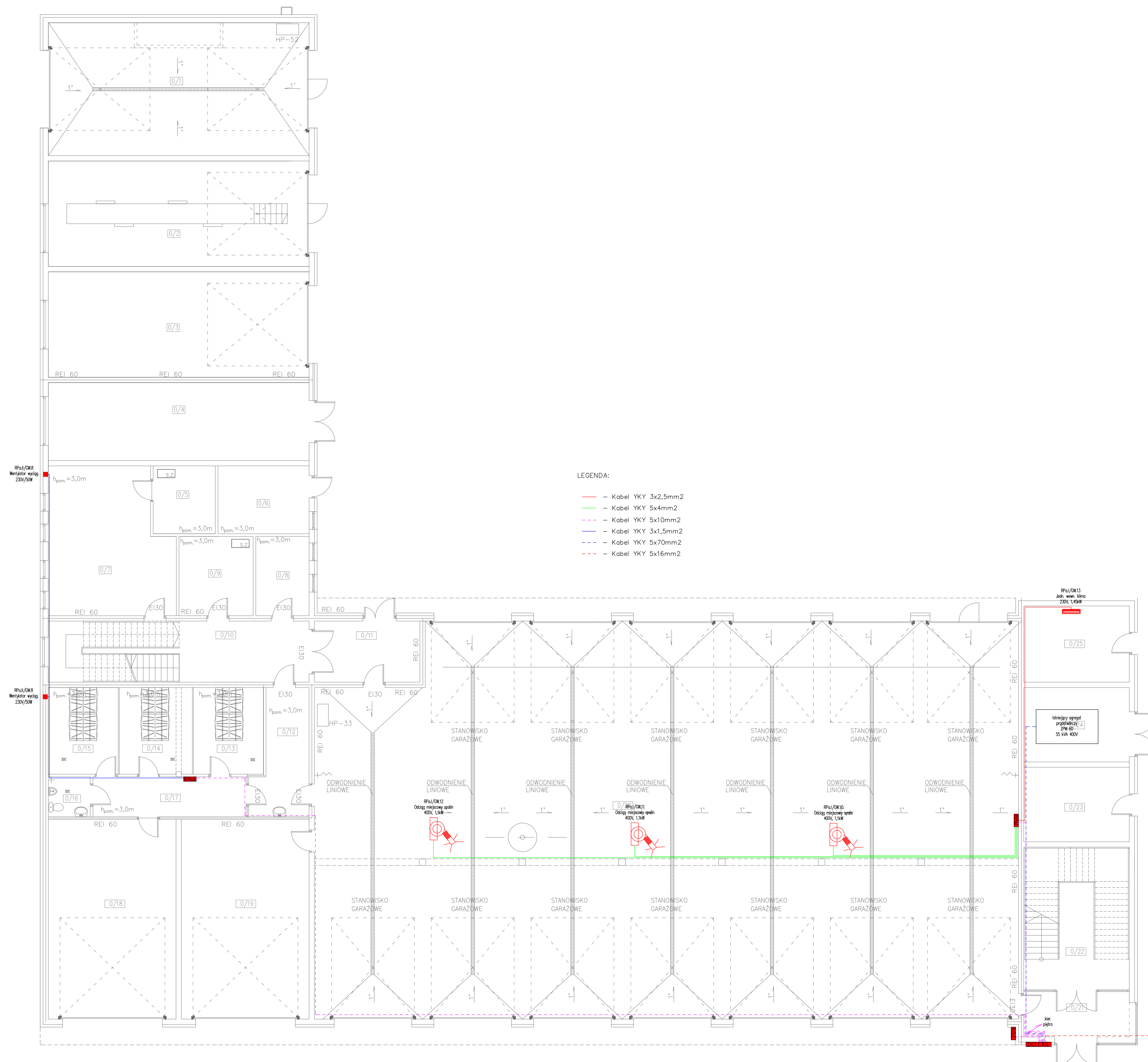


RZUT PARTERU
SKALA 1:100

| ZESTAWIENIE POW. UŻYTKOWEJ | | |
|----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| L.P. | NAZWA POMIESZCZENIA | pow. użytkowa [m ²] |
| 0/1 | MYJNIA | 70,55 |
| 0/2 | WARSZTAT | 55,95 |
| 0/3 | GARAŻ | 55,95 |
| 0/4 | MAGAZYN | 41,40 |
| 0/5 | SPEŻARKOWNIA | 8,55 |
| 0/6 | MAGAZYN CHEMICZNY | 12,55 |
| 0/7 | POM. ODO | 35,35 |
| 0/8 | POM. DEZYNFEKCJI SPRZĘTU MED. | 8,55 |
| 0/9 | PRALNIA BRUDNA | 11,95 |
| 0/10 | KOMUNIKACJA | 26,30 |
| 0/11 | WIATROŁAP | 13,15 |
| 0/12 | KOMUNIKACJA | 12,70 |
| 0/13 | SZATNIA | 12,30 |
| 0/14 | SZATNIA | 12,30 |
| 0/15 | SZATNIA | 12,30 |
| 0/16 | WC | 3,40 |
| 0/17 | KOMUNIKACJA | 12,40 |
| 0/18 | MAGAZYN | 51,90 |
| 0/19 | STANOWISKO GARAŻOWE | 51,90 |
| 0/20 | STANOWISKA SZODOWE ŁĄCZNIE | 554,85 |
| 0/21 | WIATROŁAP | 10,65 |
| 0/22 | KŁATKA SCHODOWA | 25,80 |
| 0/23 | WĘŻEL MEC | 16,00 |
| 0/24 | AGREGAT PRZYŁĄCZA | 16,00 |
| 0/25 | POM. POMOCNICZE | 16,35 |
| | ŁĄCZNIE | 1149,1 |



— RUDYNEK ISTNIEJĄCY

| | | |
|---|---|---|
| <p style="text-align: center;">PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"</p> | |  |
| Investycja | <p>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU STRAŻNICZY JEDNOSTKI STRAŻY POŻARNEJ W PILE, NAJAZCA NA SADOWNO OGRZEWALNIE I KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE PRZEBUDOWA ISTRZEBOWEGO BUDYNKU BUDOWE NOWEGO ZŁAZIDKO DLA IŁYCY DROGĄ POLSKĄ PRZEBUDOWA ISTRZEBOWE NIEZBEDEJNIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ BUDOWNE PŁYWKÓW MANEWROWYCH BUDOWA PARKINGÓW ROZBUDOWA BUDYNKÓW GARAZOWO – MAGAZYNOWYCH</p> | <p>Data: 01. 2017r.</p> |
| Adres inwestycji | <p>PIŁA UL. MONIUSZKI 1 10-030 PILE ENOT. 1221. 1300. 1242 00081 07 07</p> | <p>Skala 1 : 100 Brzozka I P/B</p> |
| Investor | <p>KOMENDA POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE</p> | |
| Adres inwestora | <p>64-920 PIŁA, UL. MONIUSZKI 1</p> | |
| Temat rysunku | <p>Rzut przyziemia -Trasy kablowe zasilania rozdzielnic</p> | <p>ETAP P/B-E-0</p> |
| Branda elektryczna | <p>Projektant: mgr inż. Marek Kosiński mgr inż. ŁOPODŃSKI/PWO/E-08 w zesp. elektrycznym</p> <p>Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Piasek mgr inż. ŁOPODŃSKI/PWO/E-12 w zesp. elektrycznym mgr inż. Andrzej Gajda w zesp. elektrycznym</p> <p>Opracował: Bartosz Jędrzejczyk</p> | <p>Podpis:</p> <p>Podpis:</p> <p>Podpis:</p> |