



- LEGENDA**
- kamera
 - zasilacz do kamer
 - rejestrator do kamer
 - gniazdo komputerowe podwójne RJ-45 kat. 6
 - korytko kablowe elektr. 200
 - korytko kablowe telefon. 100
 - szafa rackowa wisząca np. BKT 9U
 - szafa rackowa stojąca np. BKT 42U

mgr inż. Robert Biernacki
uprawnienia budowlane na organizację
do projektowania, nadzoru
i kierowania robotami
numer uprawnień: WK-7/BT/0168/OP
DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

RZUT PARTERU			
Jednostka projektowania: BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI Krzysztof Niemyski 80-299 Gdańsk ul. Antygony 49/8 tel. 0601 690-750 e-mail: biuro@oi.com.pl			
Projektant: mgr inż. Włodzisław Dobrowolski upr. nr 16/77/PW podpis:	Projekt / nazwa obiektu / adres: BUDYNEK DWORCA KOLEJOWEGO "KALISZ"	Brans: ELEKTRYCZNA Zakres opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY (ZAMIENNY)	
Opracował: mgr inż. Sławomir Pasik podpis:	Investor: Polskie Koleje Państwowe S.A. ul. Szczęśliwicka 82, 00-973 Warszawa, Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu, al. Niepodległości 8, 61-875 Poznań	Nowy rysunek: INTERNET; KAMERY	
Opracował: inż. Piotr Janowski podpis:	Sprawdził: dr inż. Kazimierz Stefanik upr. nr 3579/97 podpis:	Data: Lipiec 2015	Skala: 1:100 Nr rysunku: T-1