





















skala 1:50



- |   |  |
|---|--|
|  | KANAŁY WENTYLACYJNE - NAWIEWNE   |
|  | KANAŁY WENTYLACYJNE - WYWIEWNE   |
|  | KANAŁY WENTYLACYJNE - CZERPNE  |
|  | KANAŁY WENTYLACYJNE - WYRZUTOWE  |
|  | OBUDOWA KANAŁU WENTYLACYJNEGO<br>PLYTAMI COMIT PLUS 120 ALU - ROCKWOOL |
|  | NAWIEWNIK WIROWY<br>ZE SKRZYŹNIKĄ ROZPRZĘDZĄ                           |
|  | WYWIEWNIK WIROWY<br>ZE SKRZYŹNIKĄ ROZPRZĘDZĄ                           |
|  | KRATKA WENTYLACYJNA - NAWIEWNA   |
|  | KRATKA WENTYLACYJNA - WYWIEWNA   |
|  | KRATKA KONTAKTOWA  |
|  | NAWIEWNIK WYPOROWY   |
|  | PRZEPUSZCZNIKA OKRĄGŁA   |
|  | PRZEPUSZCZNIKA PROSTOKĄTNA   |
|  | REGULATOR ZMIENIEGO PRZEPŁYWU  |
|  | KŁAPKA P.POŁ. PROSTOKĄTNA  |
|  | KŁAPKA P.POŁ. OKRĄGŁA  |
|  | WENTYLATOR KANAŁOWY  |
|  | TLUMIKI KANAŁOWY PROSTOKĄTNY   |
|  | TLUMIKI KANAŁOWY OKRĄGŁY   |
|  | CENTRALA WENTYLACYJNA  |

## OZNACZENI

SK=... m - SPÓD KANAŁU WENTYLACYJNEGO  
OK=... m - OŚ KANAŁU WENTYLACYJNEGO