

RZUT PARTERU
PRZEBUDOWA POWIATOWEGO INSPEKTORATU WETERYNARII
ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI GARAŻOWEJ NA ADMINISTRACYJNĄ

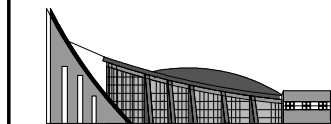
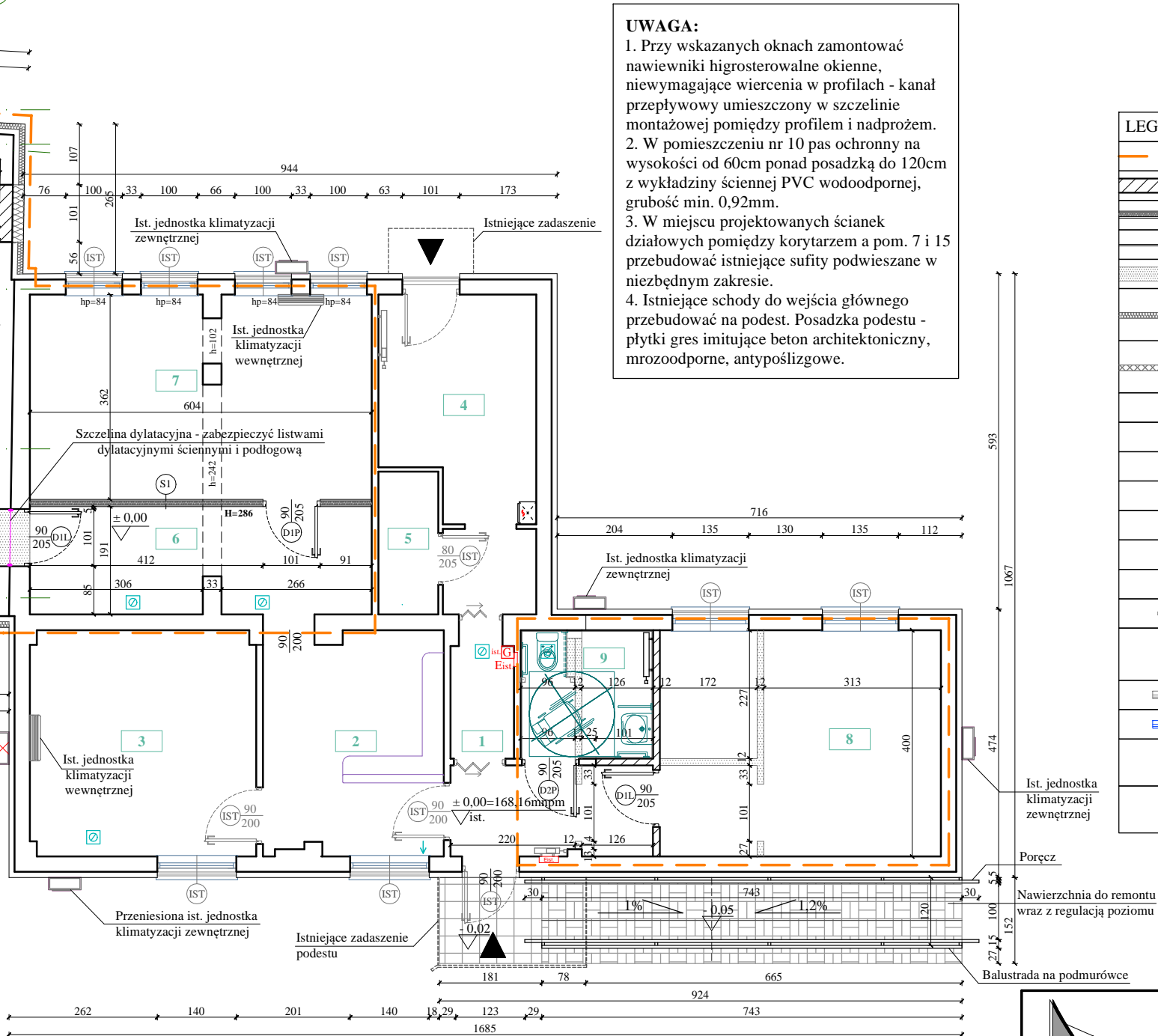


UWAGA:

- Przy wskazanych oknach zamontować nawiewniki higrosterowalne okienne, niewymagające wiercenia w profilach - kanał przepływowy umieszczony w szczelinie montażowej pomiędzy profilem i nadprożem.
- W pomieszczeniu nr 10 pas ochronny na wysokości od 60cm ponad posadzką do 120cm z wykładziny ściennej PVC wodoodpornej, grubość min. 0,92mm.
- W miejscu projektowanych ścianek działowych pomiędzy korytarzem a pom. 7 i 15 przebudować istniejące sufity podwieszane w niezbędnym zakresie.
- Istniejące schody do wejścia głównego przebudować na podest. Posadzka podestu - płytki gres imitujące beton architektoniczny, mrozoodporne, antypoślizgowe.

