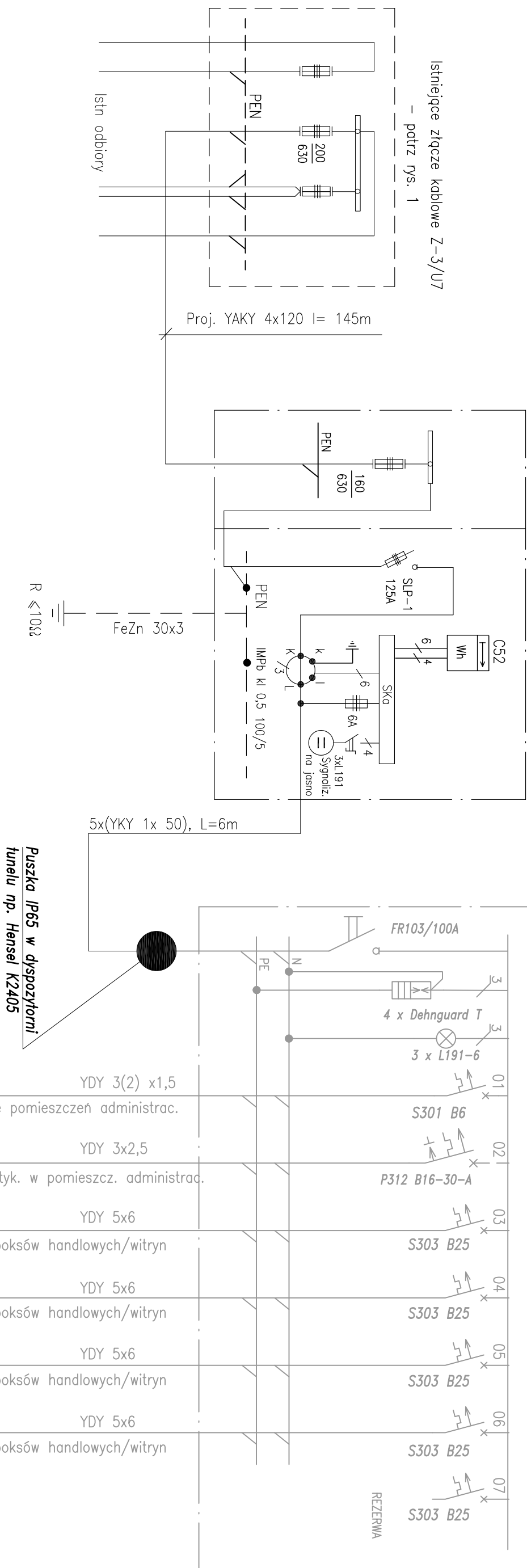



Przykładowa proj. rozdz. główna tunelu



Rozwiązanie znowarw niniejszym opracowaniu podlegają ochronie praw 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 Biuro z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

 B.P.B.K. s.a. Biuro Projektowe Budownictwa spółka akcyjna w Gdańsku		Przebudowa układu drogowego Węzła Św. Maksymiliana wraz z budową tuneli drogowego, pod Droga Gdynską torami SKM i PKP w Gdyni Schemat przyłącza 0,4kV do tunelu	
80-237 Gdynia, ul. Jana Uniącego 27 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46		Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY	
Projektant:	Andrzej Porysek	Data:	01.2009
Opracowanie:	mgr inż. Piotr Burkhardt	Nr zlec.	9732/I
	mgr inż. Jacek Żbikowski	Nr arch.	
	–	Skala:	--
Sprawdzający:	mgr inż. Ryszard Kusinski	Rys m.	6