



UWAGA:
W portierni przewody należy ułożyć w rurkach karbowanych nad sufitem podwieszanym

* JE-H(St)H2x2x0,8BD Kabel przeciwpożarowy FE180/E30*
czerwony baznałogeny - HELUKABEL

NAZWA I ADRES INWESTYCJI: Przebudowa małego wejścia do istniejącego Budynku Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej		
INWESTOR: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk		
BRANŻA: Elektryczna	OPRACOWANIE: Projekt wykonawczy	DATA: Paździ 2007
PROJEKTANT Mgr Inż. Kazimierz Litwin		podpis
Tytuł rysunku: Plan instalacji elektrycznych w portierni	Skala: 1:50	Nr rys. 1