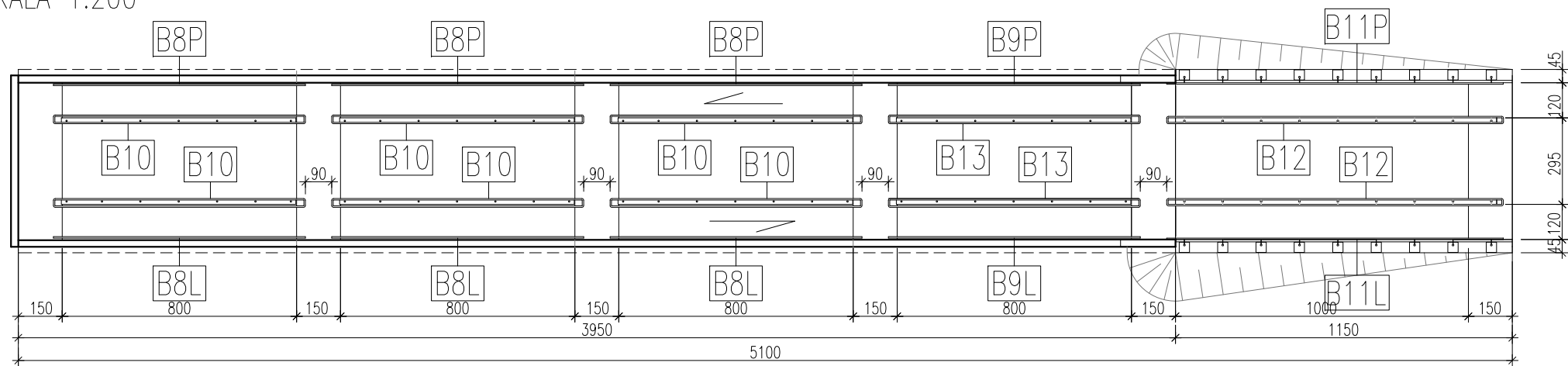
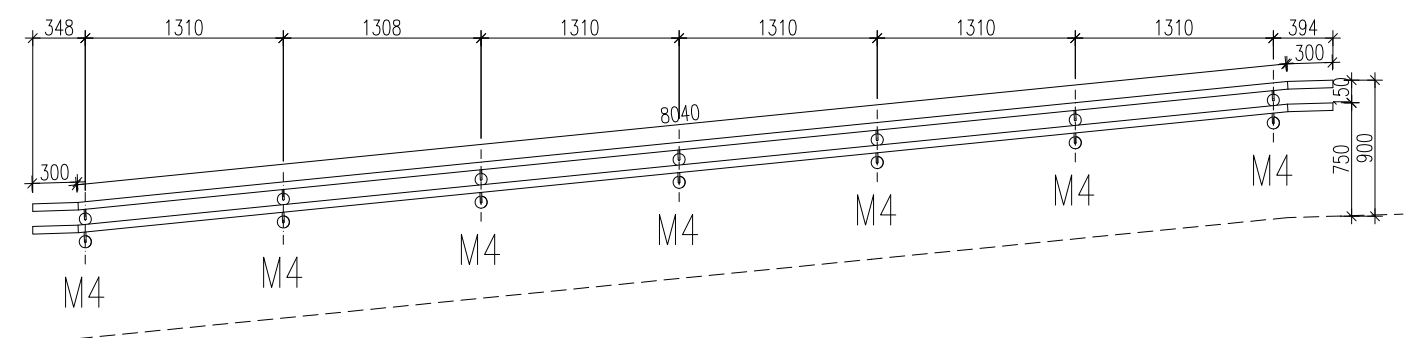


