



| | | | |
|-----|-------------------------|---------------------|----------|
| W-1 | kolano wentylacyjne | ø315 mm | L=80 cm |
| W-2 | kanal wentylacyjny | ø315 mm | L=80 cm |
| W-3 | trójnik wentylacyjny | ø315 mm | |
| W-4 | kolano wentylacyjne | ø315 mm | L=60 cm |
| W-5 | kanal wentylacyjny | ø315 mm | |
| W-6 | kolano wentylacyjne | ø315 mm | |
| N-1 | kolano wentylacyjne | ø250 mm | |
| N-2 | trójnik wentylacyjny | ø250/315 mm | |
| N-3 | trójnik wentylacyjny | ø250/315 mm | |
| N-4 | kolano wentylacyjne | ø315 mm | L=390 cm |
| N-5 | kanal wentylacyjny | ø315 mm | L=70 cm |
| N-6 | kanal wentylacyjny | ø315 mm | |
| N-7 | redukcja wentylacyjna | ø315/355 mm | |
| N-8 | kanal wentylacyjny | ø355 mm | L=60 cm |
| 1 | okap wentylacyjny | 1465 m3/h | |
| 2 | przepustnica powietrza | ø315 mm | |
| 8 | wentylator promieniowy | 1465 m3/h dP 220 Pa | |
| 9 | przepustnica powietrza | ø355 mm | |
| 10 | czepnica ścienna | ø355 mm | |
| 11 | filtr powietrza | ø355 mm | |
| 12 | nagrzewnica elektryczna | ø355 mm | 9 kW |

- LEGENDA:
- Proj. kanal went. nawiewny
 - Proj. kanal went. wywiewny
 - Proj. okap nawiewno wywiewny

AR Projekt
ul. Sienkiewicza 12/3
71-311 Szczecin

| | |
|---|----------|
| PROJEKTOWAŁ: | podpis : |
| mgr inż. Jacek Więckowski upr. nr ZAP/0082/POOS/12 | |
| SPRAWDZIŁ: | podpis : |
| | |

| | |
|-----------------|--|
| temat : | BUDOWA WENTYLACJI MECHANICZNEJ POMIESZCZENIA ROZDZIELNI POSILKÓW W ZŁOBKU MIEJSKIM W RESKO |
| lokalizacja : | ul. 1-Maja 6, 72-315 Resko dz. nr 778/2, obręb Resko |
| inwestor : | Gminio Resko ul. Rynek 1, 72-315 Resko |
| temat rysunku : | WENTYLACJA MECHANICZNA – RZUT PARTERU |

| | | |
|---------|------------------|----------------|
| tytuł : | branża: | SANITARNA |
| P.T. | miejsce i data : | Resko, 07.2023 |
| skala : | NR RYS: 1 | |
| 1:50 | | |