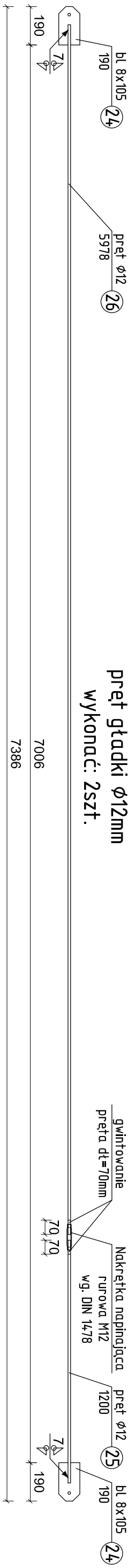
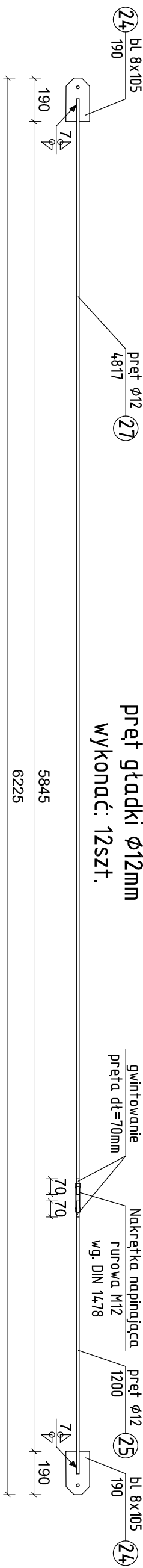


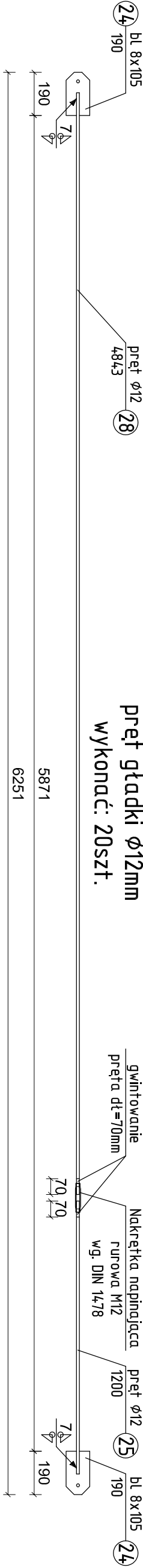
St1 Stężenie krzyżowe ścienne
pręt gładki $\phi 12\text{mm}$
wykonać: 2szt.



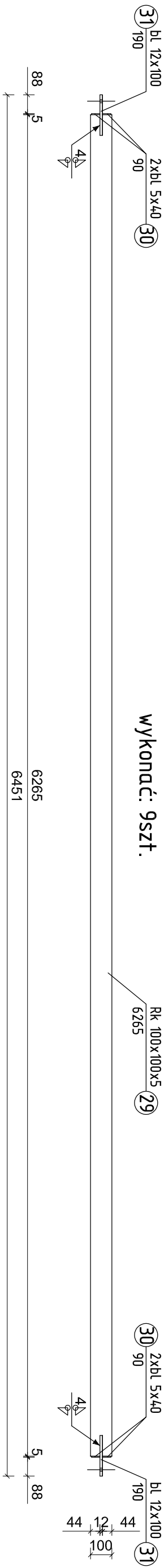
St2.1 Stężenie krzyżowe dachowe
pręt gładki $\varnothing 12\text{mm}$
wykonać: 12szt.




St2.2 Stężenie krzyżowe dachowe
pręt gładki $\phi 12\text{mm}$
wykonać: 20szt.



RP Rygiel poprzeczny
rura kwadratowa Rk100x100x5
wykonać: 9szt.



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

		Nazwa inwestora		Gmina Oleśnica ul. Nadstawie 1 28-220 Oleśnica	
EKOWATER Sp. z o.o. ul. Prosta 69 00-838 Warszawa				Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Oleśnicy	
		Obiekt		OB. 05 - Włata magazynowania osadu odwodnionego	
Tytuł rysunku		Stężenia St. rygiel poprzedzający Rp			
Branża konstrukcyjna		Realizacja		Nr rysunku	
Projektował		2018		K / 44	
mgr inż. Marcin Żołnowski		Uprawnienia		Data podpisu	
mgr inż. Marcin Należyty		KUP/0010/P.OOK/15 Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		20.12.2019r.	
Sprawdził		Uprawnienia		Data podpisu	
mgr inż. Marcin Należyty		KUP/0153/PWBKb/17 Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		20.12.2019r.	
Opracował		-		Data podpisu	
mgr inż. Jacek Korkosz				20.12.2019r.	
				Podpis	