





















skala 1:50



- | | |
|---|--|
|  | KANAŁY WENTYLACYJNE - NAWIEWNE |
|  | KANAŁY WENTYLACYJNE - WYWIEWNE |
|  | KANAŁY WENTYLACYJNE - CZEREPNE |
|  | KANAŁY WENTYLACYJNE - WYRZUTOWE |
|  | OBUDOWA KANAŁU WENTYLACYJNEGO
PŁYTKĄ CONLIT PLUS 120 ALU - ROCKWOOL |
|  | NAWIEWNIK WIROWY
ZE SKRZYŹNIKĄ RÓZPORZĘDZĄ |
|  | WYWIEWNIK WIROWY
ZE SKRZYŹNIKĄ RÓZPORZĘDZĄ |
|  | KRATKA WENTYLACYJNA - NAWIEWNA |
|  | KRATKA WENTYLACYJNA - WYWIEWNA |
|  | KRATKA KONTAKTOWA |
|  | NAWIEWNIK WYPOROWY |
|  | PRZEPUSZCZNIKA OKRĄGLA |
|  | PRZEPUSZCZNIKA PROSTOKĄTNA |
|  | REGULATOR ZMIENNEGO PRZEPŁYWU |
|  | KŁAPKA P.POZ. PROSTOKĄTNA |
|  | KŁAPKA P.POZ. OKRĄGLA |
|  | WENTYLATOR KANAŁOWY |
|  | TŁUMIKI KANAŁOWY PROSTOKĄTNY |
|  | TŁUMIKI KANAŁOWY OKRĄGLY |
|  | CENTRALA WENTYLACYJNA |

OZNACZENI

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