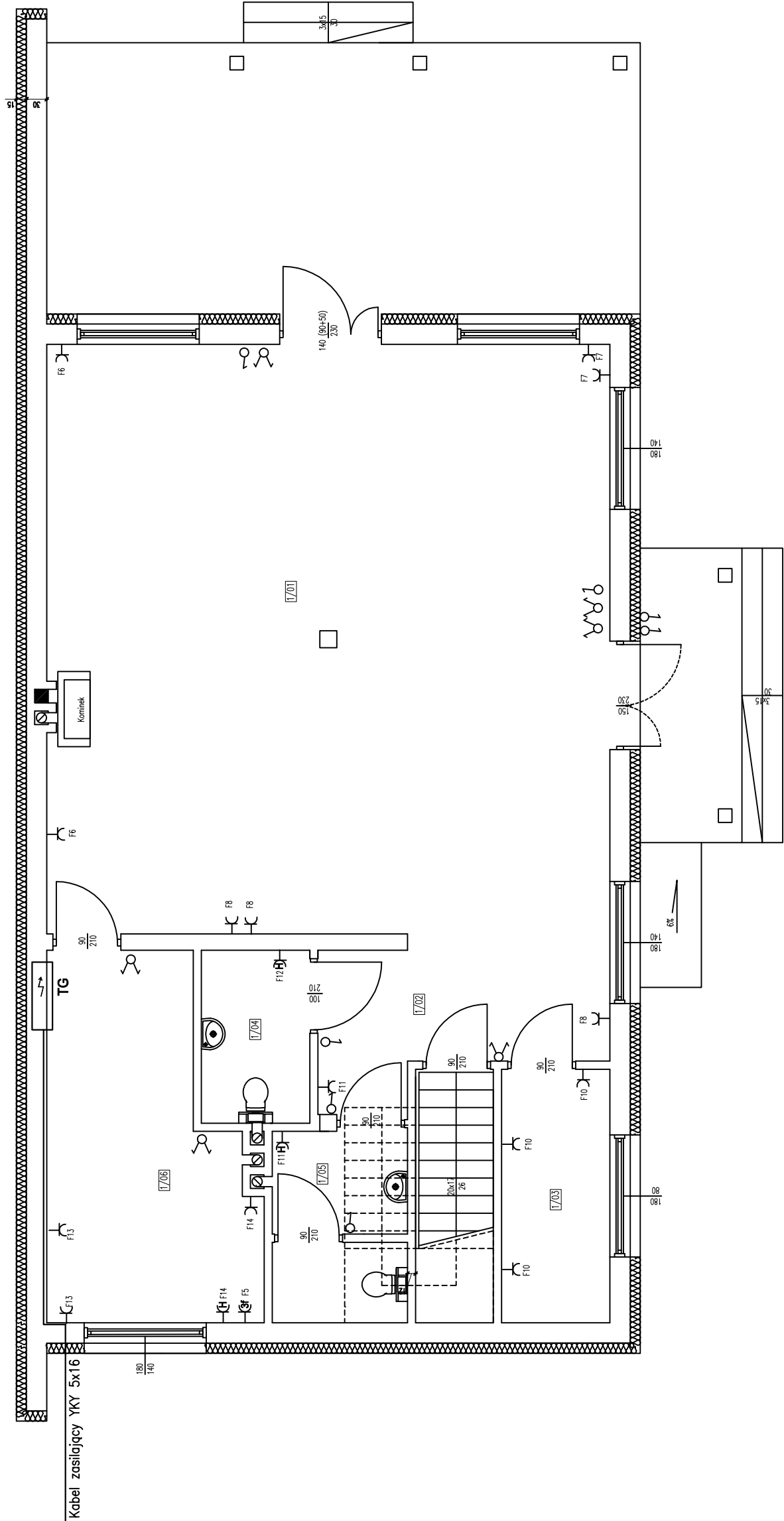
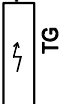


| | | |
|--------|----------------|----------------------|
| 17/01 | ŚWIELCA | 72,21m ² |
| 17/02 | KOMUNIKACJA | 8,43m ² |
| 17/03 | SZATNIA | 5,97m ² |
| 17/04 | ŁAZIENKA | 4,08m ² |
| 17/05 | ŁAZIENKA | 5,88m ² |
| 17/06 | ANEKS KUCHENNY | 14,52m ² |
| RAZEM: | | 110,89m ² |



- łącznik jednobiegunowy 16A
- łącznik świecznikowy 16A
- łącznik jednobiegunowy bryzgoszczelny 16A
- łącznik schodowy 16A (dzwonkowy)
- gniazdo wtykowe 230VAC 16A
- gniazdo wtykowe bryzgoszczelne 230VAC 16A
- Tablica zasilająca p/t



| | | |
|--|--|---|
| Jednostka Projektowa: USŁUGI BUDOWLANO–PROJEKTOWE Leszek Zaremba ul. Długa 41 28–236 Rytwiany | Treść rysunku: Instalacje elektryczne | |
| | Branża: | ELEKTRYCZNA |
| GMINA ŁAGÓW z siedzibą: ul. Rynek 62 26–025 Łagów | Zakres: | PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY |
| | Obiekt: BUDYNEK ŚWIELICY WIEJSKIEJ | |
| BUDOWA BUDYNKU ŚWIELICY WIEJSKIEJ | Projektant: | mgr inż. Aleksander Walas SWK/0137/PWBE/17 |
| | Sprawdzający: | mgr inż. Grzegorz Kutyła 1/Tbg/98 |
| Lokalizacja inwestycji: część działki nr ewid. 217 w miejscowości Nowy Staw obręb 0009 Nowy Staw, jedn. ewid. 260407_2 Łagów | Format/Skala: | A3/1:100 |
| | Rysunek Nr: | PE–01 |
| Data: | | 12.2017 |
| Rew: | | |