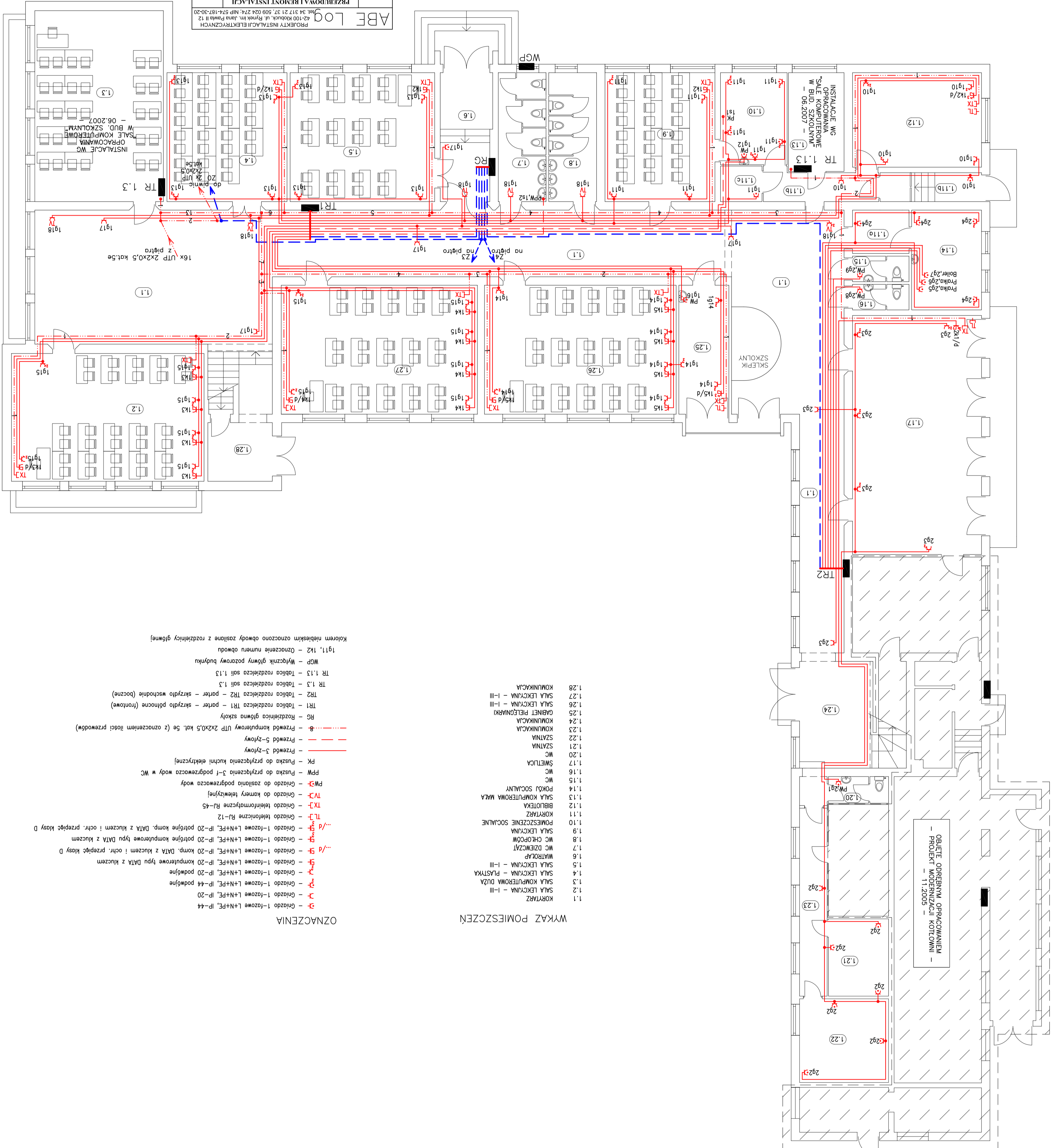


Specjalność:	Instalacje elektryczne
Projektant:	Instalacje elektryczne
RSS, nr 4:	PLAN INSTALACJI PARIETI - GMAZDA
Temat:	Instalacje elektryczne wewnętrzne
Obiekt:	PRZEBUDOWA I REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH BUDYNKU SZKOLNYCH
Przebieg:	Przebieg: Szkolna, Warszawa nr ewid. 662
ABE Log	PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
	ul. 42, 01-006 Warszawa, ul. Rydykowska 12, 01-006 Warszawa, ul. Rydykowska 12, 01-006 Warszawa, ul. Rydykowska 12, 01-006 Warszawa
	tel. 22 624 274, fax 22 624 274, e-mail: abe@abe.pl, www.abe.pl



- WYKAZ POMIESZCZENI**
- 1.1 KORYTORZ
 - 1.2 SALA LEKCyjNA - I-III
 - 1.3 SALA LEKCyjNA - I-III
 - 1.4 SALA LEKCyjNA - PRZESYLANIA
 - 1.5 SALA LEKCyjNA - I-III
 - 1.6 WC DZIEWCZĄT
 - 1.7 WC DZIEWCZĄT
 - 1.8 WC DZIEWCZĄT
 - 1.9 SALA LEKCyjNA
 - 1.10 POMIESZCZENIE SOCJALNE
 - 1.11 KORYTORZ
 - 1.12 BIBLIOTEKA
 - 1.13 SALA KOMPUTEROWA MKA
 - 1.14 POKÓJ SOCJALNY
 - 1.15 WC
 - 1.16 WC
 - 1.17 WC
 - 1.18 WC
 - 1.19 WC DZIEWCZĄT
 - 1.20 WC DZIEWCZĄT
 - 1.21 SZATNIA
 - 1.22 SZATNIA
 - 1.23 SZATNIA
 - 1.24 KORYTORZ
 - 1.25 KORYTORZ
 - 1.26 SALA LEKCyjNA - I-III
 - 1.27 SALA LEKCyjNA - I-III
 - 1.28 KORYTORZ
- OZNACZENIA**
- 1911, 1912 - Oznaczenie numeru obwodu
 - WGP - Myszczki główny pożarowy budynku
