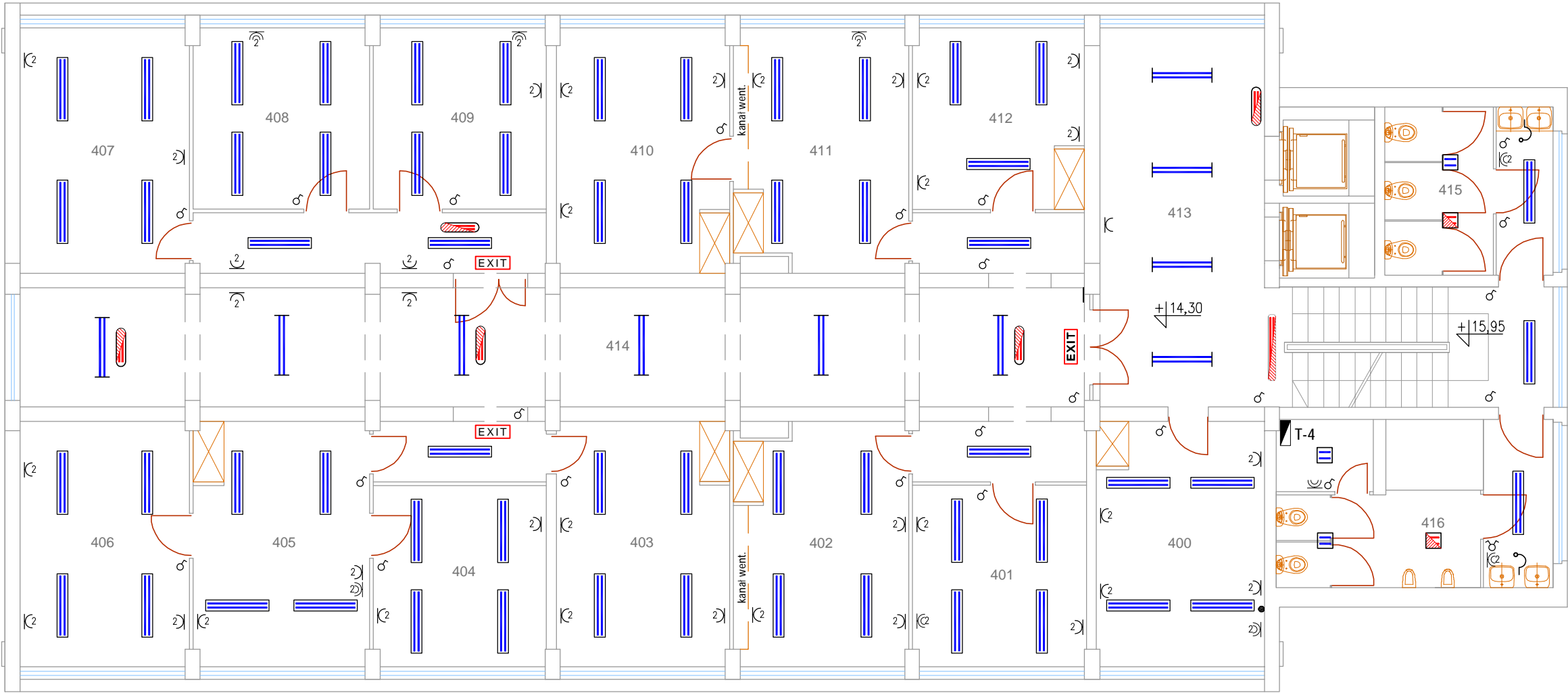



Piętro IV - skala 1:100



- Legenda oznaczeń:**
- oprawa ośw. świetłówkowa, nastropowa, belka montażowa 2 x 36 W
 - oprawa ośw. świetłówkowa nastropowa z kloszem 2 x 36 W
 - oprawa ośw. kinkiet, naścienna
 - oprawa ośw. awaryjna
 - oprawa ośw. nastropowa
 - oprawa ośw. nastropowa z modułem awaryjnym
 - oprawa ośw. ewakuacyjna
 - łącznik ośw. 1-biegunowy, dwugrupowy (świecznikowy)
 - gniazdko wtyczkowe 230 V, 2Z+P, pojedyncze, podwójne
 - j.w. lecz hermetyczne
 - tablica rozdzielcza

- Zakres prac demontażowych:**
- oprawy oświetlenia podstawowego, awaryjnego i ewakuacyjnego,
 - przewody zasil. oprawy oświetleniowe i gniazda wtyczkowe 230 V ,
 - łączniki oświetl., gniazda wtyczkowe, puszki rozgałęźne oraz pozostały osprzęt,
 - uchwyty mocujące przewody oraz listwy i rurki instalacji elektrycznej,
- Uwaga:**
- Nie wyklucza się istnienia odbiorników i urządzeń nie wykazanych na rysunku. Ich demontaż należy przeprowadzić po konsultacji i pod nadzorem administratora budynku oraz inspektora nadzoru.
 - Prace demontażowe realizować ac wg harmonogramu, zaakceptowanego przez administrację budynku. Odłączenie i demontaż przewodów, osprzętu oraz zasilanych urządzeń winno następować po wykonaniu nowych obwodów, minimalizując przerwy i utrudnienia w funkcjonowaniu obiektu.
 - Demontaż instalacji elektrycznych wykonywać z należytą ostrożnością, po uprzednim wyłączeniu i sprawdzeniu braku napięcia zasilania oraz zabezpieczeniu obwodu przed przypadkowym jego załączeniem.

Układ sieci energetycznej nN 0,4 kV - TT

| | | | | |
|---|--|-------------------------------|-------|---|
| Inwestycja: | Kompleksowa wymiana instalacji elektrycznej na wszystkich kondygnacjach budynku, położonego przy ul. Piłsudskiego 38 w Siedlcach | | | |
| Inwestor: | Mazowiecki Urząd Wojewódzki w Warszawie pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa | | | |
| Obiekt budowlany: | Instalacje elektryczne wewnętrzne | | | |
| Jednostka projektowa: | ELINVEST Usługi Techniczne Lech Jaroszyński ul. Mieszka I 16/11, 08-110 Siedlce | | |  |
| Projektant: | tech. Lech Jaroszyński | upr. bud. GP.7342/90/83/92 | | |
| Sprawdzający: | inż. Henryk Toczyski | upr. bud. GT.4224/28/24/80 | | |
| Opracował: | mgr inż. Anita Jaroszyńska - Dybcio | | | |
| Temat rysunku: Plan instalacji elektrycznych IV piętra - inwentaryzacja | | | | |
| Data: | czerwiec 2018 r. | Skala: | 1:100 | Nr rysunku: Ei-6 |
| | | | | Strona nr: 8 |