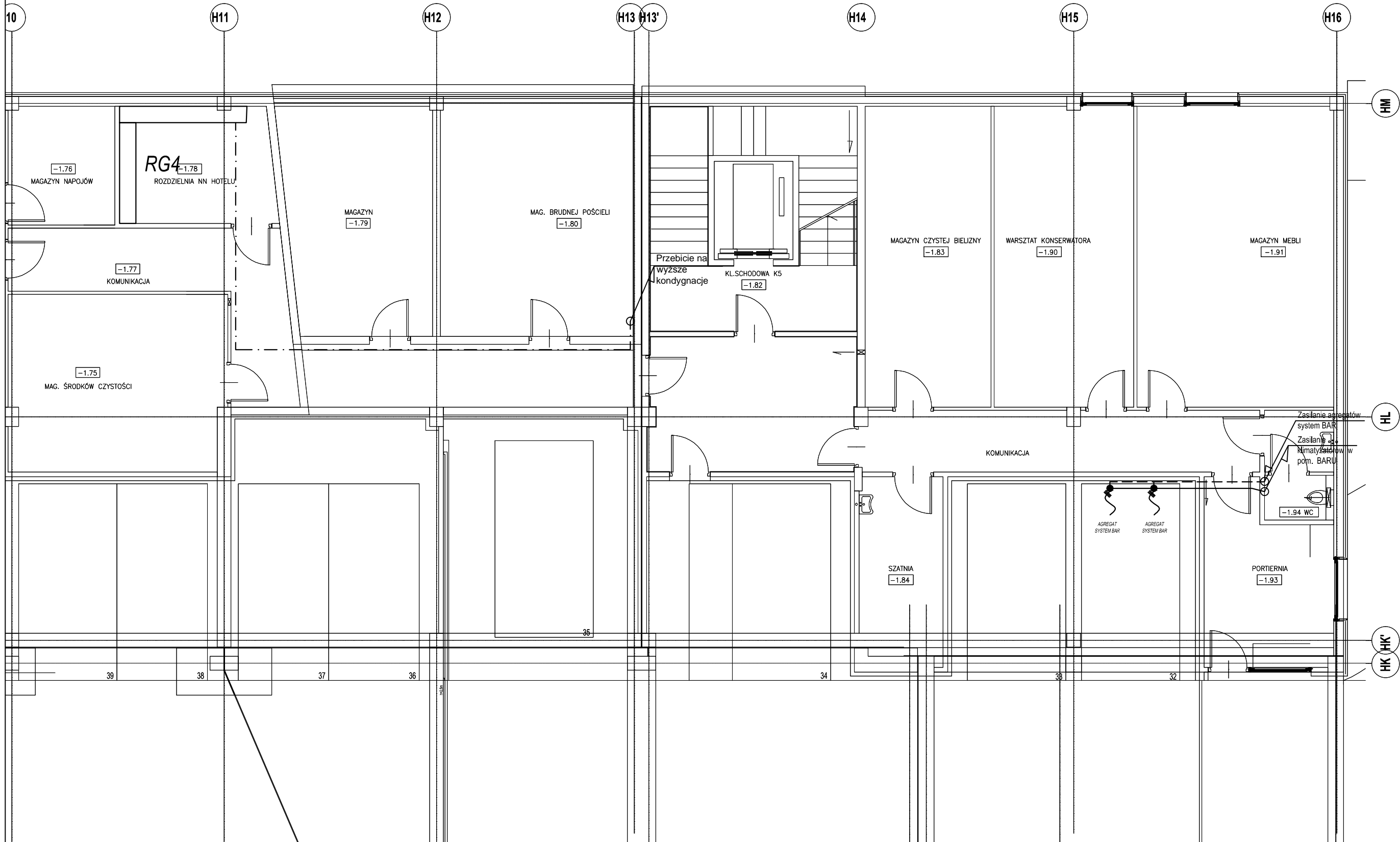
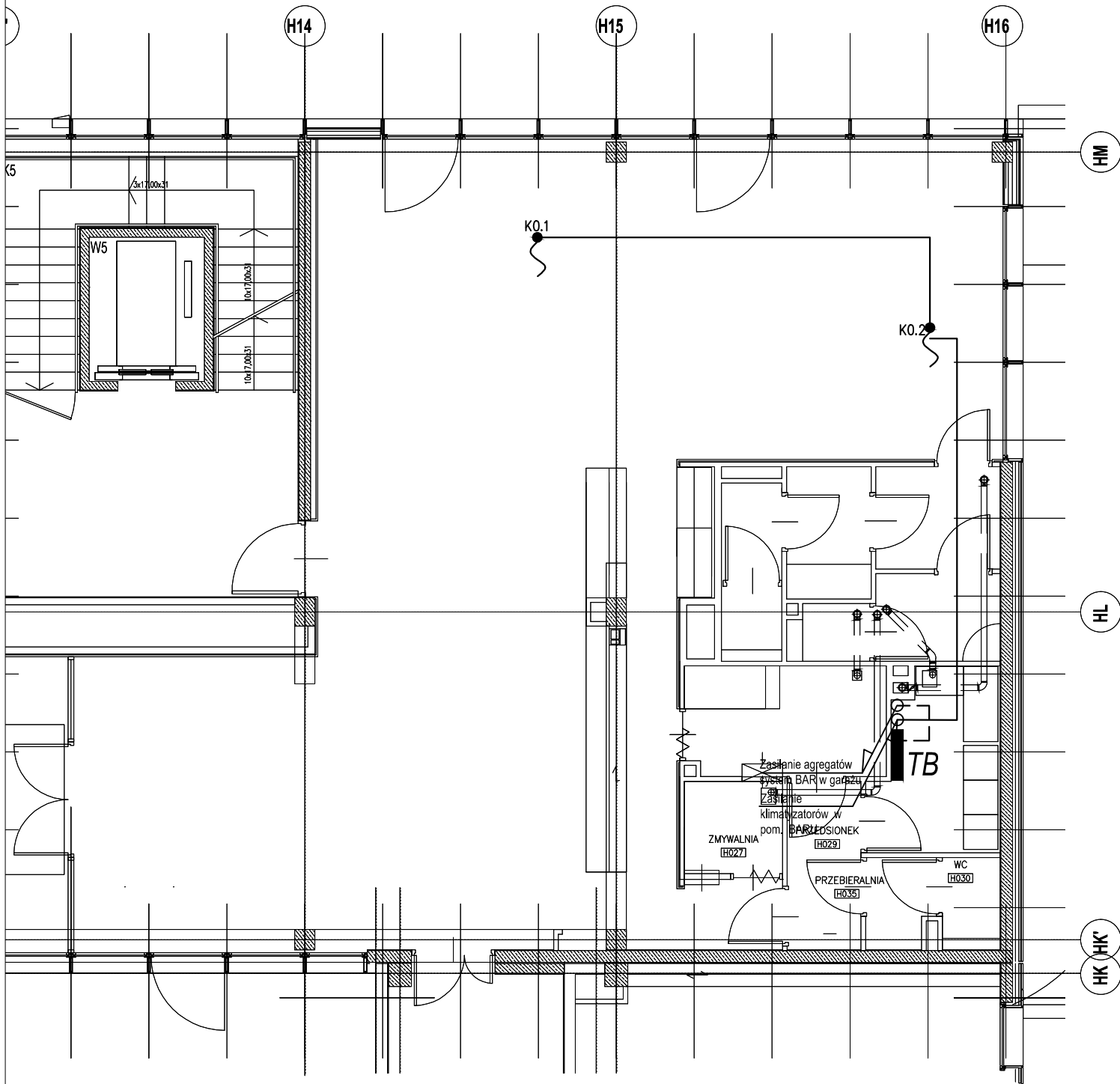



