



- I - ogranicznik przepięć typu I
1 - DV M TNC 255
- II - rozłącznik 3 + N - biegunowy
2 - FR 304 100 A
- III - wyłącznik nadprądowy 3 - biegunowy
4 - S 303 B-6
- IV - lampki sygnalizacyjne
4- L-300,L-303, L304
- V - modułowy blok listew rozd.
- VI - wyłącznik różnicowo - prądowy
6 - P302-25-30-AC

Legenda:

- VII - wyłącznik nadprądowy 1 - biegunowy
7 - S 301 B-10
- VIII - przekaźnik bistabilny
8 - PB 302-230
- IX - wyłącznik różnicowo-prądowy
9 - P 304 25-30-AC
- X - wyłącznik nadprądowy 1 - biegunowy
10 - S 301 B-13
- XI - wyłącznik nadprądowy 3 - biegunowy
11 - S 303 C-16
- XII - rozdzielnica podtynkowa
3-rzędowy, 54 moduły
12- typu Ekinox TX 3 x 18

Nazwa:
**Rozmieszczenie urządzeń w
tablicy rozdzielczej T.-1.**

Objekt:
**Przebudowa wraz z rozbudową budynku nr 2
ZOL Kraków ul. Wielicka 267
Dz. 114/12 obr. 59**

Skala:

-/-

Data:

VI.2009 r

Rys. nr.

17

Projektował :

inż. Stanisław Pięta

Upr. Nr MAP/0245/PWOE/04

Inwestor: **Zakład Opiekuńczo - Lecznicy
ul. Wielicka 267
30-663 Kraków**

Sprawdził:

inż. Tomasz Miodek

Upr. Nr MAP/0053/PWOE/03

Licencja:2008-08-26/SD/1117/PUUEL-PRO

Podpis