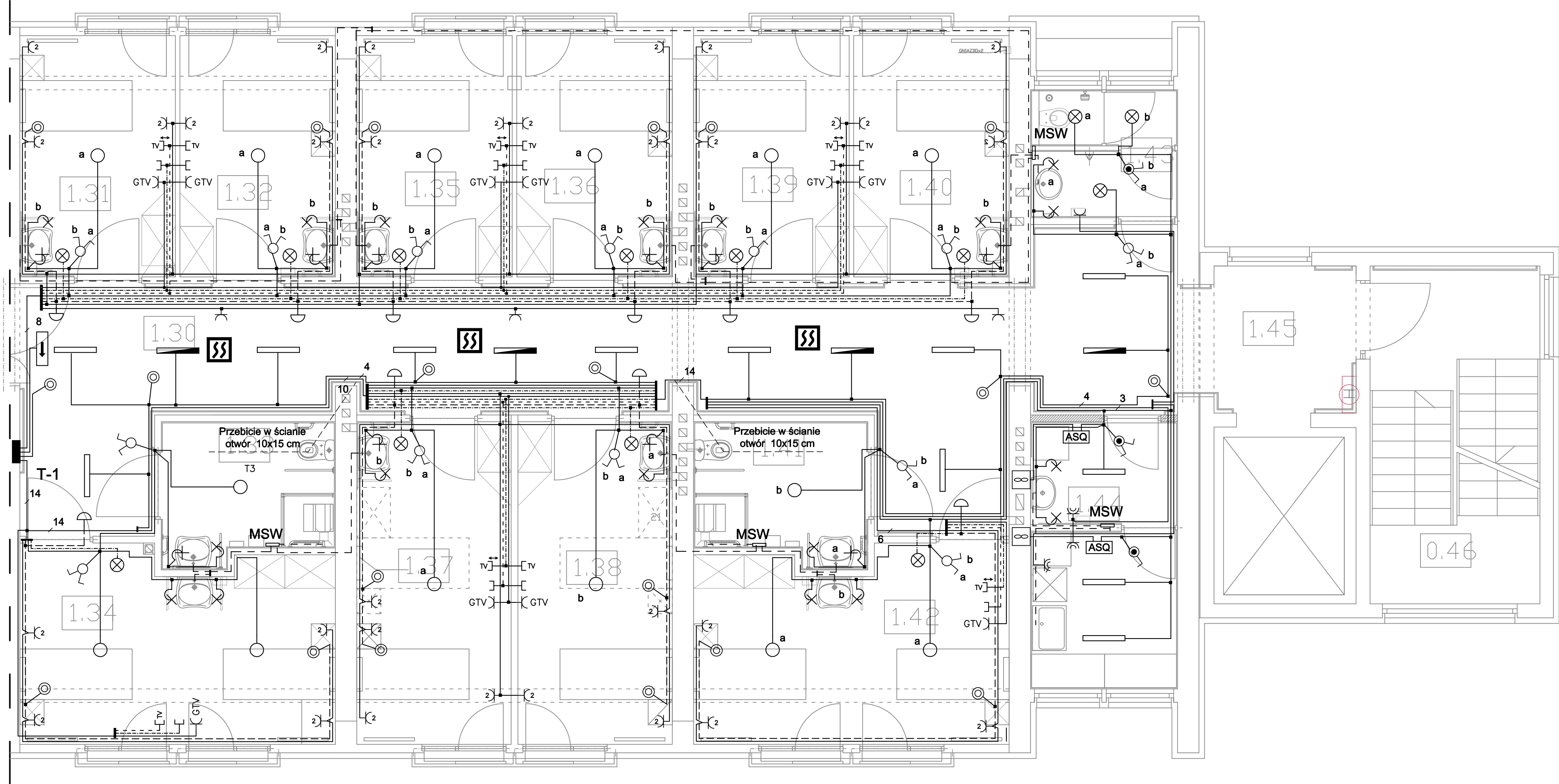


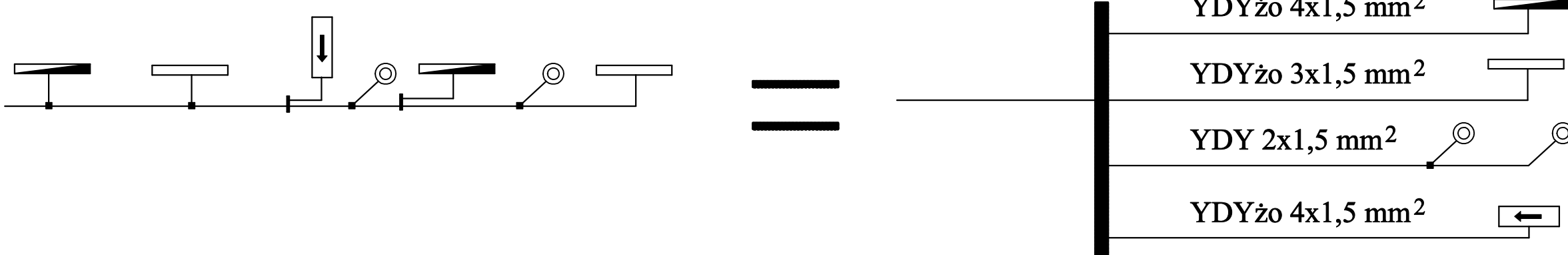
I etap realizacji



Legenda

- Łącznik jednobiegunowy
- Przełącznik świecznikowy jednobiegunowy
- Łącznik jednobiegunowy w wykonaniu szczelnym
- Łącznik świecznikowy w wykonaniu szczelnym
- Przycisk
- Wypust oświetleniowy sufitowy
- Wypust oświetleniowy nad lustrem
- Oprawa świetłkowska
- Oprawa świetłkowska z modulem awaryjnym
- Oprawa ewakuacyjna
- Oprawa oświetleniowa
- Gniazdo wtykowe 16 A pojedyncze z bolcem ochronnym
- Gniazdo wtykowe 16 A podwójne z bolcem ochronnym
- Gniazdo wtyk. szczelne 16 A pojedyncze z bolcem ochronnym
- Gniazdo wtyk. szczelne 16 A podwójne z bolcem ochronnym
- Kontrolka przyzywu
- Tablica rozdzielcza
- Optyczna czujka dymu z gniazdem
- Wentylator
- Gniazdo telewizyjne
- Gniazdo telefoniczne
- MSW
- Miejsowa szyna wyrównawcza

Legenda



Uwaga: połączenie pomiędzy czujkami p.poż. wykonać przewodem YnTKSY 3*2*0,8

Nazwa: Schemat ideowy instalacji elektrycznej I piętra I etap			Opis: Przebudowa wraz z rozbudową budynku nr 2 ZOL Kraków ul. Wielicka 267 Dz. 114/12 obr. 59		
Skala: 1:50	Data: VI.2009 r	Rys. nr. 3 A			
Investor: Zakład Opiekuńczo - Leczniczy ul. Wielicka 267 30-663 Kraków			Projektował : inż. Stanisław Pięta Upr. Nr MAP/0245/PWOE/04		
			Sprawdził: inż. Tomasz Miodek Upr. Nr MAP/0053/PWOE/03		
			Liczba: 2008-08-28/S01117/PUEI_PPO		
			Podpis		