



LEGENDA OZNACZEŃ:

- [illegible]

UWAGA:

- Typy przewodów podano na schematach załączania.  
• Przewody prowadzić po trasach głównych ciągów magistralnych.  
• Pójść do urządzeń wykonać pod tymkiem lub w nurkach w posadze, ściankach GK, nad sufitami podwieszanym i ścianach żelbetonowych.  
• Stosować osprzet podtynkowy, w pomieszczeniach technicznych i wilgotnych o IP 54.

OPIS SYSTEMU ADRESOWANIA OBWODÓW:

- T: typ (oznaczenie) urządzenia  
R: rozdzielnica z której zasilany jest obwód  
O: nr obwodu w rozdzielnicy  
W: wyłącznik (sposób sterowania)  
H: wysokość montażu środka osprzętu  
lub podłączenia urządzenia

## OZNACZENIE ROZDZIELNIC

- ZRP3** Zestaw Rozdzielnic Piętra 3  
w którego skład wchodzi rozdzielnice:

- RP3 Rozdzielnica piętra 3 - II kat. zasilania  
(rezerwowana agregatem prądowórczym)
- RRP3-K Rozdzielnica piętra 3. - komputerowa  
(rezerwowana UPS'em nr 2)
- RW3 Rozdzielnica wentylacji  
(rezerwowana agregatem prądowórczym)

**WAGA DLA WYKONAWCY I OFERTODAWCY:**

Wykonanie oprowadzenia obwodów zasilających i sterowniczych między szafami zasilająco-sterującymi urządzeń technologicznych, w tym urządzeniami i urządzeniami peryferijnymi - wykona

[illegible]

LEGENDA:

- |  |   |
|--|---|
|  | przegrody oddzielające pożarowego REI 60    |
|  | przegrody oddzielające pożarowego REI 60    |
|  | przegrody oddzielające pożarowego EI 30     |
|  | przegrody oddzielające ogólnie drzwi        |
|  | oznaczenie odporności ogniowej dachu        |
|  | oznaczenie odporności ogniowej dachu        |
|  | dzwir dynamiczne                            |
|  | pojełkowane hydranty DN25                   |
|  | pojełkowane rozrządzące dla instalacji c.o. |
|  | wypust deszczowy                            |
|  | zbiornik elastyczny                         |
|  | OZNACZENIA SCHN                             |
|  | sądca żaluzjowa                             |
|  | ściana murowana z bloczków silikazowych     |
|  | ściana w suchoj zabudowie g-4               |