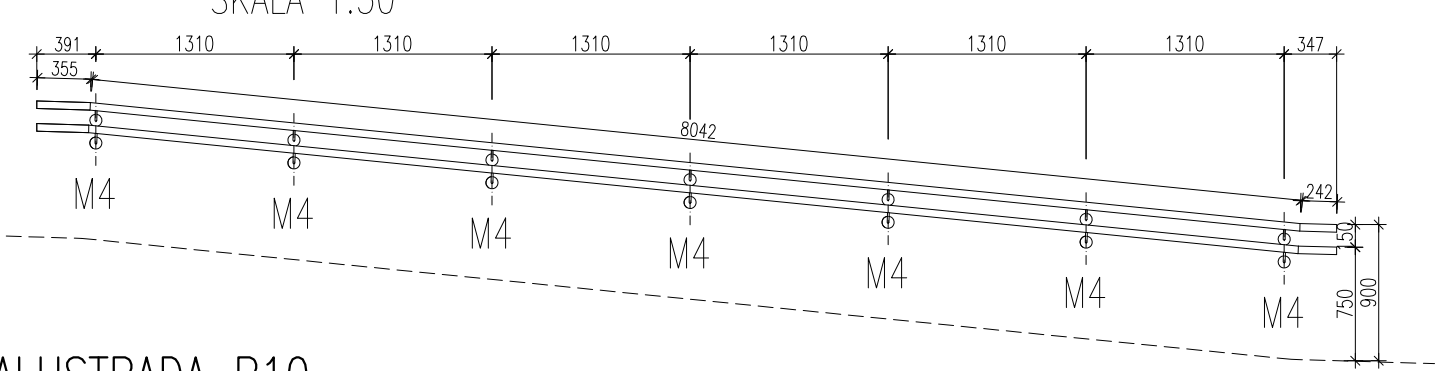
RZUT POCHYLNİ nr11 Z BALUSTRADAMI  
SKALA 1:200



