

OZNACZENIA:

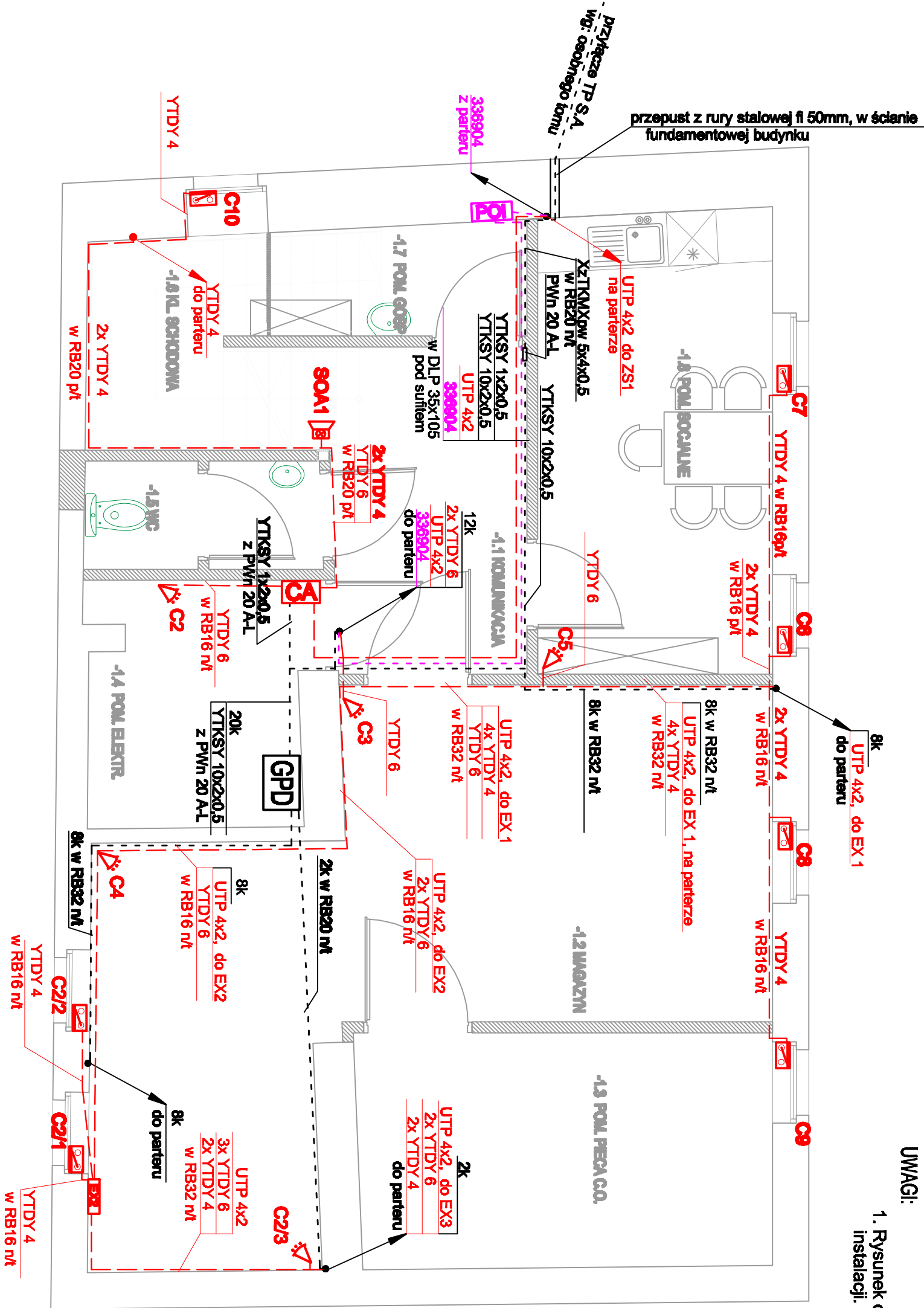
[GPD]	Główny Punkt Dystrybucyjny montować na wysokości 1,4m nad podłogą
-----	Kabel UTP 4x2x0,5 (okablowanie strukturalne)
[POT]	Puszka podtynkowa dla instalacji wideodomofonowej o wym. 120x120x40
- 336904 -	Kabel fabryczny 2-4 parowy (okablowanie wideodomofonowe)

OZNACZENIA:

[CA]	Centrala alarmowa montować pod sufitem
[EBZ]	Elekander wyjść - 8 lml
▽ C	Czujka podczerwieni pasywnej
[CZ]	Czujnik magnetyczny
SOA1	Sygnalizator optyczno - akustyczny
YTDY 6	kabel YTDY 6x0,5 do czujki podczerwieni pasywnej
3x YTDY 4	3 kable YTDY 4x0,5 do czujnika magnetycznego
UTP 4x2	kabel UTP 4x2x0,5

UWAGI:

1. Rysunek czytać łącznie ze schematami poszczególnych instalacji.



Obiekt / Temat:

PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZY UL. KUŚNIERSKEJ 12B
W SZCZECINIE DLA POTRZEB BIUROWYCH GŁÓWNEGO PUNKTU
INFORMACYJNEGO FUNDUSZY EUROPEJSKICH PRZY URZĘDZIE
MARSZAŁKOWSKIM WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Adres/Nr działki: Szczecin, ul. Kuśnierska 12b
DZ.NR 36/2, 36/3, 39/17 obwód 1037

Inwestor: URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
Szczecin, ul. Korsarzy 34

Faza: PROJEKT WYKONAWCZY

Jednostka Projektowa:

adres siedziby: ul. Treniowskiego 34, 71-303 Szczecin
adres pracowni projektowej: ul. Korzeniewskiego 1, 70-211 Szczecin
Tel./fax: (48) 091 4821333, (48) 0914827217
e-mail: urbicon@urbicon.pl www.urbicon.pl

Główny projekt:

Bransza: ARCHITEKTURA

Architektura:	Nr upr/ Nr tby	Data	Podpis
Autor mgr inż. MARCUSZ BORKOWSKI	ZAP/0092/Z007/06		
Opisc.			
Spic.	mgr inż. JAN KOWALSKI	1071/98/U	

Tytuł rys.:

PLAN INSTALACJI TELETECHNICZNYCH
PIWNICA

Data: 1.1.2009 Skala: 1:50 Nr rys.: PW/T/01

Nr proj.: U/UM/SZ/2009/09
Projekt stanowi program autorski. Kopiowanie i wykorzystywanie bez zgody Pracowni Projektowej JRBICON zabronione.
Składowanie i wydrukowanie projektu jest zabronione. Zgoda na wydrukowanie projektu jest warunkiem koniecznym do wykonania robót.
Prace budowlane wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną.