

Przestrzeń pomiędzy kształtownikiem [140  
a murem wypełnić zaprawą niskoskurczową

Nadproże N1 wyk. 2x

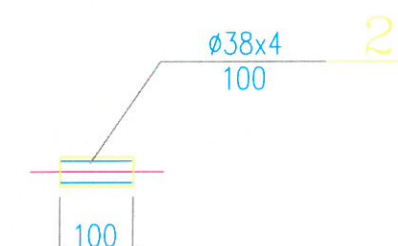
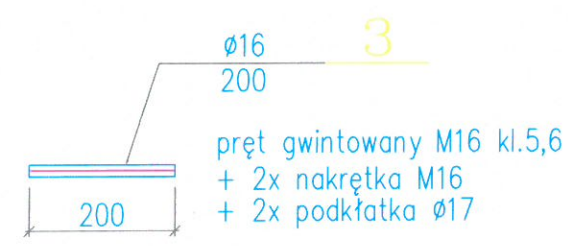
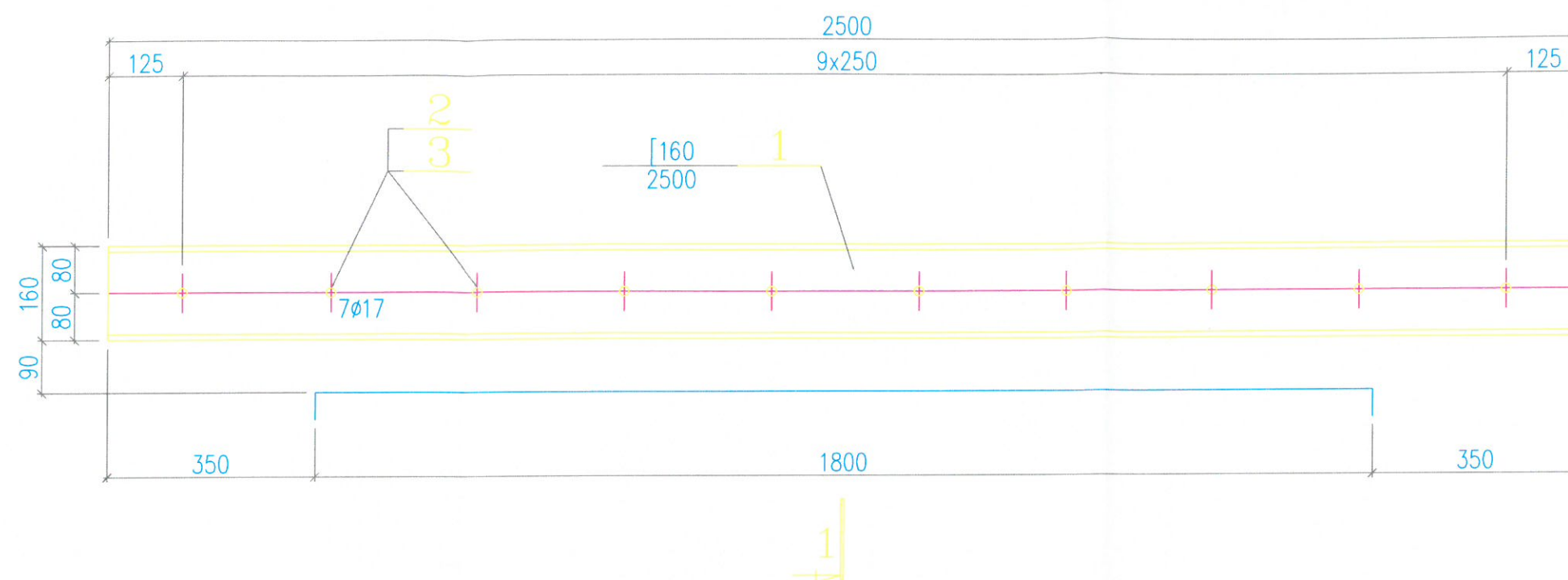
Nr elem.	Kształtownik	Długość mm	Masa jedn. kg/m	Masa elem. kg	Ilość szt	Masa kg
1	[160	2500	18,80	47,00	2	94,00
2	Ø16	200	1,56	0,31	10	3,10
3	Ø38x4	100	3,35	0,34	10	3,40
Masa elementu wysyłkowego						100,50
Masa łączna elementów wysyłkowych (2x)						201,00

#### Uwagi:

Spoiny zakładać na całej długości styku  
Spoiny warsztatowe klasy 1  
Wszystkie wymiary w mm a poziomy w m.

Stal konstrukcyjna S235JR  
?ruby klasy 5,6

Nadproże N1  
skala 1:10, wyk 1x



 <b>Ul. Ślaska 40 41-100 Siemianowice Śl.</b> 698 - 635 - 283 132/229 - 30 - 29 biuro@oze-sun.pl		Inwestor: Zakład Opieki Zdrowotnej w Wojkowicach Ul. PCK 1, 42-580 Wojkowice	
Projektował: mgr inż. RAFAŁ ŻYŁA upr. nr 281/2001 specjalność: KONSTRUKCJA		Inwestycja: Budowa zewnętrznego urządzenia dźwigowego, windy osobowej wraz z przebudową przegród zewnętrznych um. połączenie proj. windy z budynkiem dla bud. ZOZ w Wojkowicach.	
Opracował:		Rodzaj opracowania: <b>KONSTRUKCJA</b>	
Podpis:		Branża: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
Tytuł rysunku: <b>NADPROŻE</b>		Skala: 1:10	
Sprawdzał: mgr inż. ROMAN KASZUBA upr. nr SLK/2375/PODS/08 specjalność: KONSTRUKCJA		Data: 03.2021 r.	
Podpis:		Nr zlecenia: OZE-38	
Podpis:		Nr rysunku: 1917_PB_A_11	