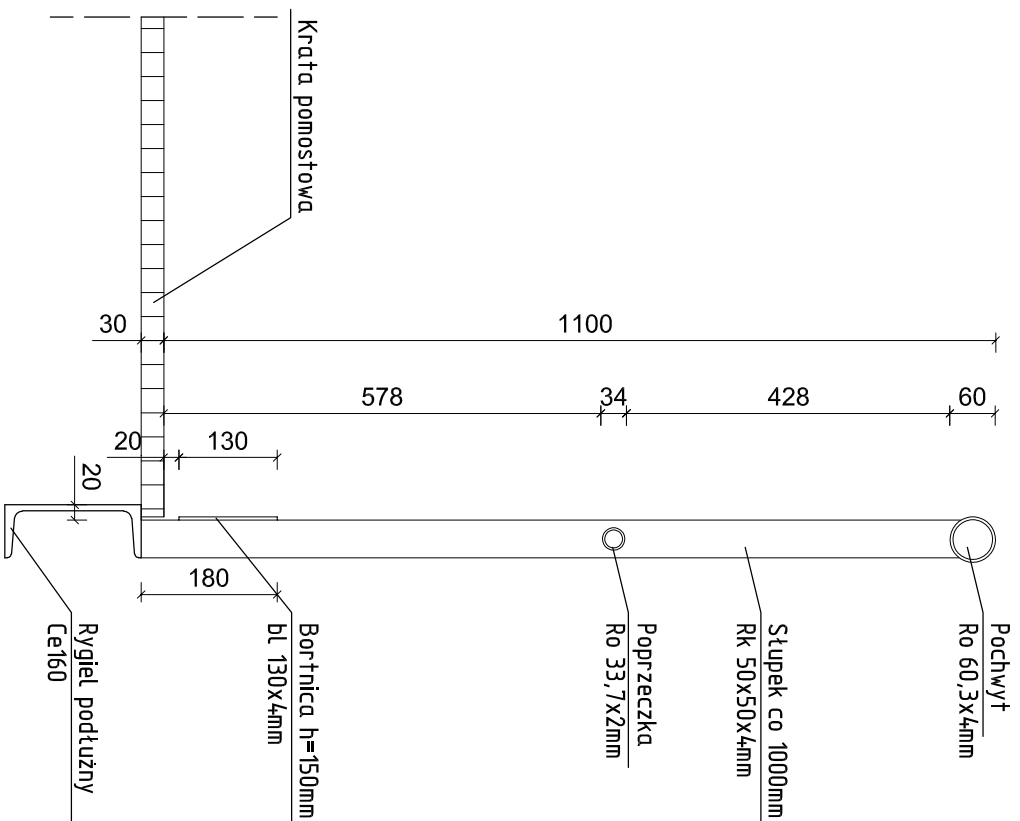
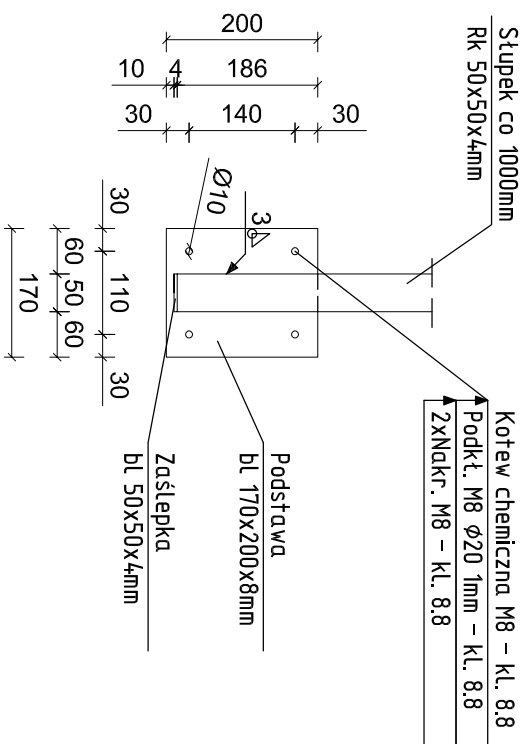


