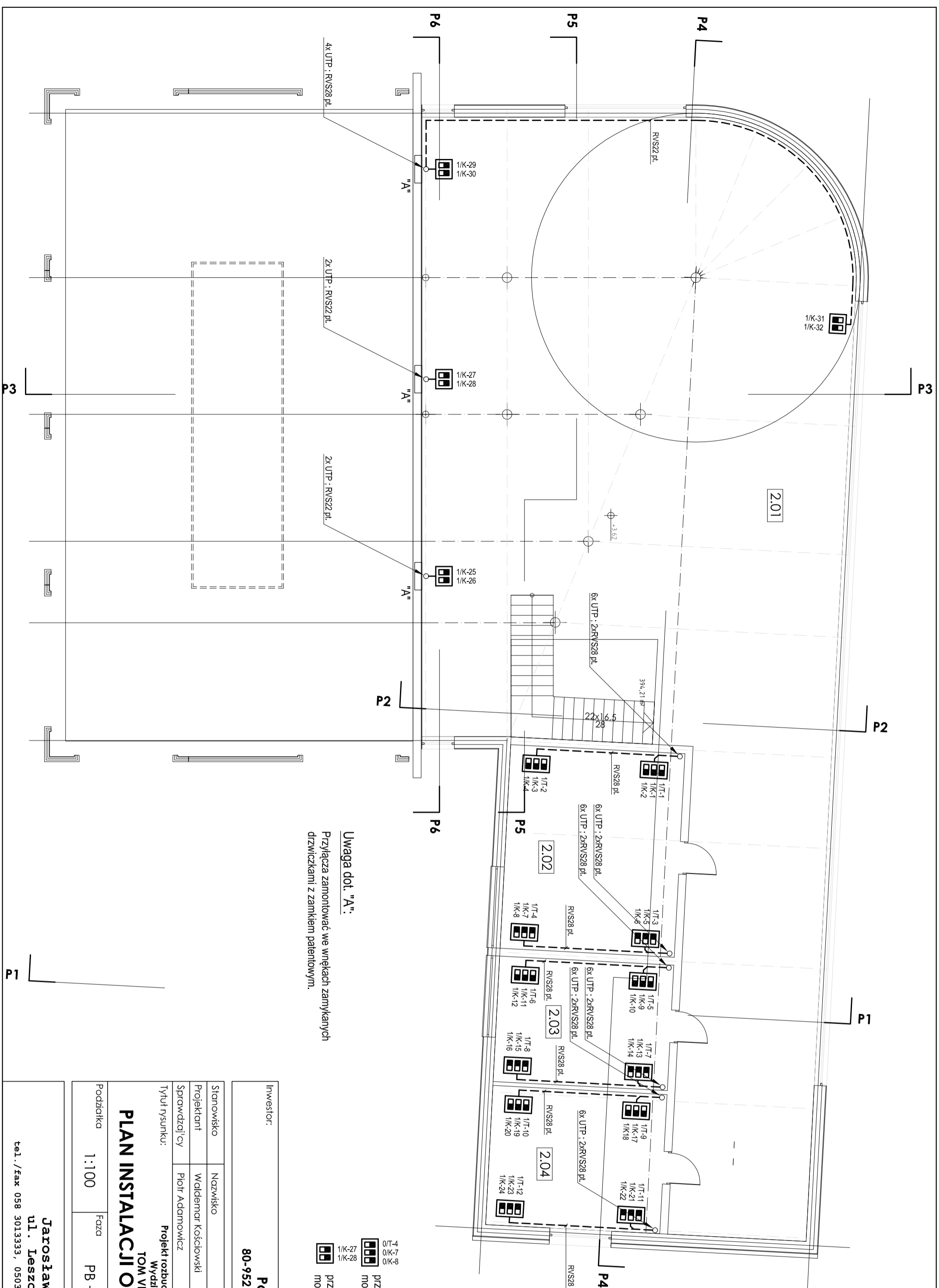


PIĘTRO



Uwaga dot. "A":
Przyłącza zamontować we wnękach zamkniętych
drzwiczkami z zamkiem patentowym.

- 1/K-27
 1/K-28
- przyłącze okablowania strukturalnego - 3 gniazda RJ45 kat. 6
montowane w puszcze podtylnkowej
- przyłącze okablowania strukturalnego - 2 gniazda RJ45 kat. 6
montowane w puszcze podtylnkowej

Inwestor:					
Politechnika Gdańska w Gdańsku					
80-952 Gdańsk-Wrzyszcz, ul. G. Narutowicza 11/12					
Stanowisko	Nazwisko	Specj. uprawnień	Nr upr.	Podpis	Data
Projektant	Waldemar Kościowski	teletechnika	DI-WBT/02429/03/U	<i>W</i>	05.2007
Sprawdzający	Piotr Adamowicz	teletechnika	DI-WBT/02357/02/U	<i>Adamowicz</i>	
Tytuł rysunku: Projekt roboczy i remontu budynku „Kuźni” na cele dydaktyczne i naukowe Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej TOM VI/1 - INSTALACJE TELEKOMUNIKACYJNE WEWNĘTRZNE PLAN INSTALACJI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO - PIĘTRO					
Podziałka	1:100	Faza	PB + PW	Branża	Teletechniczna
				Nr rys.	T-4
				Nr wersji	

Jarosław Kwiatkowski Projektowanie
ul. Leszczyńskich 1B/10, 80-464 Gdańsk
tel./fax 058 3013333, 0503 575289, archikwiat@mp.pl, www.archikwiat.architekci.pl