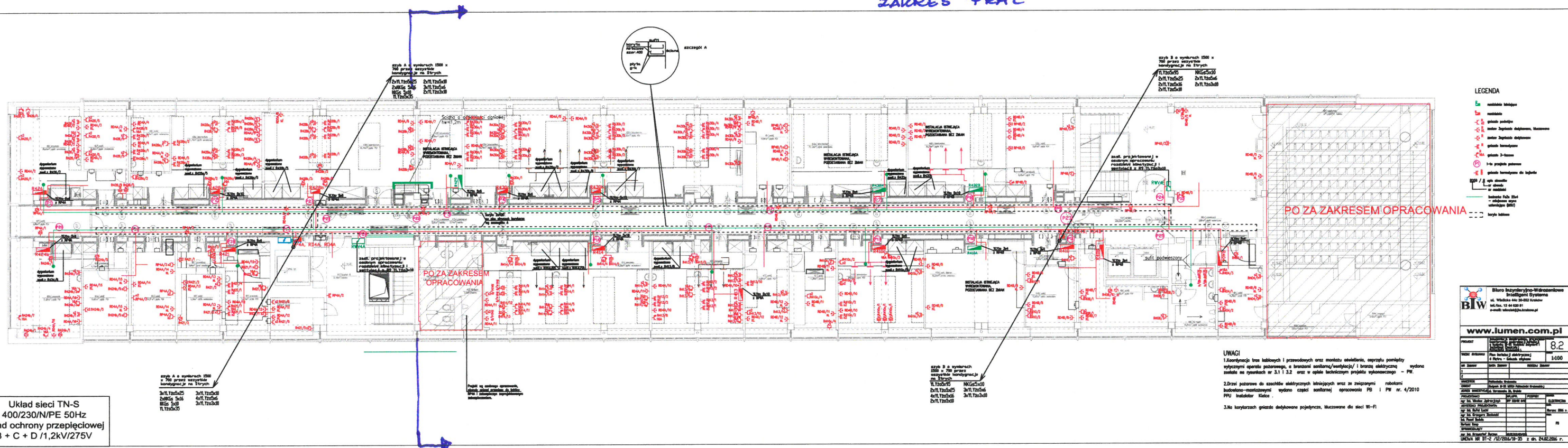


ZAKRES PRAC



Układ sieci TN-S
400/230/N/PE 50Hz
układ ochrony przepięciowej
B + C + D /1,2kV/275V

UWAGI

1. Korytarzez tres kablowych i przewodowych oraz montażu oświetlenia, opręży pomiędzy wylicznikami aparatu pomiarowego, a ładowaniamiasilnia/wylicznicja i branzą elektryczną wydane zostały na rysunkach nr 1.1.1 3.2 oraz w opisie technicznym projektu wykonawczego – PW.

2. Dział pomiarów do szkieletu elektrycznych laboratoryjnych oraz ze związanymi robotami budowlano-montażowymi wydano części szkieletowej opracowania PB i PW nr. 4/2010 PPi Instalator Kielce.

3. Na korytarzach gniazda dedykowane pojedyncze, muzyczne do sieci Wi-Fi

Diagram of a computer system showing a central unit with a monitor, keyboard, and mouse. The central unit is labeled 'BIW' and has a 'BIW' logo. The monitor displays 'BIW' and 'BIW'.