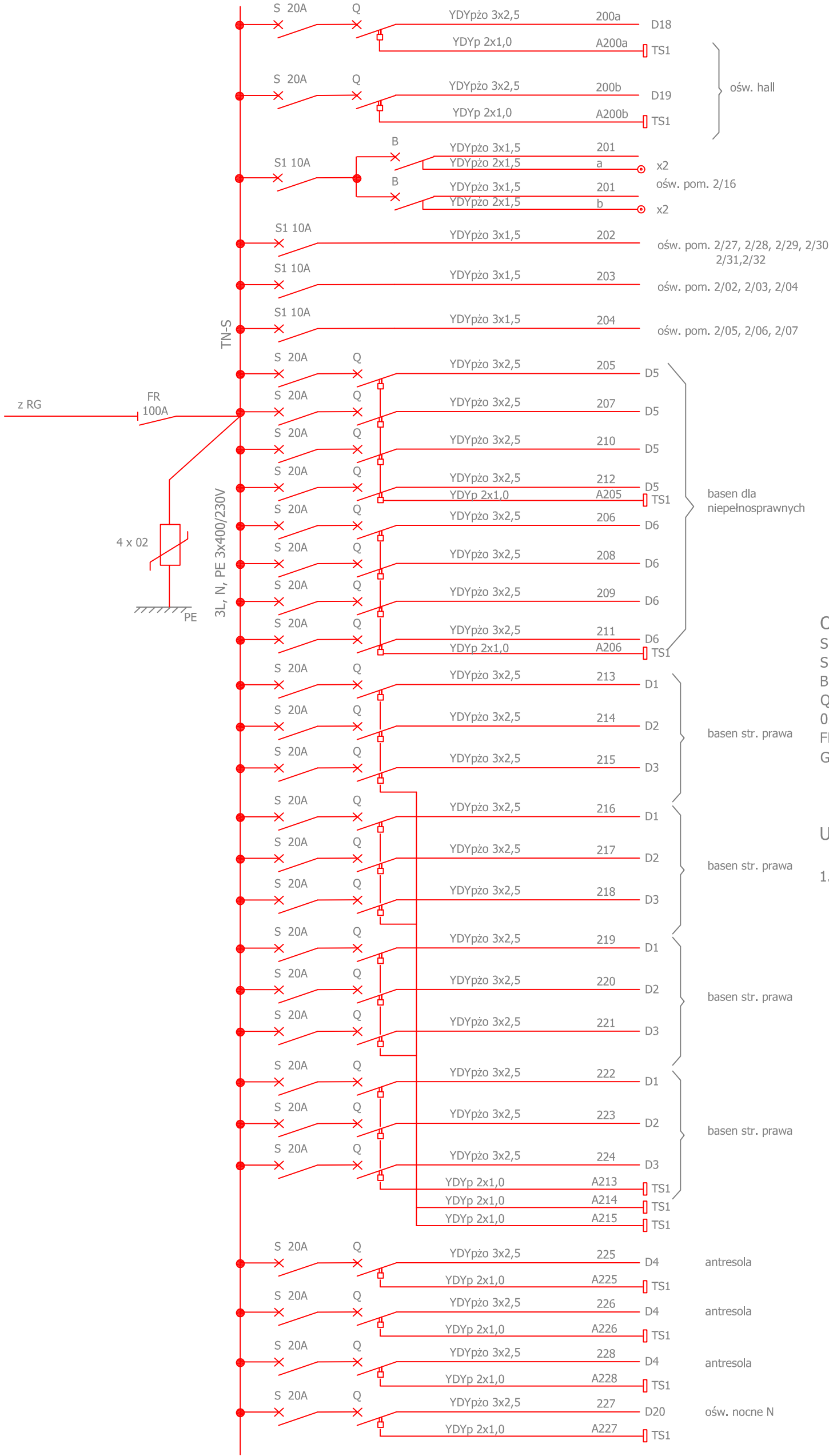


szacht 1 - piętro  
TSO8

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
UKŁAD TN - S



- OZNACZENIA:
- S - wyłącznik nadprądowy 20A , B , 10 kA, 1 biegunowy
  - S1 - wyłącznik nadprądowy 10A , B , 10 kA, 1 biegunowy
  - B - wyłącznik bistabilny 6A , 1z
  - Q - stycznik SM325, 25A, 2z, 230V
  - O2 - ochronnik 2-stopnia DEHN guard 275
  - FR - rozłącznik 100A
  - GSW,SU - szyna uziemiająca 10 przewodów o przekrojach 2,5-95mm<sup>2</sup> lub o średnicy Ø 10 mm 1 płaskownik 4x30 mm

- UWAGI:
- Zestawienie aparatury, dobór rozdzielnic ujęto w tomie 5

Autorska Pracownia Architektoniczna 31-314 Kraków ul.Zygmuntowska 33/12				
branża:	elektryczna	podpisy	INWESTOR	AWF w Krakowie, al.Jana Pawła II nr 78
AUTORZY PROJEKTU	Ryszard Damijan Marek Cabała Lidia Koranowicz Katarzyna Strzałka		OBIEKT	ZESPÓŁ BASENÓW KRYTYCH
			ADRES	Kraków, al. Jana Pawła II nr 78
			STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
			TEMAT	INSTALACJE ELEKTRYCZNE OŚWIETLENIA
Licencja AutoCad LT PL cd nr 343-74821298			PRZEDMIOT RYSUNKU	SCHEMAT TABLICY TSO8
DATA	marzec 2007	SKALA	—	NR RYSUNKU E11/T4