



| L.p.   | POMIESZCZENIE                  | Pow. w m² | Wyk. podłóg | Wyk. ścian     |
|--------|--------------------------------|-----------|-------------|----------------|
| PARTER |                                |           |             |                |
| 0.1    | wiatrołap                      | 4,2 m²    | gres        | farba zmywalna |
| 0.2    | hol                            | 61,9 m²   | gres        | farba zmywalna |
| 0.3    | pom. biurowe                   | 5,0 m²    | gres        | farba zmywalna |
| 0.4    | pom. biurowe                   | 15,8 m²   | gres        | farba zmywalna |
| 0.5    | W.C. damskie+niepełnosprawnych | 3,9 m²    | gres        | pl. ceramiczne |
| 0.6    | W.C. męskie                    | 6,9 m²    | gres        | pl. Ceramiczne |
| 0.7    | pom. biurowe                   | 22,8 m²   | gres        | farba zmywalna |
| 0.8    | pom. biurowe                   | 16,1 m²   | gres        | farba zmywalna |
| 0.9    | pom. biurowe                   | 35,5 m²   | gres        | farba zmywalna |
| 0.10   | pom. biurowe                   | 23,1 m²   | gres        | farba zmywalna |
| 0.11   | pom. biurowe                   | 10,8 m²   | gres        | farba zmywalna |
| 0.12   | winda                          | 3,2 m²    | gres        | farba zmywalna |
| 0.13   | Klatka schodowa                | 20,8 m²   | gres        | farba zmywalna |
| 0.14   | pom. techniczne                | 4,6 m²    | gres        | farba zmywalna |
| 0.15   | węzeł c.o.                     | 7,7 m²    | gres        | farba zmywalna |
| 0.16   | archiwum                       | 157,3 m²  | gres        | farba zmywalna |
| 0.17   | pom. biurowe                   | 46,6 m²   | gres        | farba zmywalna |
| Razem: |                                | 446,2 m²  |             |                |

Legenda:

- przewód główny zasilający
- przewód główny powrotny
- gałązka zasilająca
- gałązka powrotna

Przewody główne rozprowadzające do pionów układać pod stropem w przestrzeni stropu podwieszonego. Podejścia układać w posadzkowych. Rozdzielacze montować w szafkach podtynkowych. Przy wszystkich przejściach przez przegrody ogniowe stosować przejścia p.poż o odporności ogniowej przegrody. Piony zlokalizować w szachcie instalacyjnym.

Konstrukcyjna Pracownia Projektowa  
Piotr Jan Wojtczak  
Włocławek ul. Zagajewskiego 18/28 tel.: 600 513 056 e-mail: piotrowojtczak@o2.pl

Obiekt: Budowa budynku biurowego wraz z parkingiem służącym wykonywaniu zadań publicznych realizowanych przez Powiat Włocławski

Adres: Włocławek, ul. Związków Zawodowych dz. nr 73/1, 74/2, 73/2, 74/3, 71/2, 72/2 obręb 0470 Włocławek KM 47

Inwestor: Powiat Włocławski ul. Cyganka 28, 87-800 Włocławek

Nazwa rys.: RZUT PARTERU - instalacja c.o. i c.t.

Projektant b.sanitarny:  
mgr inż. Piotr Myszkowski  
uprawnienia budowlane nr KUP/0206/PWS/17 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

Data: Wrzesień 2018 r. Skala: 1:100 Nr rys.: 10