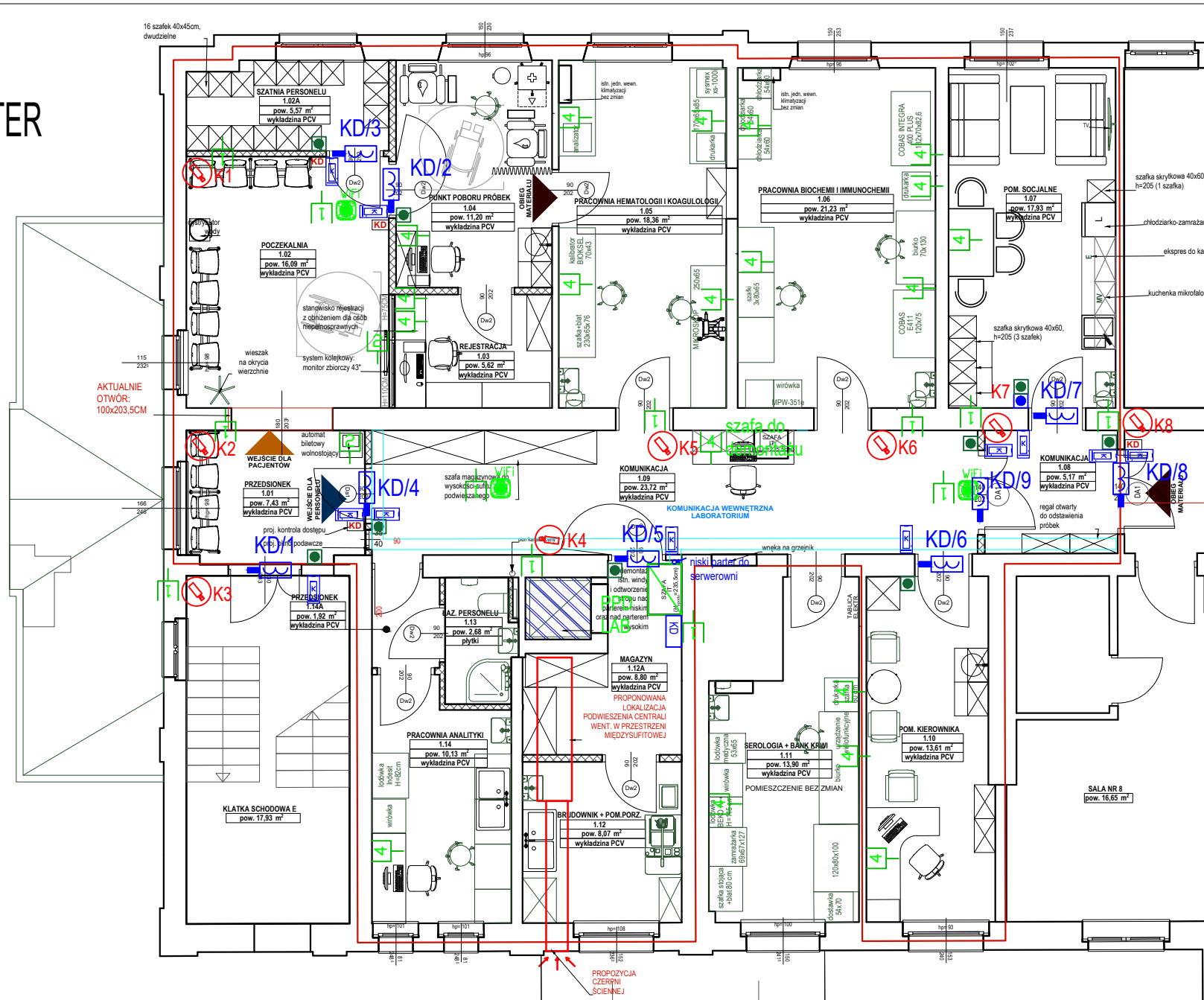


WYSOKI PARTER



LEGENDA:

CCTV



Kamera kopułkowa wewnętrzna

KD



- czytnik kart (wewn/zewn)



- przycisk wyjścia



- przycisk wyjścia awaryjnego



- elektrozaczep

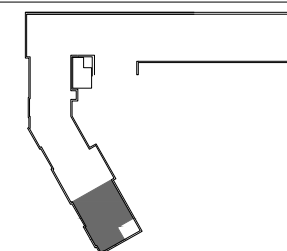
LAN



2xRJ45 - kat. 6A



Access Point



TEMAT OPRACOWANIA:

MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA LABORATORIUM DIAGNOSTYCZNEGO
SZPITALA MIĘDZYRZECKIEGO SP. Z O.O. W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO
PN."DOPOSAŻENIE SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO ORAZ PRACOWNI DIAGNOSTYCZNYCH W TYM
PRACOWNI RTG ORAZ MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA LABORATORIUM DIAGNOSTYCZNEGO"

INWESTOR:
Szpital Międzyrzecki im. Pięciu Św. Braci Międzyrzeckich w Międzyrzeczu
ul. Konstytucji 3 Maja 35

ADRES INWESTYCJI:

Szpital Międzyrzecki im. Pięciu Św. Braci
Międzyrzeckich w Międzyrzechu
ul. Konstytucji 3 Maja 35
66-300 Międzyrzecz

PROJEKTOWAŁ:	
--------------	--

NR UPRAWNIENÍ:

PODPIS:

00-500 młączyłacz	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
-------------------	-----------------------

mgr inż. Przemysław Głowacki

Uprawnienia budowlane w specjalności telekomunikacyjnej
projektowania bez ograniczeń
upr. nr: 1254/98/U

Głockiński

studio *dna*
ul. Graniczna 6, 62-040 Puszczykowo

BRANŽA:

DATA:

SKALA:

STADIUM PROJEKTU

INSTALACJE TELETECHNICZNE

MAJ 2024

1-100

PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU:

	NR RYSUNKU:
--	-------------

SYSTEMY TELETECHNICZNE - WYSOKI PARTER

T1