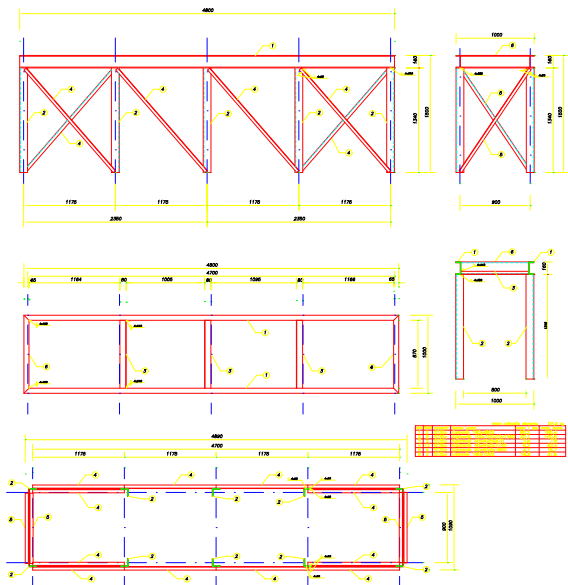


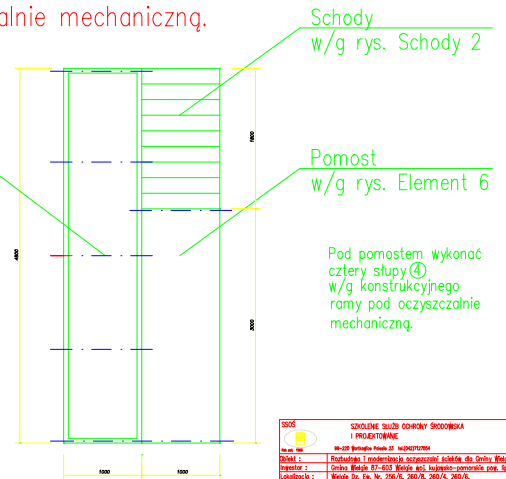
Konstrukcja ramy pod oczyszczalnię mechaniczną



SSOS		SZKOLNE SZLUB OCHRONY ŚRODOWISKA I PROJEKTOWANE	
Imię i nazwisko:	mgr inż. Tomasz Woźniak	Nr. 200	
Adres:	ul. Wesoła 87-403, Wesoła 83, k. 205/6, 205/4, 205/5, 205/6	ul. Wesoła 87-403, Wesoła 83, k. 205/6, 205/4, 205/5, 205/6	
Temat:	Projekt ramy pod oczyszczalnię mechaniczną	Nr. 10/9/07/05	
Projektant:	mgr inż. Tomasz Woźniak	KPT 572	
Sprawdził:	mgr inż. Bogdan Kukułka	upr. 1778/07	
Data:	Styczeń 2008 r.	Podobieństwo:	1 : 20

Rama pod oczyszczalnię mechaniczną.

Podest
w/g rys. Konstrukcyjnego
ramy pod oczyszczalnię
mechaniczną



SSOS		SZKOLNE SZLUB OCHRONY ŚRODOWISKA I PROJEKTOWANE	
Imię i nazwisko:	mgr inż. Tomasz Woźniak	Nr. 200	
Adres:	ul. Wesoła 87-403, Wesoła 83, k. 205/6, 205/4, 205/5, 205/6	ul. Wesoła 87-403, Wesoła 83, k. 205/6, 205/4, 205/5, 205/6	
Temat:	Projekt ramy pod oczyszczalnię mechaniczną	Nr. 10/9/07/05	
Projektant:	mgr inż. Tomasz Woźniak	KPT 572	
Sprawdził:	mgr inż. Bogdan Kukułka	upr. 1778/07	
Data:	Styczeń 2008 r.	Podobieństwo:	1 : 25