



- 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  
4-rzędy, 72 moduły  
12- typu Ekinox TX 4 x 18

Nazwa: <b>Rozmieszczenie urządzeń w tablicy rozdzielczej T.-3.</b>			Objekt: <b>Przebudowa wraz z rozbudową budynku nr 2 ZOL Kraków ul. Wielicka 267 Dz. 114/12 obr. 59</b>	
Skala: <b>-/-</b>	Data: <b>VI.2009 r</b>	Rys. nr. <b>20</b>	Projektował: inż. Stanisław Pięta Upr. Nr MAP/0245/PWOE/04	
Inwestor: <b>Zakład Opiekuńczo - Lecznicy ul. Wielicka 267 30-663 Kraków</b>			Sprawdził: inż. Tomasz Miodek Upr. Nr MAP/0053/PWOE/03	
			Licencja:2008-08-26/SD/1117/PUUEL-PRO	Podpis