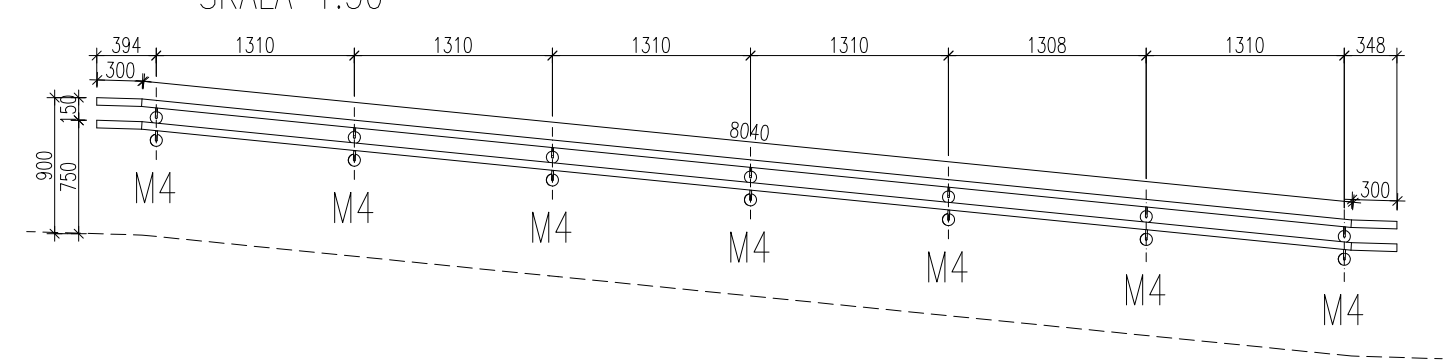
BALUSTRADA B8P  
SKALA 1:50



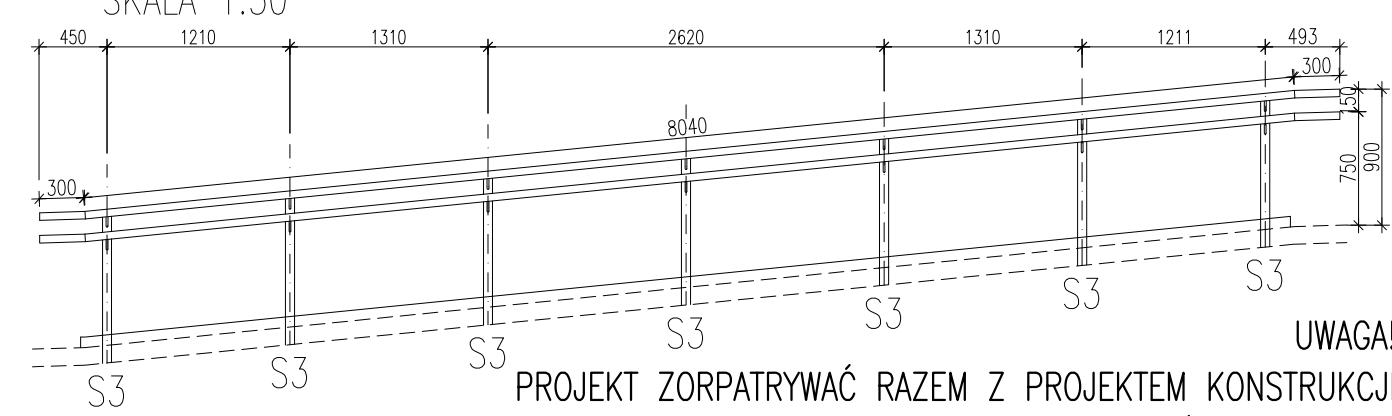
BALUSTRADA B9L  
SKALA 1:50



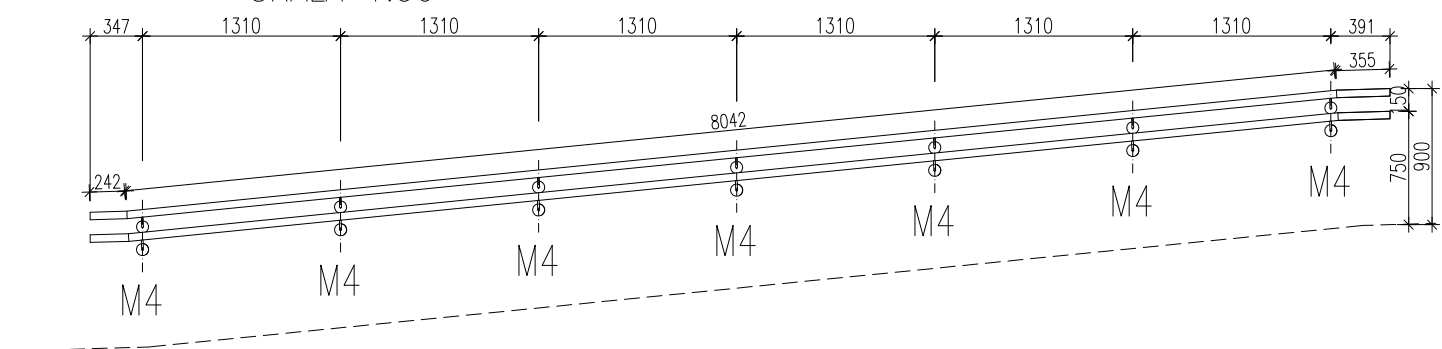
BALUSTRADA B8L  
SKALA 1:50



BALUSTRADA B10  
SKALA 1:50




BALUSTRADA B9P  
SKALA 1:50



UWAGA!  
PROJEKT ZORPATRYWAĆ RAZEM Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI  
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

 Biurowie Projektów Budownictwa Komunalnego spółka akcyjna w Gdańsku 80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46	Przebudowa układu drogowego Węzła Św. Maksymiliana wraz z budową tunelu drogowego pod Drogą Gdynską torami SKM i PKP w Gdyni <b>POCHYLNIA nr11, balustrady i pochwyty</b>		
	Stadium opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Projektant:	mgr inż. arch. Jacek Śliwiński	specj. upr. nr	architektoniczna 15/Gd/00
	mgr inż. arch. Piotr Paszkowski	specj. upr. nr	-
Opracowanie:	-	specj. upr. nr	-
	-	specj. upr. nr	-
Sprawdzający:	-	specj. upr. nr	-
	-	specj. upr. nr	-