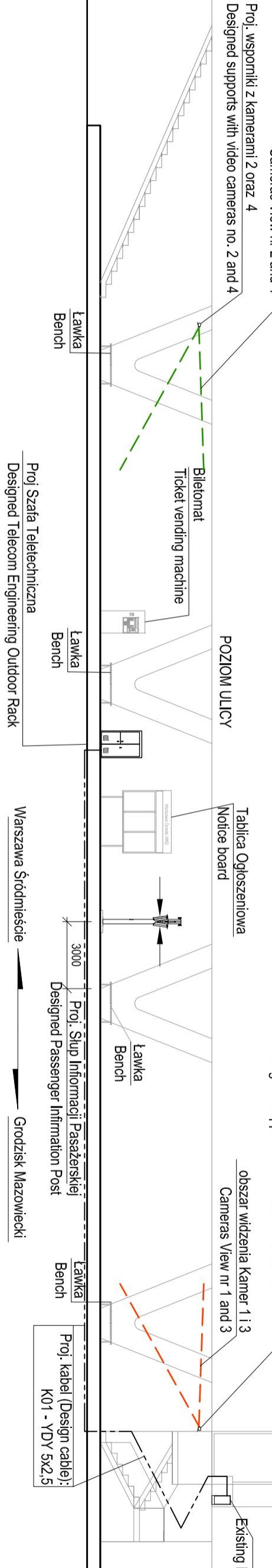


Widok P-P
Skala: 1:200



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

Tytuł rysunku/Drawing title: Urządzenia Systemu Informacji Pasażerskiej i Monitoringu na p.o. Warszawa Ochota - Rozmieszczenie urządzeń na peronach Passenger Information and Monitoring Systems Equipment on Warszawa Ochota stop - Equipment deployment on platform		Nazwa firmy/contractor/designer: KETEL Sp. z o.o. ul. Samarytanka 23a 03-582 Warszawa	
Tytuł opracowania/Project name: 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 Skala/Scale: 1:200 Akcesyjność/Access: 1 1	
Opracował/Prepared by: mgr inż. Edward Ambroziak		Data/Data: 9.08.2010	
Opracował/Prepared by: mgr inż. Przemysław Wętczner		Data/Data: 9.08.2010	
Opracował/Prepared by: mgr inż. Rafał Borowski		Data/Data: 9.08.2010	
Sprawdził/Checked by: mgr inż. Andrzej Zajęczkowski		Data/Data: 9.08.2010	
Nr uprawnień/License No: 1258/98/U		Podpis/Signature:	
Nr uprawnień/License No:		Podpis/Signature:	
Nr uprawnień/License No:		Podpis/Signature:	
Nr uprawnień/License No: KBU1a-2126/1/53/65		Podpis/Signature:	