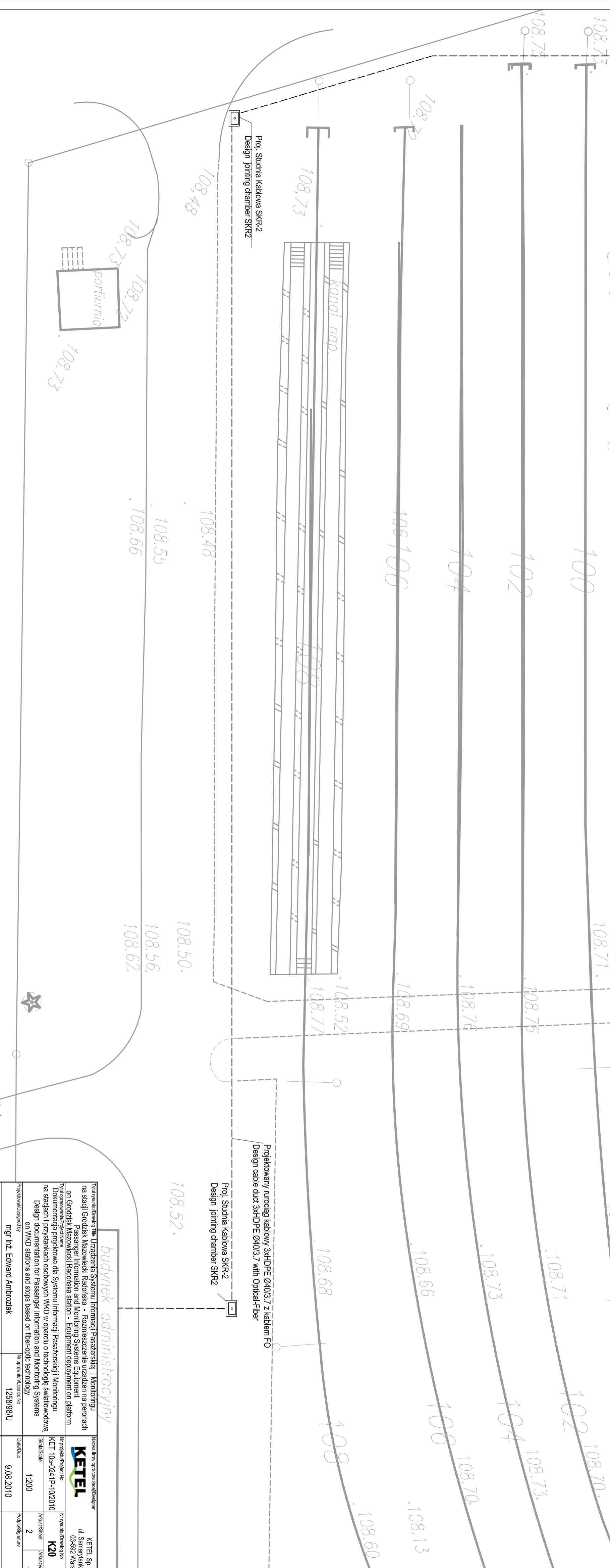


Projektowany rurociąg kablowy 3xHDPE Ø40/3,7 z kablem FO
Design cable duct 3xHDPE Ø40/3,7 with Optical-Fiber



Tytuł rysunku/Drawing title: Urządzenia Systemu Informacji Pasażerskiej i Monitoringu na stacji Górdzisk Mazowiecki Radotiska - Rozrzeszczenie urządzeń na peronach Passenger Information and Monitoring Systems Equipment on Górdzisk Mazowiecki Radotiska station - Equipment deployment on platform		Nazwa firmy opracowującej/Designer: KETEL Sp. z o.o. ul. Samarytanka 23a 03-592 Warszawa	
Typ opracowania/Project type: Dokumentacja projektowa dla Systemu Informacji Pasażerskiej i Monitoringu na stacjach i przystankach osobowych WKD w oparciu o technologie 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	
Opis/Description: Design documentation for Passenger Information and Monitoring Systems on WKD stations and stops based on fiber-optic technology		Skala/Scale: 1:200	
Projekował/Designed by: mgr inż. Edward Ambroziak		Arkusze/Sheet: 2	
Opracował/Prepared by: mgr inż. Przemysław Węczner		Arkusze/Sheet: 4	
Sprawdził/Checked by: mgr inż. Rafał Borowski		Data/Data: 9.08.2010	
Sprawdził/Checked by: mgr inż. Andrzej Zajęczkowski		Data/Data: 9.08.2010	
Nz uprawnień/License No: 1258/98/U		Podpis/Signature	
Nz uprawnień/License No: 1258/98/U		Podpis/Signature	
Nz uprawnień/License No: 1258/98/U		Podpis/Signature	
Nz uprawnień/License No: 1258/98/U		Podpis/Signature	

budynek administracyjny

