

Rzut I piętra

Skala: 1 : 100

• WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO UTYLIZACJI WSZELKICH MATERIAŁÓW / ELEMENTÓW POWSTAŁYCH PODCZAS ROBÓT DEMONTAŻOWYCH
• WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA NA WŁASNY KOSZT WSZYSTKICH ROBÓT TOWARZYSZĄCYCH NIE UJETYCH W NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI A BĘDĄCYCH NIEZBEDNYMI DO PRAWIDŁOWEGO WYKONANIA ZAMIERZENIA BUDOWANEGO
• WYKONAWCA PO MONTAŻU STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ ZOBOWIĄZANY JEST ODTWORZYĆ WSZYSTKIE OŚCIEŻE ZEWNĘTRZNE ORAZ WEWNĘTRZNE WRAZ Z MALOWANIEM, DO STANU NIE GORSZEGO NIŻ PRZED ROZBUDOWĄ

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU U ŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA SIEDZIBĘ URZĘDU SKARBOWEGO PRZY UL. 1-GO MAJA 105 W SKARZYSKU-KAMIENNEJ W RAMACH ZADANIA: "PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO PRZY UL. 1-GO MAJA 105 W SKARZYSKU-KAMIENNEJ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA OBIEKTU DO AKTUALNYCH PRZEPISÓW I POTRZEB WYNIKAJĄCYCH Z PRZEZNACZENIA OBIEKTU NA SIEDZIBĘ URZĘDU SKARBOWEGO ORAZ POPRAWY JEGO EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ" NA DZIAŁCE NR EWID. 4/25, OBRĘB 0004 KAMIENNA, SKARZYSKO-KAMIENNA GM.SKARZYSKO-KAMIENNA POW.SKARZYSKI

INWESTOR:
Izba Administracji Skarbowej w Kielcach
ul. Sandomierska 105
25-324 Kielce

WYKONAWCA:
ul. Skibbńskiego 13
25-819 Kielce
tel. 667-871-744
e-mail: biuro@hthi.pl
www.hthi.pl

High Tech Home
INVESTMENT Sp. z o.o.

high tech home
INVESTMENT

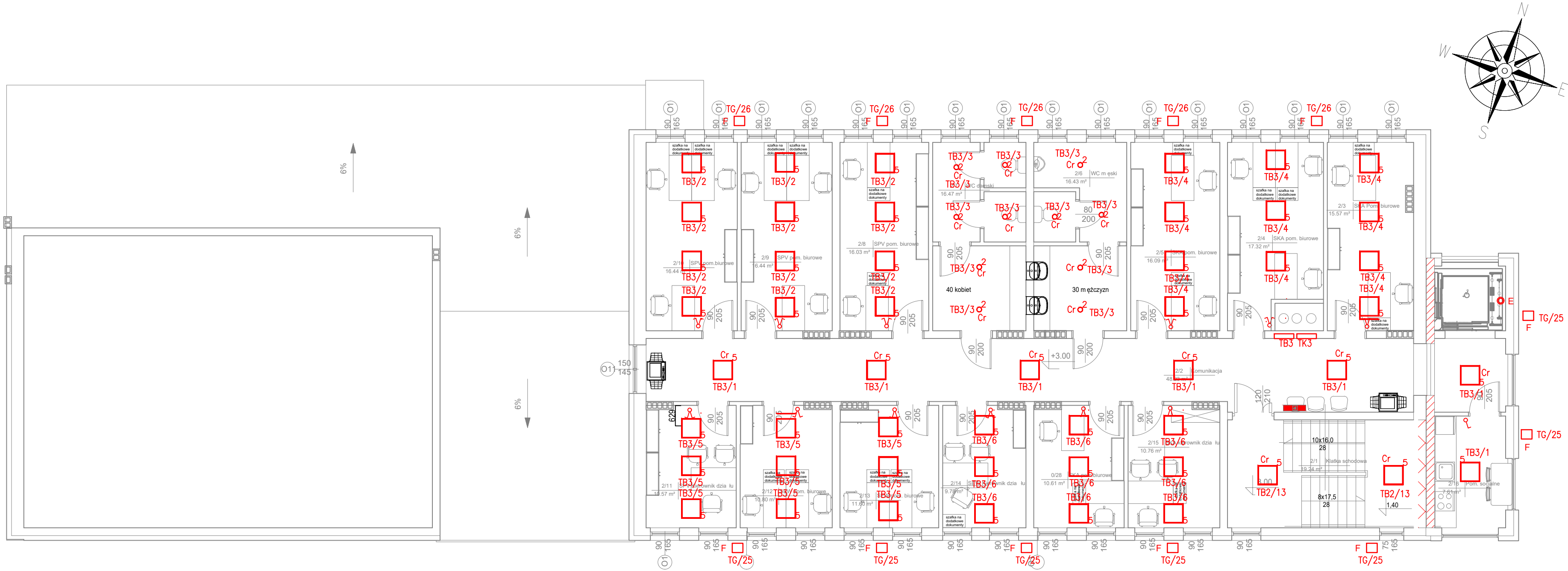
AUTORZY OPRACOWANIA:

Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis
Projektował:	inż. Józef Bałaga	KL-210/89	
	inż. Edmund Nowak	KL-182/89	
Asystent:			

Skala:	1 : 100	Branża: ELEKTRYCZNA
--------	---------	------------------------

Temat:	Rzut I piętra Instalacja oświetleniowa	Numer rysunku:
--------	--	----------------

Data opracowania projektu: czerwiec 2024r.	E-03
--	------



- Cr Oprawa złączana mikrofalowym czujnikiem ruchu 230V min IP44 140°6m
♂ Włłącznik pojedynczy podtynkowy 10A/250V (w pom. wilgotnych IP44)
♀ Włłącznik świecznikowy podtynkowy 10A/250V (w pom. wilgotnych IP44)

Układ sieci TN-S
Samoczynne wyłączenie zasilania

- 5 Oprawa nastropowa LAMPA PANEL LED 24W 3360lm UGR 60x60cm
stopien ochrony min.IP44; Ra>80 4000K. cosφ>0,93.
4 Oprawa nastropowa LAMPA PANEL LED30W 4200lm UGR 60x60cm
stopien ochrony min.IP44; Ra>80 4000K. cosφ>0,93.
3 OprawaLED Downlight 18W 1900lm IP44; Ra>80 4000K. cosφ>0,93.
2 OprawaLED Downlight 24W 2520lm IP44; Ra>80 4000K. cosφ>0,93.
1 Oprawa nastropowa. LED 20W 2800lm przesłona PLX (opalizowana mleczna) 605x83x75mm
stopien ochrony min. IP65; Ra>80 3500–4500K.cosφ>0,93.
E OprawaLED 18W 2000lm przesłona PLX (opalizowana mleczna)
stopien ochrony min. IP65; Ra>80 4000K. Wym.; 160mm cosfi>0,93.
F Oprawa zewnętrzna elewacyjna LED 2x2,4W 311lm kąt świecenia 24° wym. 100x100x94mm
stopien ochrony min.IP65; Ra>80 4000K. cosφ>0,93. Kierunek światła "góra-dół"
G Profil LED4,5W, 212lm, długość 1m, IP65 DC12V
Zp Zasilacz do profilu LED 230VAC/12VDC