



UWAGI:
1. Kamery obserwujące perony posiadają kąt widzenia HxV: 45°x31°

Tytuł rysunku/Drawing Title Urządzenia Systemu Informacji Pasażerskiej i Monitoringu na p.o. Grodzisk Mazowiecki Jordanowice - Rozmieszczenie urządzeń na peronach Passenger Information and Monitoring Systems Equipment on Grodzisk Mazowiecki Jordanowice stop - Equipment deployment on platform		Nazwa firmy opracowującej/Designer KETEL Sp. z o.o. ul. Samarytanka 23a 03-592 Warszawa	
Tytuł opracowania/Project Name Dokumentacja projektowa dla Systemu Informacji Pasażerskiej i Monitoringu na stacjach i przystankach osobowych WKD w oparciu o technologię światłowodową Design documentation for Passenger Information and Monitoring Systems on WKD stations and stops based on fiber-optic technology		Nr projektu/Project No KET 10a-0241P-10/2010	Nr rysunku/Drawing No K12
Projektował/Designed by mgr inż. Edward Ambroziak		Skala/Scale 1:200	Arkusz/Sheet 1
Opracował/Prepared by mgr inż. Przemysław Wieczner		Arkuszy/Of 1	Podpis/Signature 1
Opracował/Prepared by mgr inż. Rafał Borowski		Data/Date 9.08.2010	Podpis/Signature
Sprawdził/Checked by mgr inż. Andrzej Zajązkowski		Data/Date 9.08.2010	Podpis/Signature
Nr uprawnień/Licence No 1258/98/U		Data/Date 9.08.2010	Podpis/Signature
Nr uprawnień/Licence No		Data/Date 9.08.2010	Podpis/Signature
Nr uprawnień/Licence No		Data/Date 9.08.2010	Podpis/Signature
Nr uprawnień/Licence No KBU1a-2126/1153/66		Data/Date 9.08.2010	Podpis/Signature