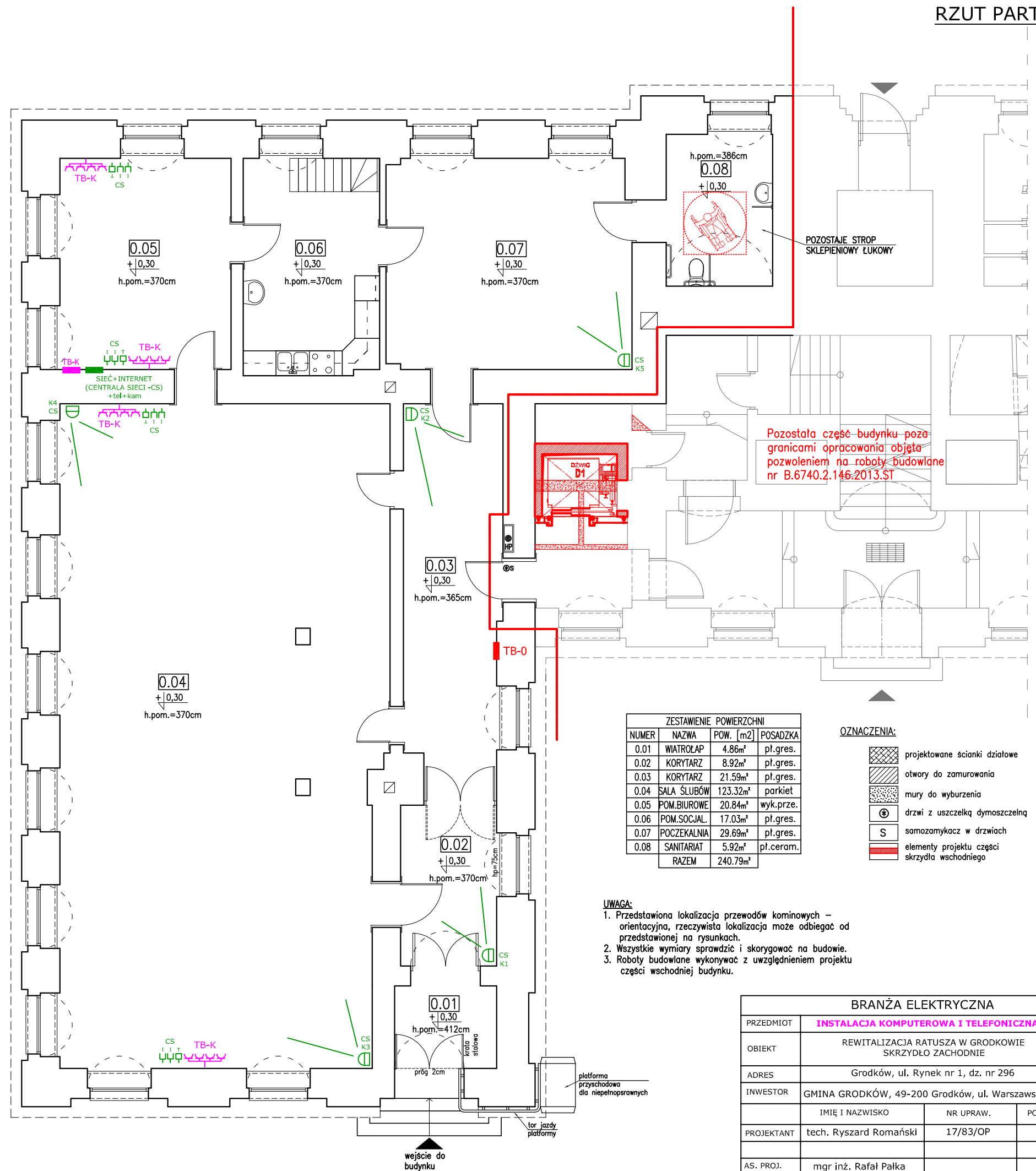







RZUT PARTERU



LEGENDA:

-  - gniazda komputerowe i zasilania monitoringu 1-faz.
 -  - gniazdo telefoniczne (zasilane kablem - YTKSY 2x2x0,5mm)
 -  - gniazdo internetowe (zasilane kablem - UTP 4x2x0,5mm)
- SIEĆ+INTERNET
(CENTRALA SIECI - CS)
+tel+kam
-  - centrala sieć+internet (sygnał kablem - UTP 4x2x0,5mm)
 -  - kamera kopułowa

kabel zasilający WLZ - YKXS 5x16mm (w rurze ochronnej)

Instalację gniazd komputerowych 1-faz. należy wykonać przewodem:
YDYp 3x2,5mm

**NALEŻY ZACHOWAĆ ODPOWIEDNIE ODLEGŁOŚCI
(ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCĄ NORMĄ)
KABLI ELEKTROENERGETYCZNYCH (ZASILAJĄCYCH)
OD KABLI IT (LOGICZNYCH)
(MIN. ODLEGŁOŚĆ WYNOŚI 200mm)
KABLE IT PROWADZIĆ W RURACH OSŁNOWYCH**

Instalacje wewnętrzne 230 V prowadzić przewodami YDYp o napięciu izolacji 750V

W toalecie stosować osprzęt hermetyczny IP 44
Na zewnątrz stosować osprzęt hermetyczny IP 65

Istniejące tablice licznikowe i bezpiecznikowe oraz wszelkie instalacje elektryczne będące w zakresie niniejszego opracowania należy zdemontować i usunąć.







UKŁAD TN-S

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ - SZYBKIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA

ZESTAWIENIE		POWIERZCHNI	
NUMER	NAZWA	POW. [m ²]	POSADZKA
0.01	WIATROLAP	4.86m ²	pt.gres.
0.02	KORYTARZ	8.92m ²	pt.gres.
0.03	KORYTARZ	21.59m ²	pt.gres.
0.04	SALA ŚLUBÓW	123.32m ²	parkiet
0.05	POM.BIUROWE	20.84m ²	wyk.prze.
0.06	POM.SOCJAL.	17.03m ²	pt.gres.
0.07	POCZĘKALNIA	29.69m ²	pt.gres.
0.08	SANITARIAT	5.92m ²	pt.ceram.
RAZEM		240.79m ²	

OZNACZENIA:

- | | |
|---|--|
|  | projektowane ściany działowe |
|  | otwory do zamurowania |
|  | mury do wyburzenia |
|  | drzwi z uszczelką dymoszczelną |
|  | samozamykacz w drzwiach |
|  | elementy projektu skrzydła wschodniego |

UWAGA:

1. Przedstawiona lokalizacja przewodów kominowych – orientacyjna, rzeczywista lokalizacja może odbiegać od przedstawionej na rysunkach.
2. Wszystkie wymiary sprawdzić i skorygować na budowie.
3. Roboty budowlane wykonywać z uwzględnieniem projektu części wschodniej budynku.

BRANŻA ELEKTRYCZNA				
PRZEDMIOT	INSTALACJA KOMPUTEROWA I TELEFONICZNA			SKALA
OBIEKT	REWITALIZACJA RATUSZA W GRODKOWIE SKRZYDŁO ZACHODNIE			1:100
ADRES	Grodków, ul. Rynek nr 1, dz. nr 296			
INWESTOR	GMINA GRODKÓW, 49-200 Grodków, ul. Warszawska 29			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	PODPIS	NR RYS.
PROJEKTANT	tech. Ryszard Romański	17/83/OP		E-18
AS. PROJ.	mgr inż. Rafał Pałka			