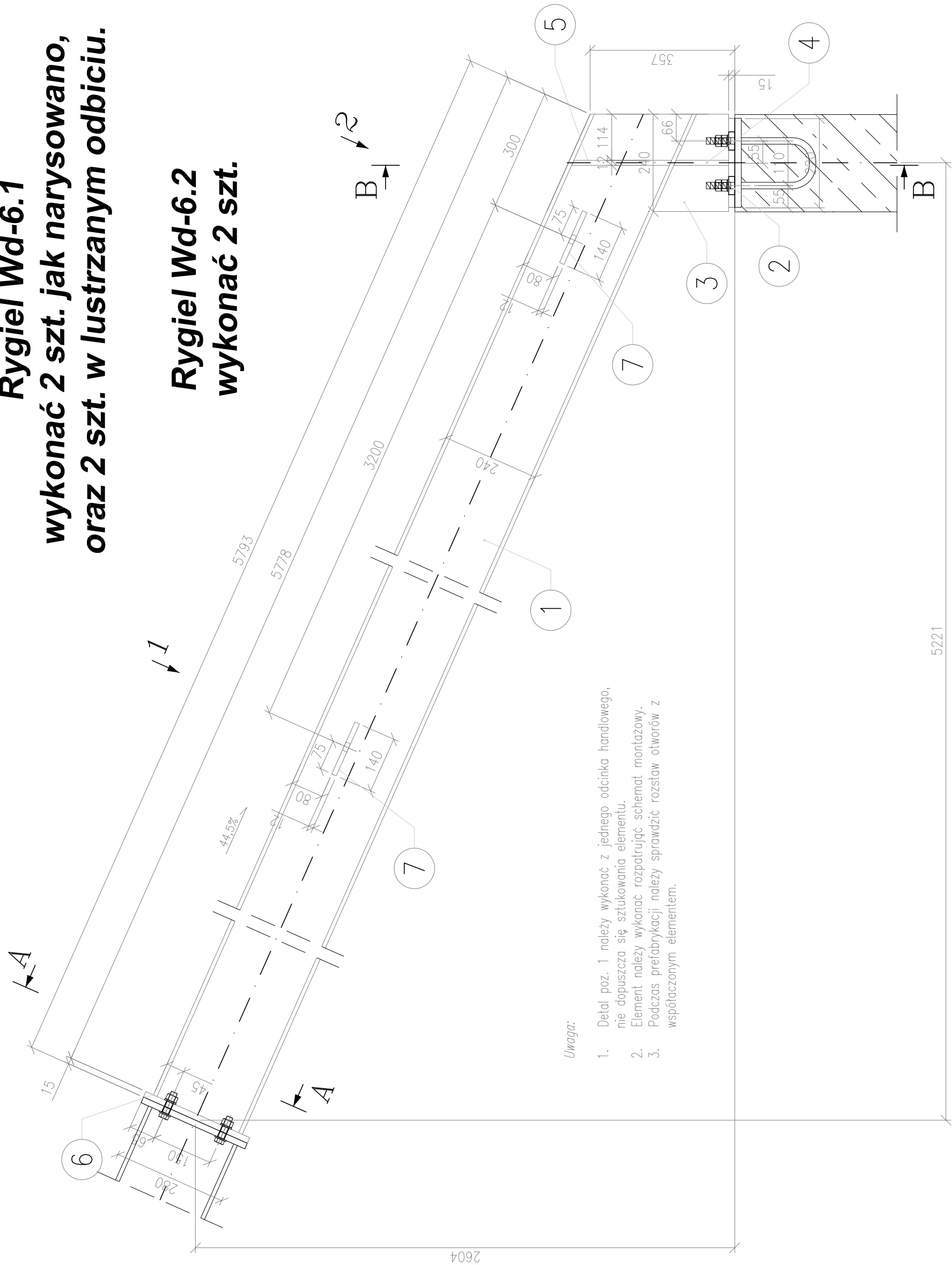


***Rygieł Wd-6.1***  
**wykonać 2 szt. jak narysowano,**  
**oraz 2 szt. w lustrzanym odbiciu.**

**Rygiel Wd-6.2  
wykonać 2 szt.**



Uwaga:

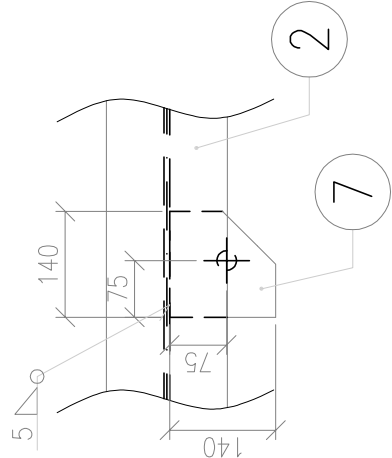
1. Detal poz. 1 należy wykonać z jednego odcinka handlowego, nie dopuszcza się sztukowania elementu.
2. Element należy wykonać rozpatrując schemat montażowy.
3. Podczas prefabrykacji należy sprawdzić rozstaw otworów z współmierzonym elementem.

## ZESTAWIENIE STALI

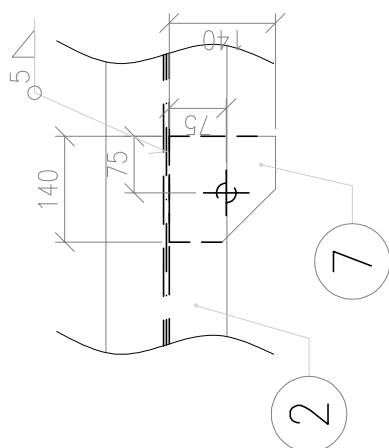
## ZESTAWIENIE ŚRUB

LP	Pozycja	Typ szruby	Liczba sztuk	Uwagi
1	1	Nakr. M16 kl. 8.0	8	+4xP
Razem x 6			48	+24xP
2	2	M16x60 kl. 8.8	4	+4xN +8xP
Razem x 6			24	+24xN +48xP

*Widok "1"*



## Widok "2"



aap	autorska architektura projektowa ul. Dąbrowskiego 14, 64-100 Łęszno tel. 0165 5205260, 01607830034 fax. 0165 5297760, autorska@post.pl		
	BUDOWA PRZEDSZKOLA I SALI GIMNASTYCZNEJ W SYSTEMIE BUDOWNICTWA O ZNACZNIE PODWYŻSZONYCH PARAMETRACH ENERGETYCZNYCH		
INWESTOR	Gmina Dobroń		
ADRES INWESTORA	ul. 11 Listopada 9 95-082 Dobroń		
ADRES INWESTYCJI	ul. Lipowa 2: 95-082 Dobroń działka nr :		
KONSTRUKCJA	PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Donike upr. nr WKP/0038/POK/07	
	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Paweł Baranowski upr. nr 1090/ 88Lu	
Rygiel Wd-6.1 i Wd-6.2			
PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA	1 : 10
BRANŻA	DATA		NR RYSUNKU
KONSTRUKCJA	Grudzień 2015		W-11

