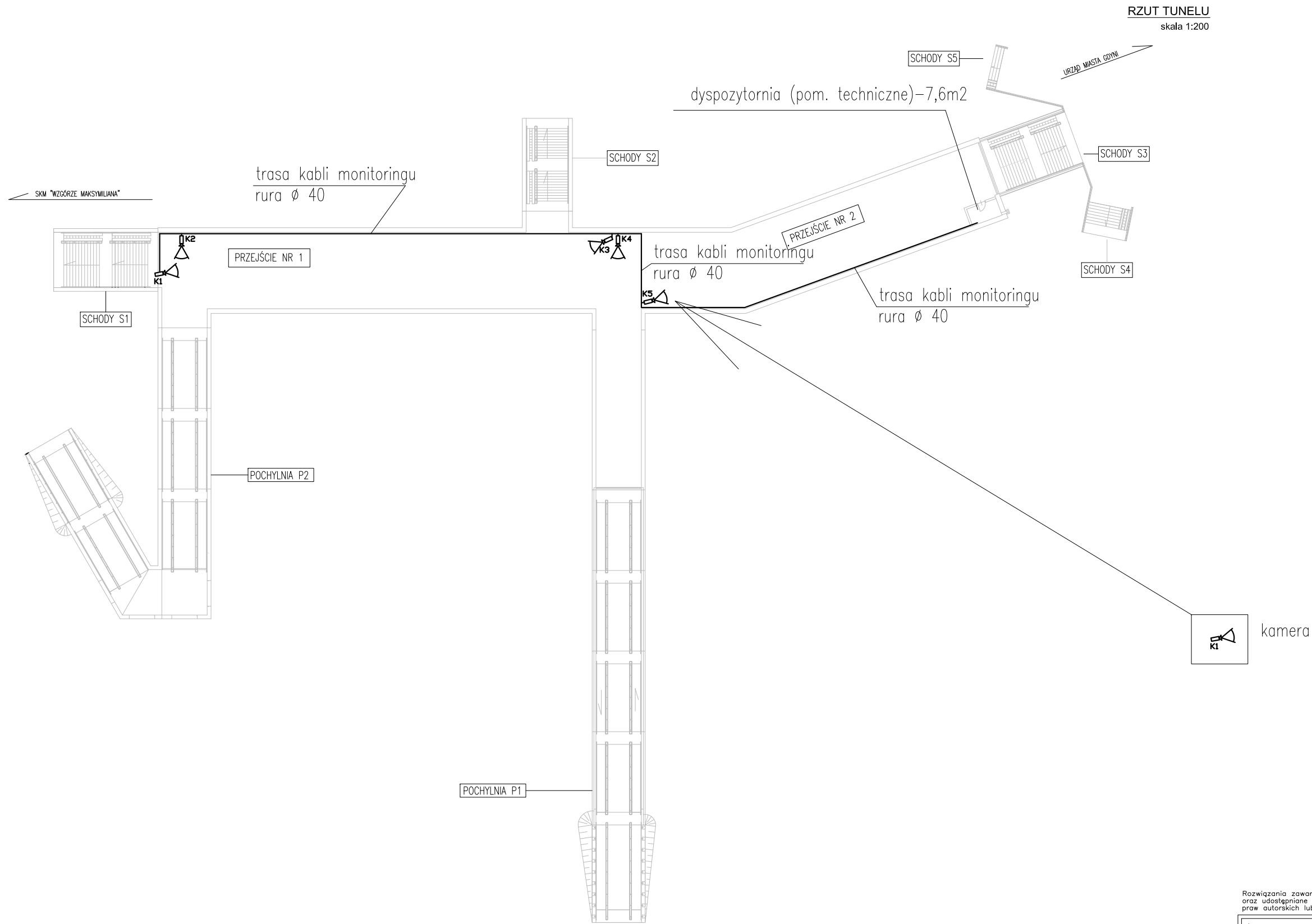



SCHEMAT ROZMIESZCZENIA URZĄDZEŃ

skala 1:500



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 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 | |
| | | SCHEMAT ROZMIESZCZENIA URZĄDZEŃ | |
| Stadium opracowania: | | PROJEKT WYKONAWCZY | |
| Data: | | 01.2009 | Skala: 1:500 |
| Nr zlec: | | 9732 | Nr arch: 1 |
| Projektant: | | Jacek Lewera | specj. architektoniczna upr. nr 15/Gd/00 |
| Opracowanie: | | mgr inż. arch. Krzysztof Walendziuk | specj. upr. nr - |
| | | - | specj. upr. nr - |
| | | - | specj. upr. nr - |
| Sprawdzający: | | - | specj. upr. nr 376/94/OL |