

LEGENDA:


- ST-1 Skrzynka krosownicza z elementami aktywnymi i pasywnymi (wzmacniacz zasilany z linii)
 - 3.2 Istniejące gniazdo sieci telewizji analogowej CATV
 - 3.5 Gniazdo sieci telewizji analogowej CATV w nowej lokalizacji

INDEX	DATA	ZMIANY
-------	------	--------

[illegible]

Investycja	DRUGI TERMINAL PASAŻERSKI PORTU LOTNICZEGO IM. LECHA WAŁEŚY W GDAŃSKU WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I INFRASTRUKTURĄ
------------	---

Inwestor	PORT LOTNICZY GDAŃSK SP. Z O.O. 80-298 Gdańsk, ul. Słowackiego 200
Nazwa projektu:	PROJEKT WYKONANOCZY MODERNIZACJI SYSTEMU FIS I TYR DLA STREFY VIP
Jednostka projektowa:	KSEBEK Kamil Kuźmiński 11-510 Wydminy, ul. Słowicza 6

Stanowisko	Inię i Nazwisko	Uprowadzenie	Podpis	Rewizja:	1.0 / 0000 / FA
Projekant	Kamil Kuzmiński	D-1345/09			
Kierownik proj.	Zbigniew Tomczyk				
Stadium TW	Tytuł rysunku				
Skoła 1:200	ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW SYSTEMU TV-R POZIOM PO STREFA VIP				
	Nr archiwalny rysunku TW_TVR_VIP_01				
	Data	27.02.2012			

