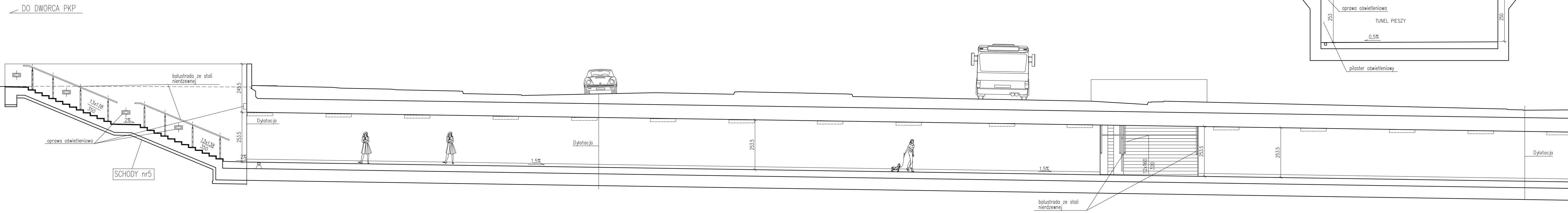
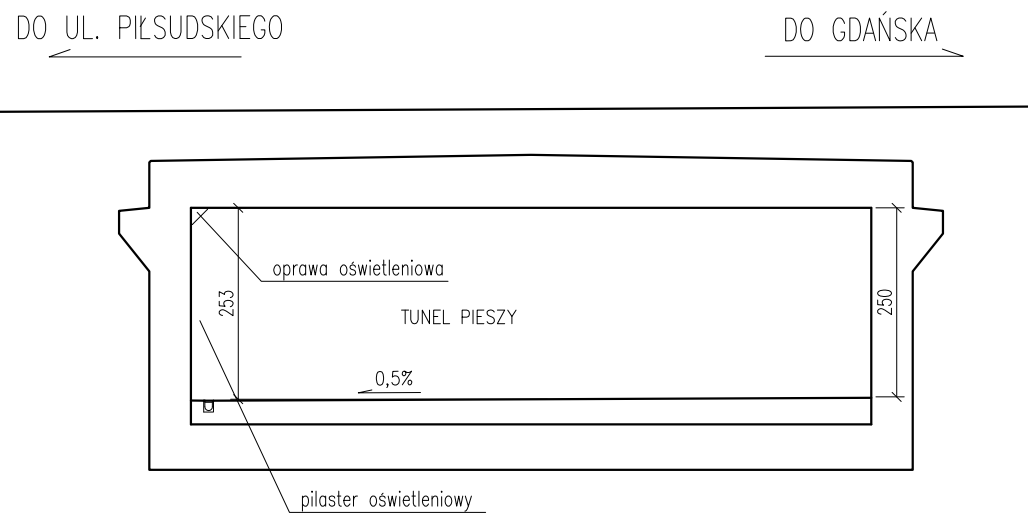


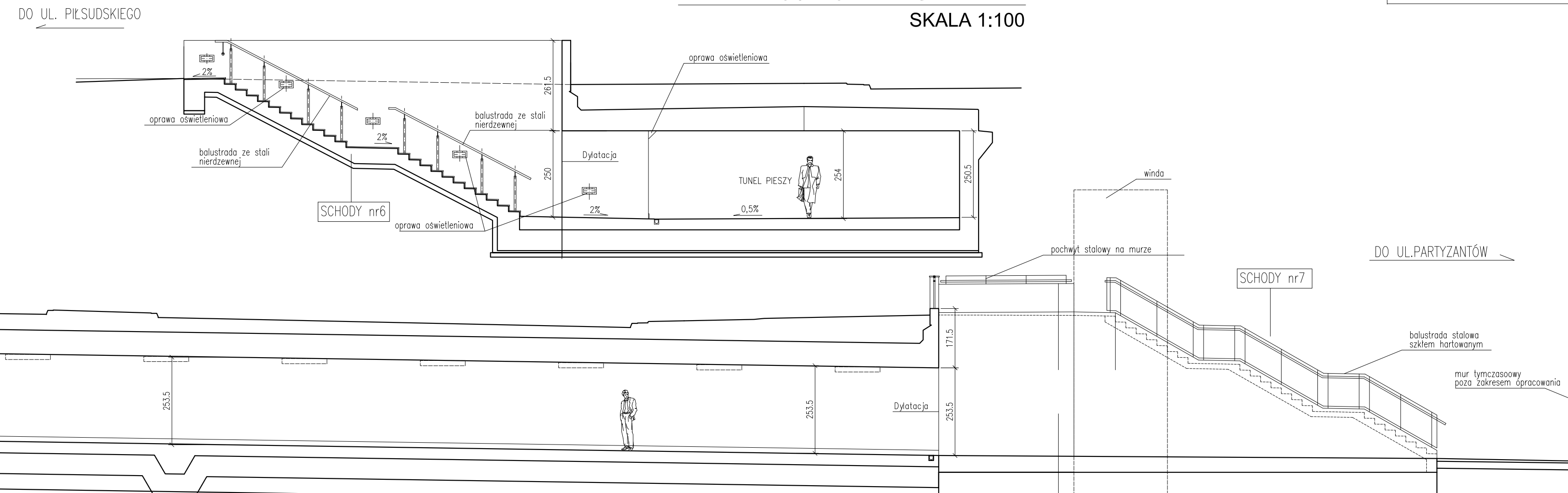
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A
SKALA 1:100



PRZEKRÓJ POPRZECZNY D-D
SKALA 1:100



PRZEKRÓJ POPRZECZNY E-E
SKALA 1:100



LEGENDA

- OPRAWY OŚWIETLIENIOWE NARÓŻNE POD SUFITEM
- OPRAWA OŚWIETLIENIOWA WPUSZCZANA W ŚCIANĘ

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 Budowlanych i Inżynierskich
ul. Jana Pawła II 27
tel. 58 341 40 11, fax 58 341 88 44

Przebudowa układu drogowego Węzła Św. Maksymiliana wraz z budową tunelu drogowego pod Drógą Gdynską torami SKM i PKP w Gdyni

PRZECIOK TUNELU

Stadium opracowania: **PROJEKT BUDOWLANY**

Data: 01.2009 Skala: 1:100 Nr zlec: 9732/I Nr arch: 2

Projektant: mgr inż. arch. Jacek Siliński
Opracowanie: mgr inż. arch. Piotr Paszkowski
Sprawdzający: mgr inż. arch. Anna Smółka

spec. architektoniczna
upr. nr 15/Gd/00
spec. architektoniczna
upr. nr -
spec. architektoniczna
upr. nr -
spec. architektoniczna
upr. nr 376/94/01