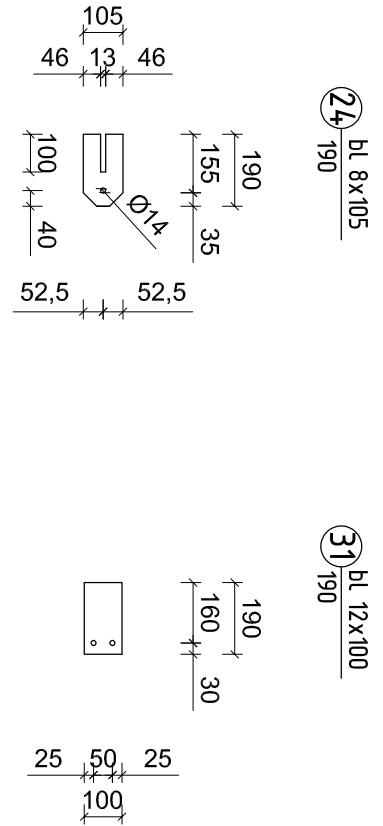
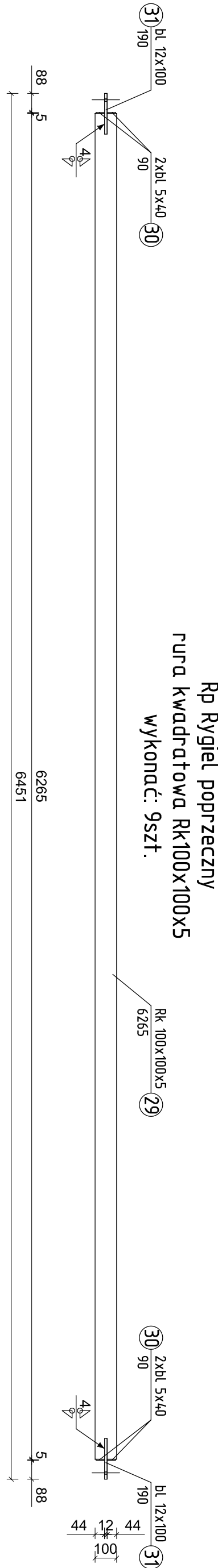
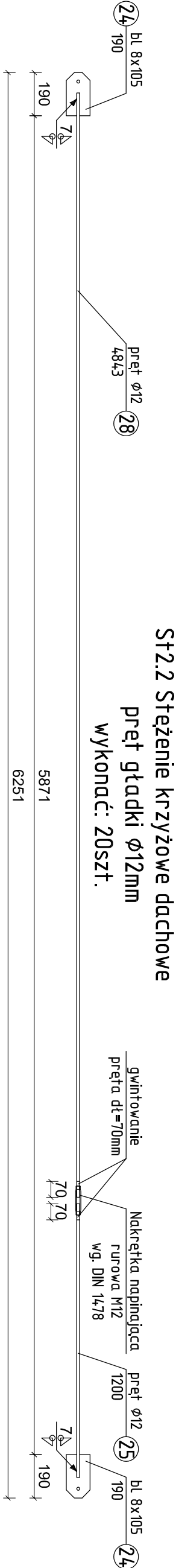
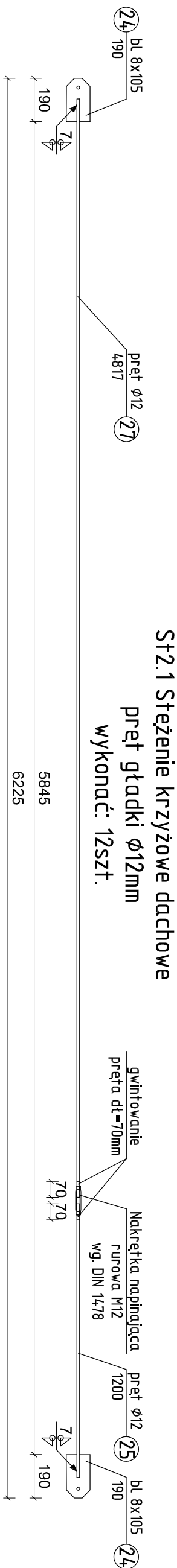
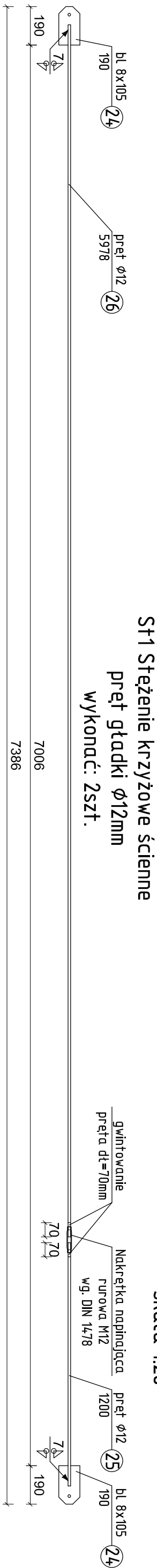


Rys. K/ 44 – Stężenia St, rygiel poprzeczny Rp  
skala 1:20



ELEMENTY STALOWE			
Stal	St3s (S235)		
Elektrody	EA 146		
Spoiny	wszystkie nie-		
	opisane	3	

<b>ekowater</b> <i>inżynieria i technologia</i>		Nazwa Inwestora <b>Gmina Oleśnica</b> ul. Nadstawie 1 28-220 Oleśnica	
EKOWATER Sp. z o.o. ul. Prosta 69 00-838 Warszawa		Nazwa Inwestycji Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Oleśnicy	
OB: 05 - Włata magazynowania osadu odwodnionego		Tytuł rysunku Stężenia St, rygiel poprzeczny Rp	
Branża konstrukcyjna	Realizacja 2018	Etap projektu PB	Skala 1:20
Projektował mgr inż. Marcin Żołnowski	Uprawnienia KUP/00101/POOK/15	Skala Arkusz/Arkusz 1 / 1	Nr rysunku K / 44
Sprawił mgr inż. Marcin Należyty	Uprawnienia KUP/0153/PWBKb/17	Data podpisu 20.12.2019r.	Podpis
Opracował mgr inż. Jacek Korkosz	Uprawnienia KUP/0153/PWBKb/17	Data podpisu 20.12.2019r.	Podpis
-		-	