

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:

- Ochrona podstawowa:
- izolowanie części czynnych
 - użycie wyłączników różnicowoprądowych ($I_{\Delta n}=30mA$)
- Ochrona dodatkowa:
- szybkie wyłączenie zasilania

OZNACZENIA:

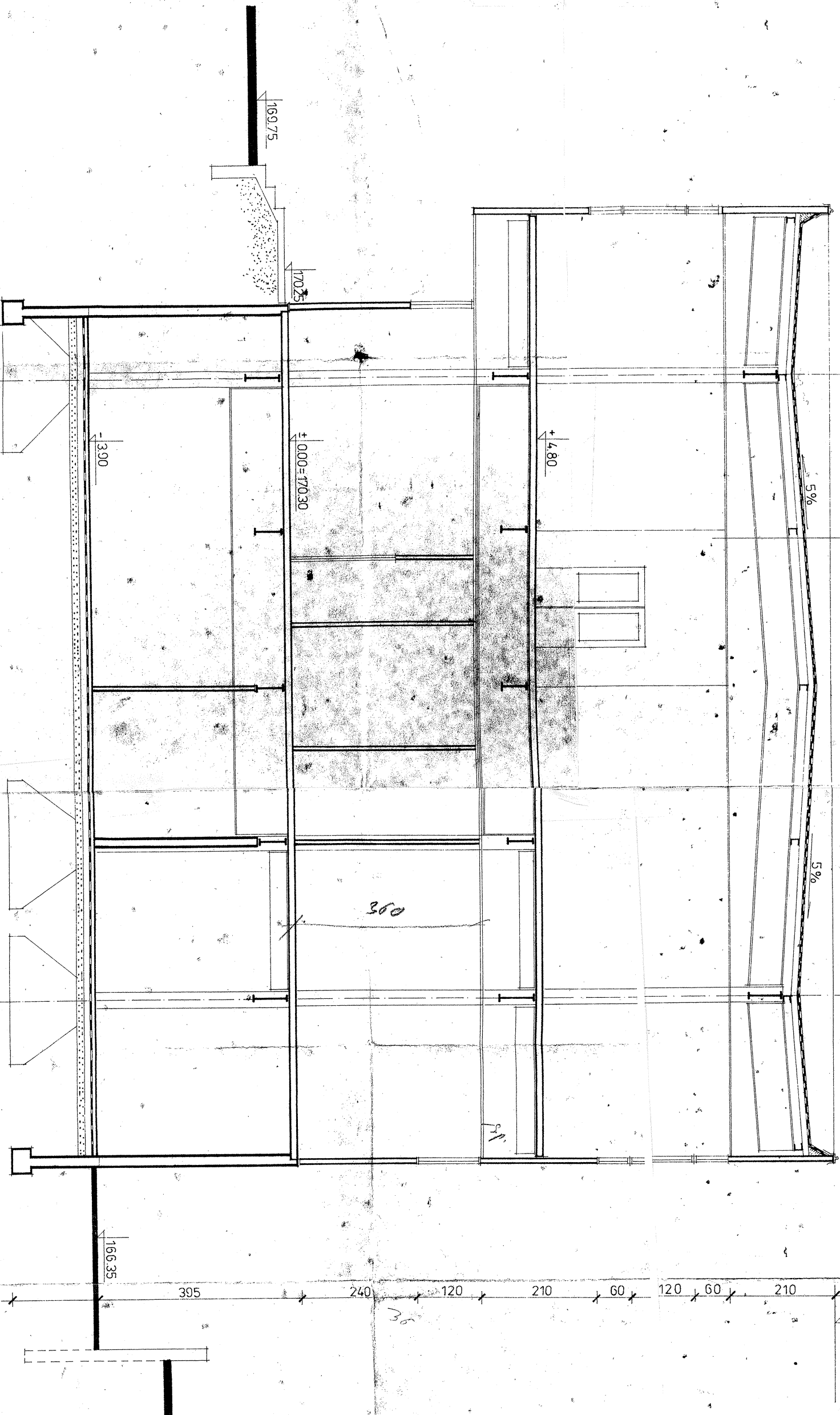
- punkt gniazd wtyczkowych specjalnych
- liczba gniazd w punkcie, numer obwodu zasilania
- obwody odbiorcze YDY 3x2,5mm2
- wewnętrzne linie zasilające

UWAGA:

Opis wykonania tras kablowych znajduje się w opracowaniu:
"Dokumentacja powykonawcza: Instalacja okablowania strukturalnego AT&T Systimax SCS"

Opracował:	A. Baranowski		
Projektował:			
Obiekt:	Narodowy Bank Polski Oddział Okręgowy w Suwałkach Suwałki, ul. Sejneńska 13		
Opracowanie:	Dokum. powyż.: Instalacja okablowania strukturalnego AT&T Systimax SCS		
Nazwa rys.	Plan instalacji elektrycznej		
Ko.			

3x papa asfaltowa nr.500 na lepku
 wełna mineralna gr.100mm
 blacha falista typ 55/188
 płacze stalowe C 180
 dźwigny stalowe I 600
 sufit podwieszony typ ERA



PRZĘKROJ PIONOWY I-I