Rys. K/24 - Detal balustrady

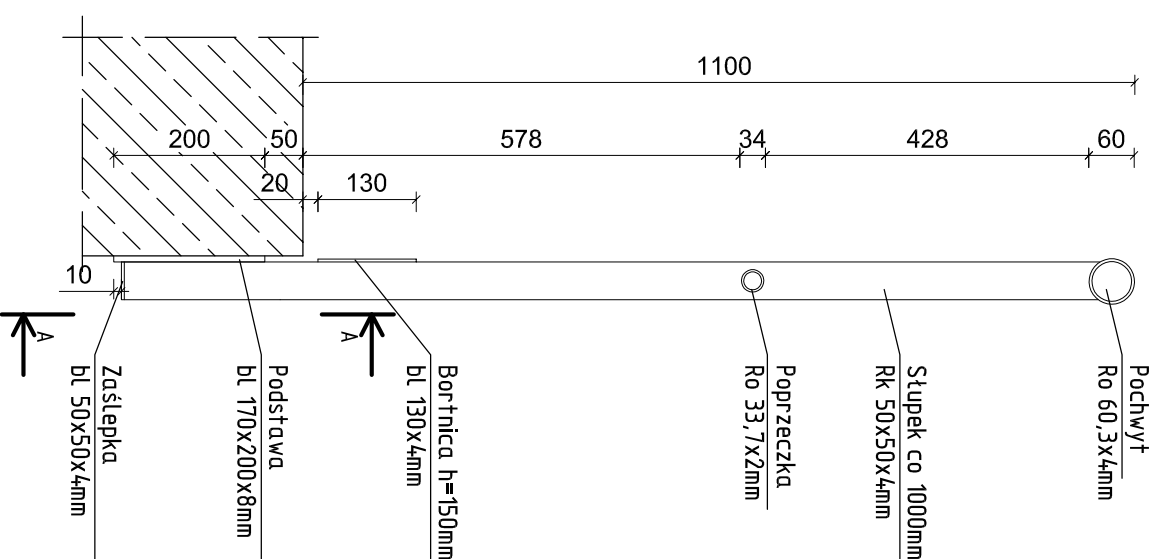
Balustrada mocowana do stali



Przekrój "A-A"



Balustrada mocowana do żelbetu




UWAGA:

-MASA KONSTRUKCJI NA 1mb BALUSTRADY: 21kg

-POSZCZEGÓLNE ELEMENTY BALUSTRAD, WYKONAĆ ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ, MONTAŻOWĄ, DOSTARCZONA PRZEZ WYBRANEGO PRODUCENTA

ELEMENTY STALOWE

Stal	1.4401 (AISI 316)
Elektrody	ER 316L
Spoiny	wszystkie nie- opisane ▽ 3

<div></div> <div>EKOWATER Sp. z o.o. ul. Prosta 69 00-838 Warszawa</div>	Nazwa Inwestora		Gmina Oleśnica ul. Nadstawie 1 28-220 Oleśnica		
	Nazwa Inwestycji		Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Oleśnicy		
	Opiekt		OB. 02 - Reaktory SBR		
	Tytuł rysunku		Detal balustrady		
	Branża konstrukcyjna	Realizacja 2018	Etap projektu PB	Skala 1:10	Arkusz/Arkuszy 1 / 1
Projektował	mgr inż. Marcin Żohnowski		Uprawnienia KUP/0010/POOK/15 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	Data podpisu 20.12.2019r.	Podpis
Sprawdził	mgr inż. Marcin Należyty		Uprawnienia KUP/0153/PWBBK/17 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	Data podpisu 20.12.2019r.	Podpis
Opracował	mgr inż. Jacek Korkosz		-	Data podpisu 20.12.2019r.	Podpis