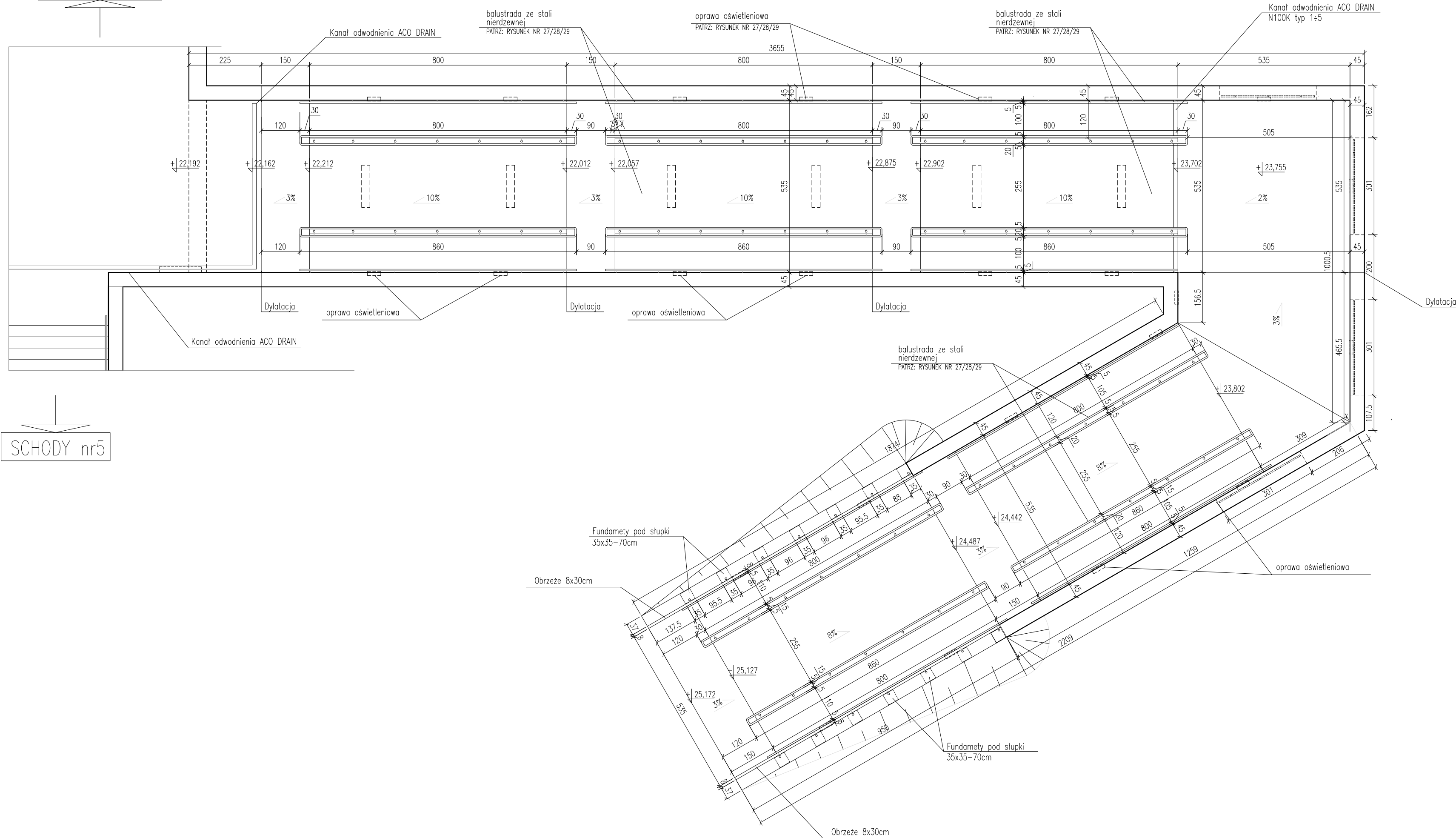
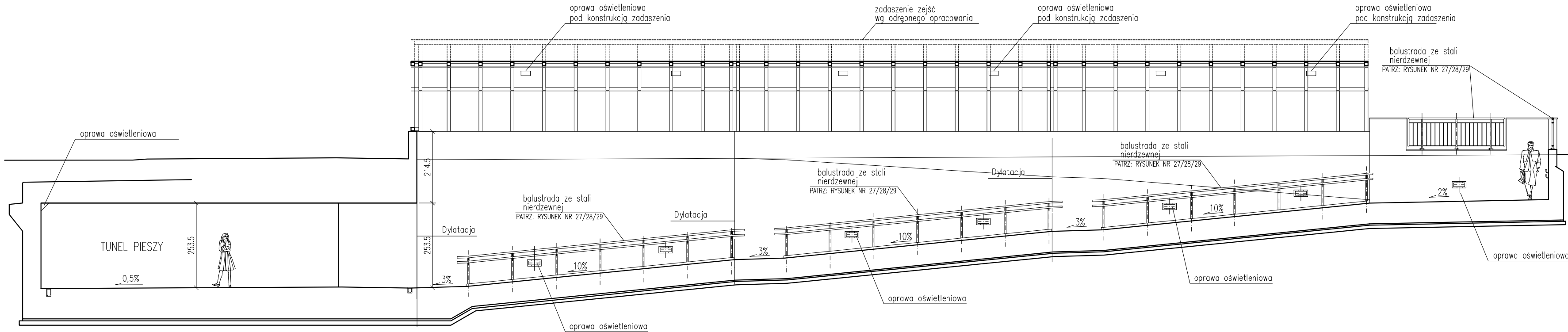