 - TR 1.13 - Tablica rozdzielcza 1.13
 - TR 1.3 - Tablica rozdzielcza 1.3
 - TR2 - Tablica rozdzielcza TR2 - portier - skrzydło wschodnie (boconne)
 - TR1 - Tablica rozdzielcza TR1 - portier - skrzydło północne (frontowe)
 - RG - Rozdzielnica główna szkoły
 - e--- - Przewód komputerowy UTP 2x2x0,5 kat. 5e (z oznaczeniem ilości przewodów)
 - s--- - Przewód 5-żyłowy
 - z--- - Przewód 3-żyłowy
 - PK - Puszka do przyłączenia kuchni elektrycznej
 - PMW - Puszka do przyłączenia 3-f. podgrzewacza wody w WC
 - PM3 - Ogród do zasilania podgrzewacza wody
 - TV3 - Ogród do kamery telewizyjnej
 - TX3 - Ogród telefonny R4-45
 - TL3 - Ogród telefonny R4-12
 - .../D... - Ogród 1-fazowe L+N+PE, IP-20 podłgny komp. DATA z kluczem i ochr. przepięć klasy D
 - .../S... - Ogród 1-fazowe L+N+PE, IP-20 podłgny komputerowe typu DATA z kluczem
 - .../D... - Ogród 1-fazowe L+N+PE, IP-20 komp. DATA z kluczem i ochr. przepięć klasy D
 - .../S... - Ogród 1-fazowe L+N+PE, IP-20 podłgny komputerowe typu DATA z kluczem
 - .../D... - Ogród 1-fazowe L+N+PE, IP-20 podłgny
 - .../S... - Ogród 1-fazowe L+N+PE, IP-44 podłgny
 - .../D... - Ogród 1-fazowe L+N+PE, IP-20
 - .../S... - Ogród 1-fazowe L+N+PE, IP-44
 - .../D... - Ogród 1-fazowe L+N+PE, IP-44
- Kolorem niebieskim oznaczono obwody z rozdzielni głównych