Poziom -1



Poziom 0



- LEGENDA:
- Rozłącznik serwisowy VCF2GE w obudowie Vario
 - Kabel YKXS 4x35mm²
 - Przewód YKYzo 5x6mm²
 - Przewód YKYzo 5x4mm²
 - Przewód YDYzo 3x2,5mm²
 - Wypust kablowy 1faz
 - Wypust kablowy 3faz
 - T23 Istniejąca rozdzielnicca piętrowa
 - RG4 Istniejąca rozdzielnicca główna budynku

| | | | |
|------------------|---|---|---|
| EL-TER | | PRACOWNIA PROJEKTOWA SYSTEMÓW BEZPIECZEŃSTWA AUTOMATYKI I INSTALACJI SIŁNOPRĄDOWYCH <small>Biurowo: 31-475 Kraków, ul. Lubelska 34/37 308, Siedziba: Warszawa 214, 30-095 Iwanowice Tel.: 12 411-00-55, Fax: 12 616-23-22, 0-603-379-601 E-mail: biuro@el-ter.com.pl www.el-ter.com.pl</small> | |
| OBIEKT | Dom Aplikanta Krajowej Szkoły Sądownictwa i Prokuratury w Krakowie | | |
| NAZWA RYSUNKU | Rzut poziomu -1 i 0 - instalacja elektryczna | | |
| PROJEKTANT | inż. JACEK BALANA | MAP/0384/PWOE/08 |  |
| SPRAWDZAJĄCY | inż. TOMASZ TOKARZ | MAP/0116/PWOE/04 |  |
| DATA 05.2015 r. | | SKALA 1:100 | Nr rys. EL-20 |