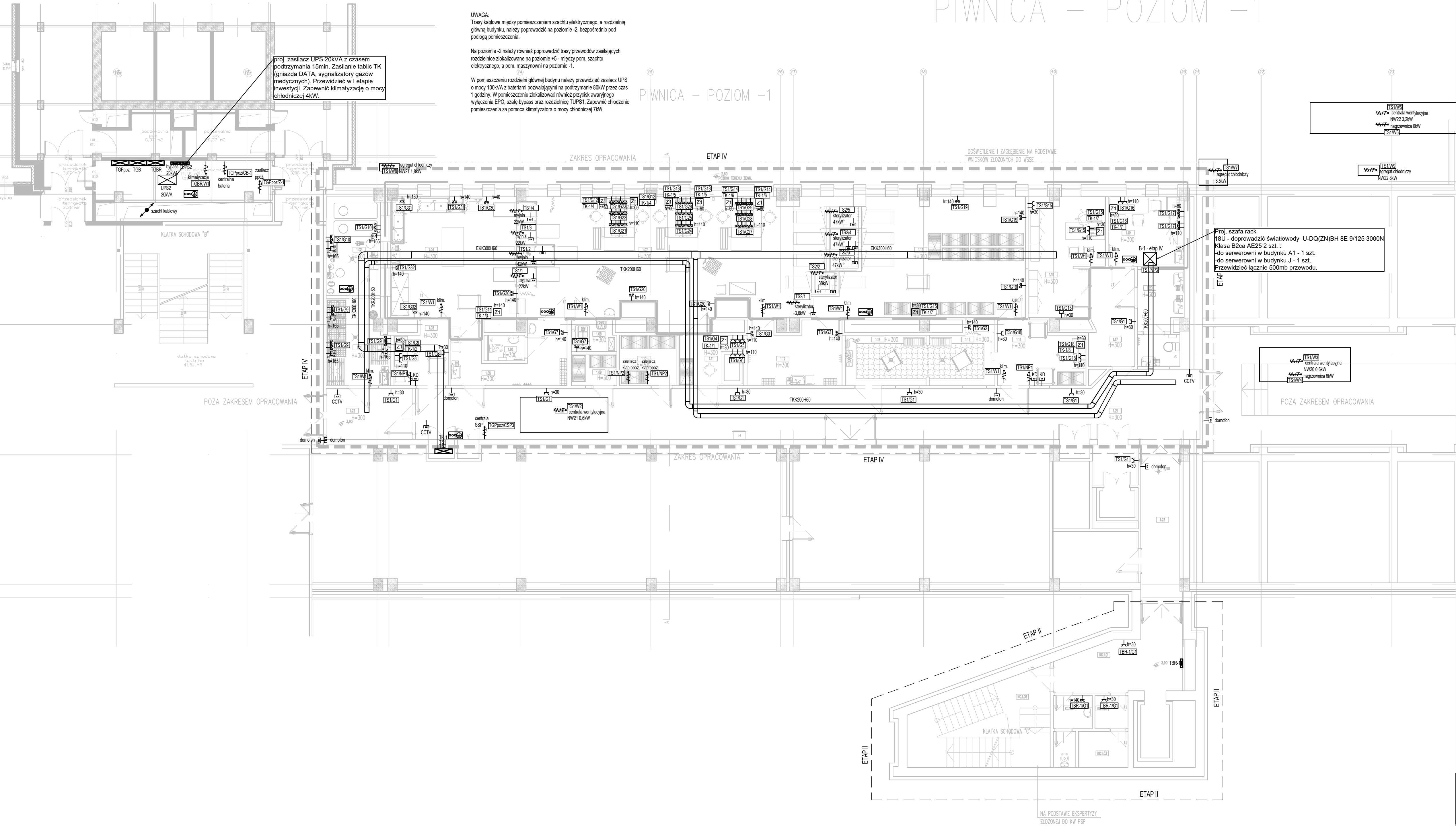


PIWNICA – POZIOM –1



Legenda:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

- Rozdzielnia elektryczna
- Wypust zasilający 400V (L1,L2,L3,N,PE)
- Wypust zasilający 230V (L,N,PE)
- Gniazdo 1f., 16A/250V, ze stykiem ochronnym, pojedyncze, IP20
- Gniazdo 3f., 400V, ze stykiem ochronnym, IP44
- Gniazdo 1f., 16A/250V, ze stykiem ochronnym pojedyncze, IP44
- Zestaw gniazd "Z1":
 - 2x gn. 230V/16A typu DATA
 - 3x gn. 230V/16A
 - 3x gniazdo RJ45 (LAN)
 - 1x gniazdo RJ45 (telefon)
 - Montaż nacienny we wspólnej ramce
- Zestaw gniazd "FB1":
 - 2x gn. 230V/16A typu DATA
 - 3x gn. 230V/16A
 - 3x gniazdo RJ45 (LAN)
 - 1x gniazdo RJ45 (telefon)
 - Montaż w puszcze podłogowej.
- Zestaw gniazd "Z2":
 - 4x gn. 230V/16A
 - 2x gniazdo RJ45
 - Montaż nacienny we wspólnej ramce
- Zestaw gniazd "FB2":
 - 4x gn. 230V/16A
 - 2x gniazdo RJ45
 - 1x gniazdo HDMI
 - Montaż w puszcze podłogowej.
- Lokalna szyna wyrównawcza

Legenda:

INSTALACJA LAN

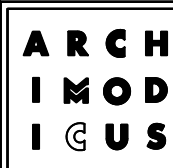
- Gniazdo 2xRJ45 kat. 6A
- Gniazdo 1xRJ45 kat. 6A
- Wtyk 1xRJ45 kat. 6A

LEGENDA - TRASY KABLOWE

EKK200H60 - KORYTO INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH O SZEROKOŚCI 200mm I WYSOKOŚCI 60mm

TKK200H60 - KORYTO INSTALACJI TELETECHNICZNYCH O SZEROKOŚCI 200mm I WYSOKOŚCI 60mm

UWAGA:
WYMIARY KORYT ZAZNACZONE SĄ NA RZUCIE



ARCHIMODIUS SP. Z O.O. SP. K.
UL. KLUCZBORSKA 131A
50-323 WROCŁAW
TEL.: 503 176 038, 717 584 595

INWESTOR:	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. SW. BARBARY W SOSNOWCU			
ADRES:	PLAC MEDYKÓW 1, 41-200 SOSNOWIEC			
OBIEKT:	BUDYNEK SZPITALA			
ADRES:	PLAC MEDYKÓW 1, 41-200 SOSNOWIEC			
ADRES GEOD.:	DZ NR 7416, OBRĘB M. SOSNOWIEC			
TEMAT PROJEKTU:	MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE SAL OPERACYJNYCH CENTRALNEGO TRAKTU OPERACYJNEGO WRAZ Z ZAPLECZEM W WOJEWÓDZKIM SZPITALU SPECJALISTYCZNYM NR 5 IM. SW. BARBARY W SOSNOWCU.			
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA -1 - INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH, INSTALACJA LAN			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MICHAŁ NAGÓRKA	DATA	12.2021	NR UPR. PODPIS
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. LUKASZ BABIŁONSKI	DATA	12.2021	NR UPR. PODPIS
NR PROJEKTU	1:100	PROJEKT WYKONAWCZY	ELEKTRYCZNA	E01
BRANŻA	ETAP PROJEKTU	BRANŻA	ETAP PROJEKTU	NR RYSUNKU