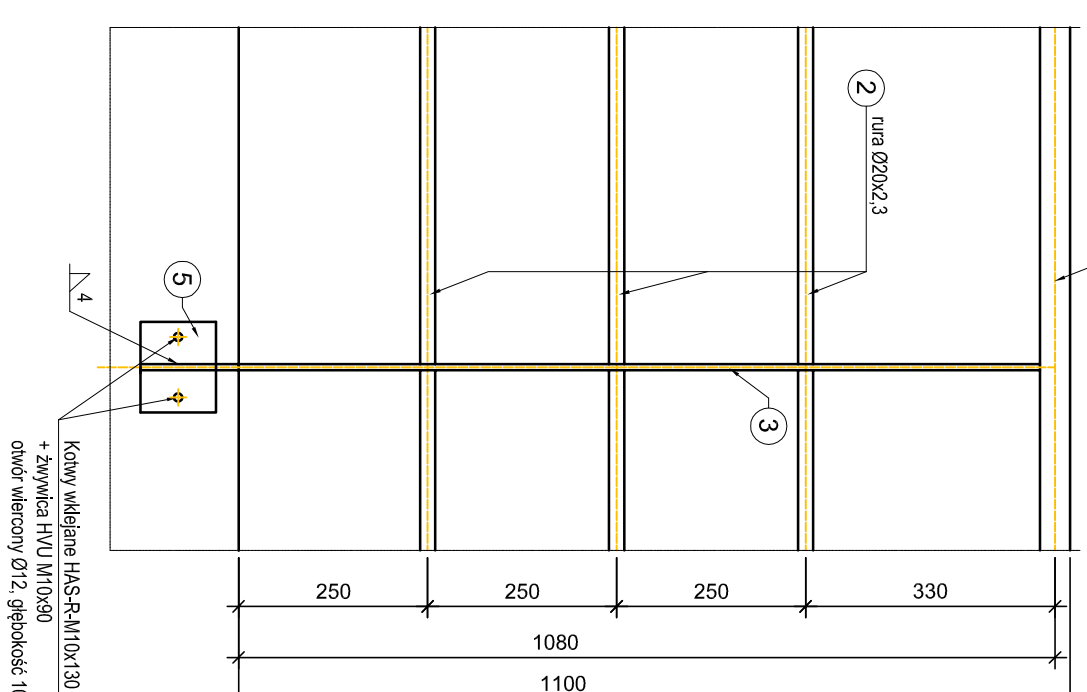
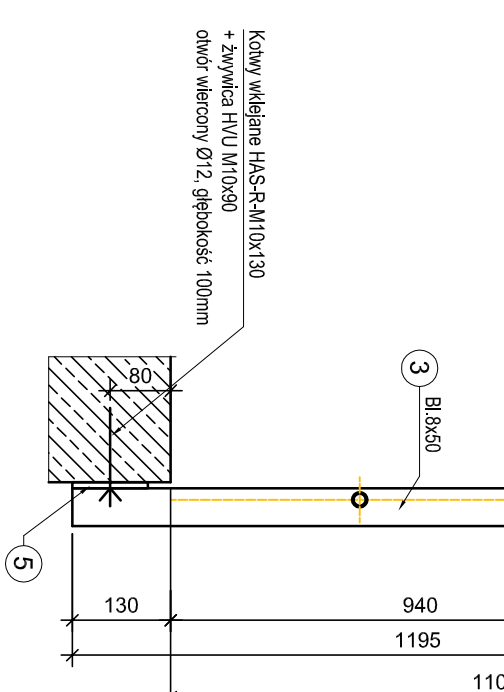



UWAGI

1. ROZSTRZYGAĆ ŁĄCZNIE Z ODPowiedziami Rysunkami Architektonicznymi, Konstrukcyjnymi I Branżowymi ORAZ Opisek Technicznymi
2. WSZYSTKIE ZMIANY POWINNY BYĆ UZgodnione z Projektantem
3. WSZYSTKIE PODANY PODANO W MIERACH, Wymiary w milimetrach
4. WSZYSTKIE WYBRANE MATERIAŁY WYMAGAĆ ZASADY KALENIA
5. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



stainless steel railing
Railing system up to ~1200mm



		BPBK Wrocław Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul. Opolska 11-19 lok. 1		Nr rej. S121-1/2018
Nazwa inwestycji:		Projekt przebudowy technologii oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi Elckiej		Rev.
Opis: Komora pomiarowa, komora rozprężna, budynek krat i płaskowników - ob. nr 1a.1.2.3 - Zadanie 9.1				
Typ rys. Budynek krat i płaskowników - ob. nr 2 i 3		Detal barierki i balustrady		Skala: 1:10/1:50
Stan: Projekt Wykonawczy		Nr rys. A.2.3-10		
Branża: Architektura		Nr uprawnień Data Podpis		
Projektant: mgr inż. arch. Grzegorz Gałęwski		25/03/2014 08.03.2019		
Specjalność: architektura		Sprawdzający: mgr inż. arch. Elżbieta Paszkiewicz		29/03/2019 08.03.2019
Specjalność: architektura				

