

- Legenda:**
- TE

tablica elektryczna
- KE

zestaw gniazdo 3-faz z wyłącznikiem
- KE

gniazdo elektryczne hermetyczne podwójne
- TEK/1

opis tablicy elektrycznej
- TEK/1

opis obwodu zasilania
- TEK/1

numer obwodu zasilania
- CS0

centrala systemu oddymiania RZN 4.408-M
- CS0

optyczna czujka dymu DOR-40
- CS0

przycisk przewietrzania LT 43
- CS0

przycisk oddymiania RT 42
- CS0

napęd tańczuchowy KA
- CS0

napęd drzwiowy DDS 54
- CS0

sygnalizator akustyczny MAS850LPS

- KO

- kocioł elektryczny
- KE

- kuchnia elektryczna
- PE

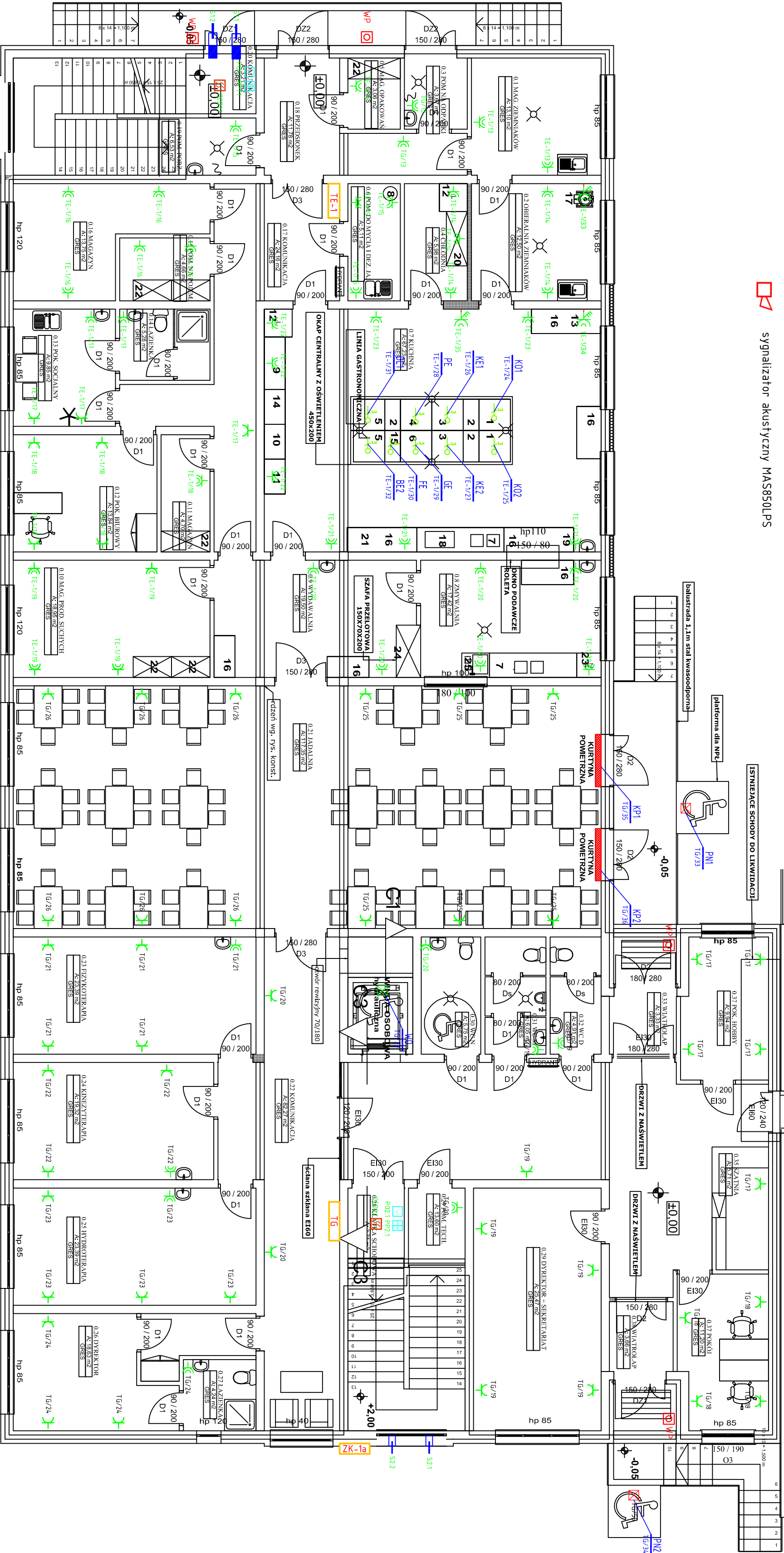
- patelnia elektryczna
- GE

- grill elektryczny
- FE

- frytkownica elektryczna
- BE

- demar elektryczny

ISTNIEJĄCY BUDYNEK SALI
GIMNASTYCZNEJ



UWAGA. WYPOSAŻENIE
POKAZANE NA RYSUNKACH
JEST PRZYKŁADOWE
I NIE OBEJMUJE ZAKRESU OPRACOWANIA
PRZYKŁADOWE WYPOSAŻENIE KUCHNI

1. KOCIOŁ WARZELNY ELEKTRYCZNY
900X900/840 - STAL NIERDZEWNIA
2. STÓŁ. ROBOCZY Z SZAFKĄ I SZUFLADĄ
450X900/840 - STAL NIERDZEWNIA
3. KUCHNIA ELEKTRYCZNA Z PIEKARNIKIEM
900X900/840 - STAL NIERDZEWNIA
4. PATELNIA ELEKTRYCZNA PRZECZYSLANA
900X900/840 - STAL NIERDZEWNIA
5. BEMAR ELEKTRYCZNY
900X900/840 - STAL NIERDZEWNIA
6. GRILL PŁYTOWY ELEKTRYCZNY