RZUT POCHYLNI nr 12
SKALA 1:100

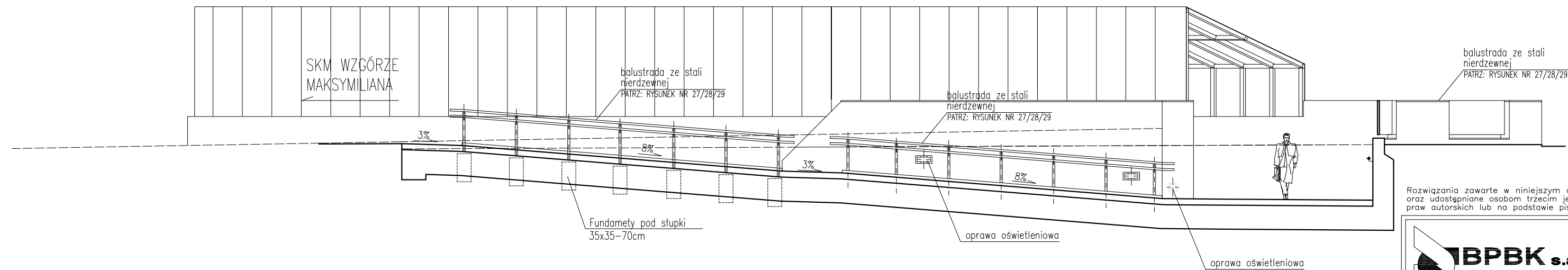
PRZEJŚCIE nr1



PRZEKRÓJ POPRZECZNY C-C
SKALA 1:100



PRZEKRÓJ POPRZECZNY C'-C'
SKALA 1:100



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.

BPBK s.a. Biuro Projektów Budownictwa Komunikacyjnego z siedzibą w Gdańsku		Przebudowa układu drogowego Węzła Św. Maksymiliana wraz z budową tunelu drogowego pod Drogą Gdynską torami SKM i PKP w Gdyni	
Stadium opracowania: 01.2009		PROJEKT WYKONAWCZY	
Nr zlec: 9732		Nr arch: 15/04/00	
Projektant: mgr inż. arch. Jacek Śliwinski		specj. upr. nr 15/04/00	
Opracowanie: mgr inż. arch. Piotr Paszkowski		specj. upr. nr 15/04/00	
Sprawdzający: —		specj. upr. nr 15/04/00	

POCHYLNI nr12
SKALA 1:100