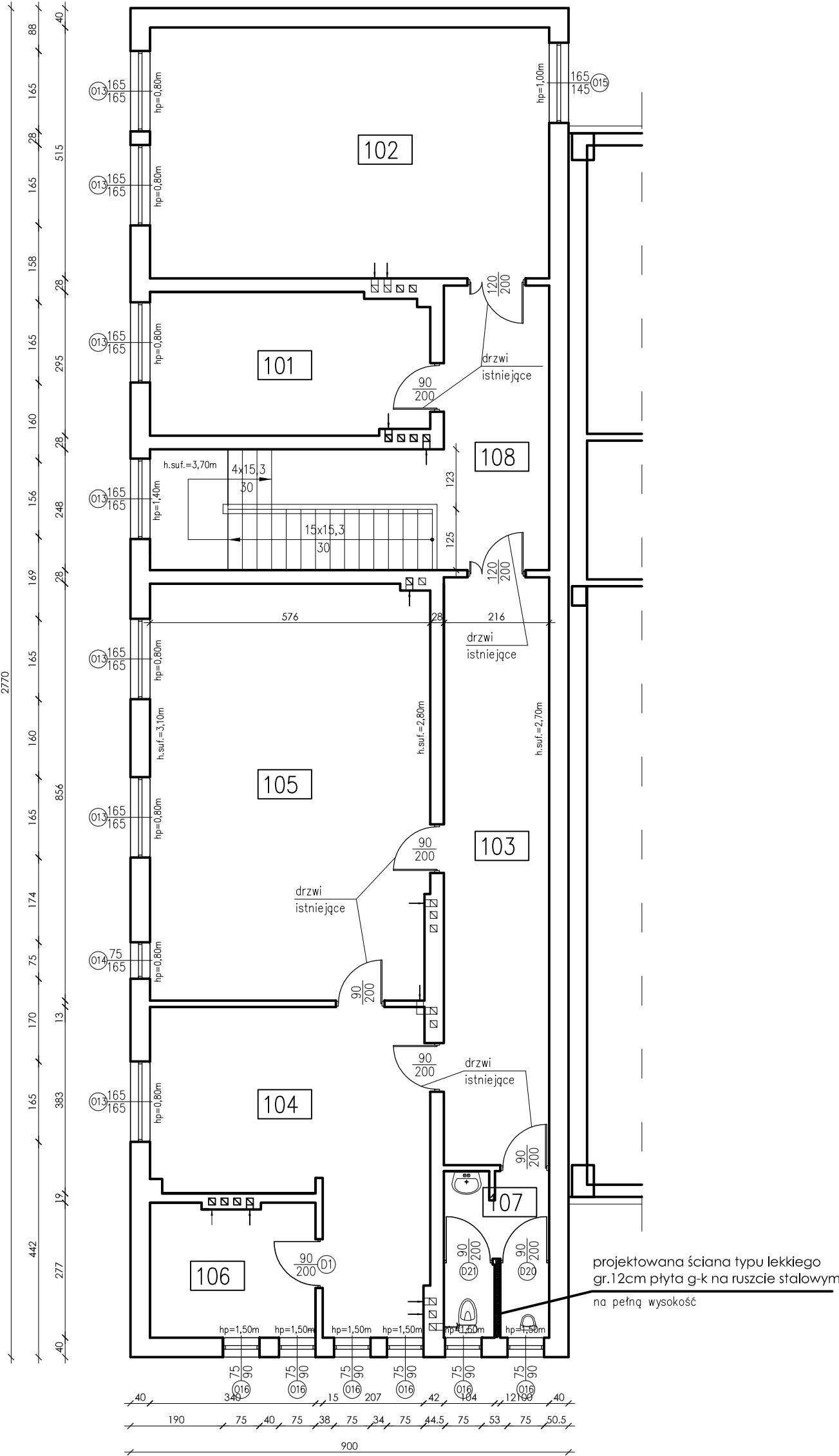


RZUT PIĘTRA – stan projektowany



WYKAZ POMIESZCZEŃ

| Nr | pomieszczenie | posadzka | pow. m² |
|-----|----------------------------------------------|----------|---------|
| 101 | Zakład Aparatury Przemysłowej | terakota | 16,61 |
| 102 | Instytut Inżynierii Mechanicznej | terakota | 42,23 |
| 103 | Korytarz | terakota | 26,08 |
| 104 | Pracownia przepływów płynów i wymiany ciepła | terakota | 27,98 |
| 105 | Pracownia przepływów płynów i wymiany ciepła | terakota | 48,71 |
| 106 | Pomieszczenie techniczne | terakota | 9,25 |
| 107 | WC | terakota | 7,12 |
| 108 | Korytarz | terakota | 16,80 |
| | | | 194,78 |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| 0 | 16.10.2013 | |
| REW. | DATA | |
| Niniejszy rysunek jest własnością WEKTOR-P i nie może być bez pisemnej zgody kopiowany, powielany oraz udostępniany stronie trzeciej dla jakichkolwiek innych celów niż opisane w umowie. | | |
| Inwestor: POLITECHNIKA WARSZAWSKA w Płocku; ul. Łukasiewicza 17, 09-400 Płock | | |
| Nazwa przedsięwzięcia: Modernizacja Centralnego Laboratorium Mechaniki i Budownictwa Politechniki Warszawskiej filii w Płocku | | |
| WEKTOR-P | | Obiekt: Centralne Laboratorium Mechaniki i Budownictwa |
| WEKTOR-P KOWALSCY Sp.j. 09-402 Płock ul.Dworcowa 2B | | Adres: 09-402 Płock ul. Jachowicza 2 |
| | | Działki nr: 563/5 |
| | | Obręb: 7 - Działki |
| projektant | mgr inż. arch. Marta Siodlak upr.nr MA/047/05, MA-1798 specjalność architektoniczna | data |
| | 16.10.2013 | podpis |
| sprawdził | mgr inż. arch. Janusz Łabuz upr. bud. 255/69, MA-1368 specjalność architektoniczna | 16.10.2013 |
| | 16.10.2013 | |
| opracowała | mgr inż. Katarzyna Rajkowska | 16.10.2013 |
| | 16.10.2013 | |
| Symbol projektu: | | AK-1000/027/2013 |
| Nazwa rys.: Rzut piętra - stan projektowany | | Nr rys. |
| | | A-8 |