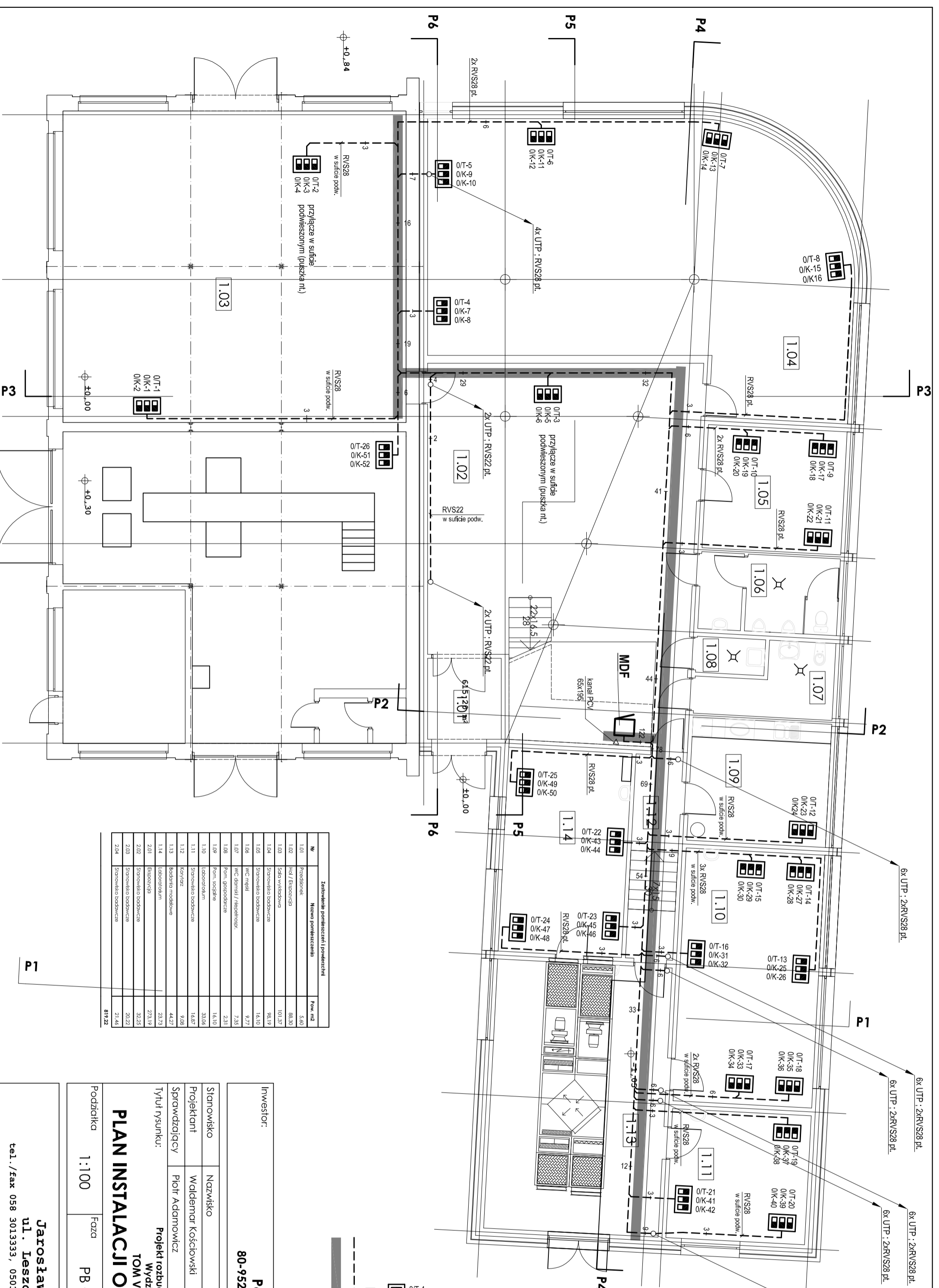


PARTER



Nr	Załącznik profesjonalni projektanci	Forma
1.01	Nazwa przedsiębiorstwa	5.40
1.02	Ind / Etykieta	88.30
1.03	Sala wykładowa	101.37
1.04	Stanowisko badawcze	98.19
1.05	Stanowisko badawcze	16.10
1.06	WC męski	9.77
1.07	WC damski / recepcja	7.35
1.08	Pom. gospodarcze	2.31
1.09	Pom. socjalne	16.10
1.10	laboratorium	33.06
1.11	Stanowisko badawcze	16.87
1.12	Korytarz	9.08
1.13	Biuro projektanta	44.27
1.14	laboratorium	28.19
2.01	Ekspozycja	273.19
2.02	Stanowisko badawcze	32.25
2.03	Stanowisko badawcze	20.22
2.04	Stanowisko badawcze	21.46

- przyłącze okablowania strukturalnego - 3 gniazda RJ45 kat. 6
- montowane w puszcze podtylnkowej
- MDF główny kros telekomunikacyjny - szafka wisząca wys. 18U
- kabel UTP4x2 kat. 6
- metalowe korytko instalacyjne KM100x50 układane w przestrzeni sufitu podwieszzonego

Investor:
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>[Signature]</i>	05.2007
Sprawdzający	Piotr Adamowicz	teletechnika	DI-WBT/02357/02/U	<i>[Signature]</i>	

Tytuł rysunku:
Projekt rozbudowy 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 - PARTER

Podziałka	1:100	Faza	Brzoza	Teletechniczna	Nr rys.	T-3	Nr rewizji
		PB + PW					

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