| LEGENDA: | |
|----------|--|
| | Zakres przebudowy |
| | Zamurowania - bloczki z betonu komórkowego |
| | Ścianka z płyt GK na stelażu systemowym |
| | Obudowa z płyt GK na stelażu systemowym |
| | Wyburzenia |
| | Projektowa izolacja od zewnątrz - styropian fasadowy $\lambda=0,032 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ |
| | Projektowana izolacja od wewnątrz na kleju - PIR AL+GK, $\lambda=0,022 \text{ W/mK}$ |
| | Istniejąca szafka elektryczna |
| | Gaśnica proszkowa w szafce 6kg |
| | Istniejąca gaśnica proszkowa |
| | Ist. anemostat wywiewny wentylacji grawitacyjnej |
| | Wentylator łazienkowy |
| | Anemostat wywiewny wentylacji grawitacyjnej |
| | Nawiewnik okienny |
| | Istniejący grzejnik |
| | Projektowany zlew ze stali nierdzewnej 55x44x20, bateria z wyciąganą wylewką |
| | Istniejące rolety zewnętrzne antywłamaniowe |
| | Projektowane rolety zewnętrzne antywłamaniowe |
| | Przepływowo podgrzewacz wody 7,3 KW 230V podumywalkowy z przyłączem |
| | Nawietrzak z anemostatem i grzałką 32x55cm, 138W, z możliwością ręcznego wyłączenia |

| Nr pom. | Nazwa pomieszczenia | Pow. [m ²] | Posadzka |
|---|---------------------------|------------------------|----------------|
| Część administracyjna - poza zakresem przebudowy | | | |
| 1 | Korytarz | 8,34 | Panele ist. |
| 2 | Sekretariat | 12,26 | Panele ist. |
| 3 | Pomieszczenie biurowe | 15,91 | Panele ist. |
| 4 | Pomieszczenie socjalne | 12,74 | Gres ist. |
| 5 | Pomieszczenie gospodarcze | 2,67 | Gres ist. |
| Część administracyjna - przebudowa | | | |
| 6 | Korytarz | 11,29 | Panele ist. |
| 7 | Pomieszczenie biurowe | 21,86 | Panele ist. |
| 8 | Pomieszczenie biurowe | 19,88 | Panele ist. |
| 9 | Toaleta dla os. niepełno. | 5,16 | Gres |
| Część garażowa - przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania | | | |
| 10 | Korytarz | 24,22 | Wykładzina PVC |
| 11 | WC | 3,50 | Wykładzina PVC |
| 12 | Pomieszczenie biurowe | 22,97 | Wykładzina PVC |
| 13 | Pomieszczenie biurowe | 19,86 | Wykładzina PVC |
| 14 | Pomieszczenie biurowe | 18,60 | Wykładzina PVC |
| 15 | Pomieszczenie magazynowe | 13,23 | Wykładzina PVC |
| 16 | Pomieszczenie magazynowe | 8,81 | Gres ist. |
| Pow. użytkowa w zakresie opracowania | | | |
| RAZEM: | | 169,38 | |



PRACOWNIA PROJEKTOWA
"ARANŻ-BUD" dr inż. Eryk DAYEH
ul. Piotra Skargi 3/1, 65-416 Zielona Góra
tel. 68 47 74 330, 601 837 843

| | | | |
|--------------------------|---|---------------|--------------|
| NAZWA INWESTYCJI: | Przebudowa budynku Powiatowego Inspektoratu Weterynarii ze zmianą sposobu użytkowania części garażowej na administracyjną | SKALA: | 1:100 |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU: | Powiatowy Inspektorat Weterynarii, ul. Browarna 4, 65-849 Zielona Góra, dz. nr 338/3, 338/5 | DATA | 10.07.2023r. |
| INWESTOR: | Powiatowy Inspektorat Weterynarii, ul. Browarna 4, 65-849 Zielona Góra | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | RZUT PARTERU | | |
| AUTOR-GŁÓWNY PROJEKTANT: | dr inż. Eryk Dayeh, specjalność konstrukcyjno-budowlana | 56/94/GW | |
| OPRACOWAŁA: | mgr inż. arch. Elżbieta Matkowska, specjalność architektoniczna | 86/LUOKK/2018 | |
| SPRAWDZIŁA: | mgr inż. arch. Barbara Mikołajczak, specjalność architektoniczna | 95/79/ZG | |
| OPRACOWAŁA: | mgr inż. arch. Agata Bryś | | |
| OPRACOWAŁA: | mgr inż. arch. Mariola Antonowicz | | |
| BRANŻA: | ARCHITEKTURA | NR RYS. | A - 1 |