

 Analysis

Dotarcia:

- "01TH-52" - zasilanie rozdzielnic i nr obwodu
- "0" - numer kontyngentny butliki A2.
- "1" - szafa przy szczelach nr 1.
- "TH" - rozdzielnica zasilania obwodów technologicznych.
- "52" - nr obwodu.

Czyszczenie powierzchni rądznic:
 G18 – wypust 400V dla zasilania szafy automatyki centrali wentylacyjnej
 t=7000
 K – Wypust 230V dla zasilania wentylatorów wraz z połączeniem
 sterowniczym IP55
 K – Wypust 230V dla zasilania jednostek zewnętrznych klimatyzacji
 zamontowanych w remoncie IP55
 K18 – wypust 230V dla zasilania jednostki zewnętrznej klimatyzacji t=7000
 K18 – wypust do urządzeń ciepła ciepłego
 G18 – wypust dla urządzeń gazów medycznych
 JCO – wypust 400V dla pompy ciepła
 450A – wypust 24V DC dla zasilania szafki gazowej medycznej t=7000
 K18 – wypust 230V dla zasilania osprzętu sterowania

T0 - Tablica odborow ogólnych
 T4 - Tablica odborow komputerowych
 T5 - Tablica odborow technologicznych
 TR - Tablica 2 zasł. niezawodowych
 TWR - Tablica odborow wreniacyjnych i klimatyzacyjnych
 TWN - Tablica odborow wreniacyjnych i klimatyzacyjnych niezawodowych
 CI - Agregat wody lodowej
 IT - Tablica 2 zasł. w zakresie IT
 T4 - Tablica zasilania dysku czesowego
 R10 - Tablica reingenia
 CT - Tablica łoskociguera
 AN - Tablica antylogu
 CSO - Centrala systemu odcimania
 SLO - Centrala dzwocowego systemu ociepania
 CS - Centrala systemu regulacji potaru
 SLG - Centrala systemu audyego paczenia
 ZKS - Zasilacz systemu poczynowych
 CB - Centrala bateria

[illegible]

mgr inż. Grzegorz Rybak specjalista ds. inżynierii ds. projektowania i oceny	upr. nr POM/185/POC/105
mgr inż. Dariusz Górny specjalista ds. inżynierii ds. projektowania i oceny	
mgr inż. Andrzej Kusiński specjalista ds. inżynierii ds. projektowania i oceny	upr. nr 25103/2002
KM	EWK DZ

2 Centrum Kliniczno-Dydaktyczne Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
Pomorska 251, 90-213 Łódź
e-mail: alfred.dolga@poczta.um.lodz.pl

INDUSTRIA
PROJECT

Elektryczna

Rzut poziomy 0 - Inst. siłowa - część 2

	Date	Rate	Date
10/1/2019	1:100		07/2019

Kategori	Subk	Indikator	Topik	Struktur	Waktu	Aspek
1	1.1	1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.2	1.1.1.3	1.1.1.4

IP-A2- U -DR-E-61326 -