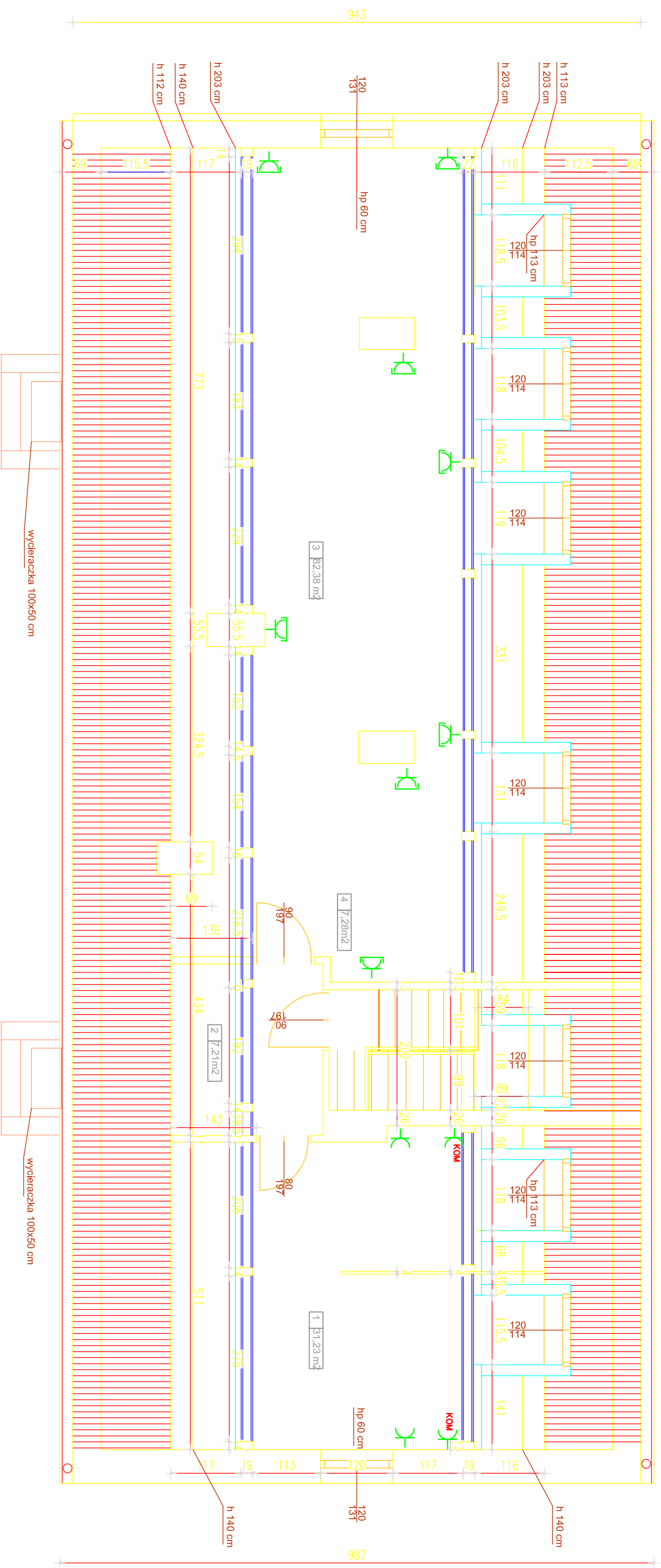


RZUT PODDASZA

Skala 1:100

2264



| Nr | Rodzaj pomieszczenia | Pow. użytk. | Pow. podłogi | Rodzaj posadzki |
|----|----------------------|-------------|--------------|------------------|
| 1 | Pracownia | m2 | 31,23 m2 | pos. ceramiczna |
| 2 | Komunikacja | m2 | 7,21 m2 | pos. ceramiczna |
| 3 | Pracownia | m2 | 82,38 m2 | panele podłogowe |
| 4 | Klatka schodowa | m2 | 7,28 m2 | pos. ceramiczna |
| | Razem | m2 | 128,10 m2 | |

- Gniazdko wtyczkowe pojedyncze IP44
- Gniazdko wtyczkowe pojedyncze KOM
- Gniazdko wtyczkowe podwójne

System podstawowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - IZOLACJA
 System dodatkowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - SZYBKI WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA
 Instalacja w układzie TN - S

| | | | |
|------------------------|---|---------|-------------|
| OBIEKT - TEMAT : | Budynek Podworski | branża | |
| INWESTOR : | Muzeum Okręgowe w Koninie | data | 03.2014 |
| LOKALIZACJA : | 62-510 Konin ul. Muzealna 6 | branża | ELEKTRYCZNA |
| TEMAT RYSUNKU : | Rzut poddasza | data | |
| INSTALACJA ELEKTRYCZNA | mgr inż. Ireneusz Jętko urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń nr GRI. 7342-9/97 | skala | 1:100 |
| | | nr rys. | E2 |