900X900/840 - STAL NIERDZEWNIA
7. STÓŁ ZŁEWOWYMYWAKOWY Z SZAFKĄ
I SZUFLADAMI 2 ZBIORNIKOWY 2500X700
8. ODKAŹACZ DO JAJ
9. KRAJALNICA ŻYWNOSCI WOLNOSTOJĄCA
10. STÓŁ JEZDNY
11. STÓŁ Z SZAFKĄ OGRZEWANY
12. LODOWNIA - STAL NIERDZEWNIA KLASA A+.
13. WARMNIK DO MAKARONU
14. DOZOWNIK DO SOSOW
15. FRYTOWNICA ELEKTRYCZNA 1 KOMOROWA
16. STÓŁ ROBOCZY Z SZAFKĄ I SZUFLADĄ
17. OBIERACZKA DO ZIEMNIAKÓW Z OSADNIKIEM
18. STÓŁ Z BASENEM - JEDNOKOMOROWY
19. PIEN DO MIESA
20. SZAFKA CHŁODNICZA
21. PRZYGOTOWANIE RYB
22. RĘCZNE MAGAZYNOWANIE
23. ZMYWARKA Z FUNKCJĄ WYPARZANIA
24. SZAFKA PRZELOTOWA
25. ZŁEWOWYMYWAK Z MYŁNIKIEM
ELEKTRYCZNYM

UWAGI:
Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkiem
konstrukcyj i projektami branżowymi

INWESTOR
SPECJALNY OŚRODEK
SZKOLNO-WYCHOWAWCZY
W CIECHANOWIE

ADRES

CIECHANÓW
UL. SIENKIEWICZA 13
DZIAŁKA NR 1715/15, 1702/11

TYTUŁ PROJEKTU

ROZBUDOWA
I MODERNIZACJA BUDYNKU
SOSW W CIECHANOWIE

BRANŻA

ELEKTRYCZNA

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

mgr inż. Tadeusz Lis

inż. Jan Włod Lewandowski

mgr inż. Marek Biłt

ETAP

BUDOWLANY I WYKONAWCZY

NAZWA RYSUNKU

RZUT PARTERU - INSTA. ZAS.

GNIAZD I URZĄDZEN

DATA 09.2012

NR RYS. E-2

SKALA 1:100