

Ws - Wywiewny

**Nazwa:** Ws

**Typ:** Wywiewny

**Opis:** Wywiew scena

| Sys. | Nr | Szt. | Typ   | Nazwa                                      | Wymiary   |           |          |         |         |  |  | Materiał | Pow. [m2] | Pow. całk. [m2] | Producent | Uwagi     |                                     |
|------|----|------|-------|--|-----------|-----------|----------|---------|---------|--|--|----------|-----------|-----------------|-----------|-----------|-------------------------------------|
| Ws   | 1  | 3    | RG1*  | Kratka wentylacyjna prostokątna            | L = 300   | H = 100   |          |         |         |  |  |          | stal      |                 |           | Ogólne    |                                     |
| Ws   | 2  | 3    | TC1*  | Trójnik symetryczny z odejściem prostokąt. | d1 = 250  | l1 = 500  | a = 100  | b = 300 | e = 100 |  |  |          | ocynk     | 0,57            | 1,70      | Ogólne    |                                     |
| Ws   | 3  | 2    | TUBE* | Przewód okrągły                            | d1 = 250  | l1 = 700  |          |         |         |  |  |          | ocynk     | 0,55            | 1,10      | Ogólne    |                                     |
| Ws   | 4  | 1    | TUBE* | Przewód okrągły                            | d1 = 250  | l1 = 1600 |          |         |         |  |  |          | ocynk     | 1,26            | 1,26      | Ogólne    |                                     |
| Ws   | 5  | 2    | BSE   | Kolano segmentowe                          | alfa = 90 | r = 1     | d1 = 250 |         |         |  |  |          | ocynk     | 0,46            | 0,92      | Ogólne    |                                     |
| Ws   | 6  | 1    | TUBE* | Przewód okrągły                            | d1 = 250  | l1 = 509  |          |         |         |  |  |          | ocynk     | 0,40            | 0,40      | Ogólne    |                                     |
| Ws   | 7  | 1    | TUBE* | Przewód okrągły                            | d1 = 250  | l1 = 1000 |          |         |         |  |  |          | ocynk     | 0,79            | 0,79      | Ogólne    |                                     |
| Ws   | 8  | 1    | USE   | Redukcja symetryczna                       | d1 = 250  | d2 = 256  | l1 = 60  |         |         |  |  |          | ocynk     | 0,00            | 0,00      | Ogólne    |                                     |
| Ws   | 9  | 1    | MFA   | Złączka mufowa                             | d1 = 256  |           |          |         |         |  |  |          | ocynk     | 0,10            | 0,10      | Ogólne    |                                     |
| Ws   | 10 | 1    |       | Wentylator dachowy z wyrzutem pionowym     |           |           |          |         |         |  |  |          |           |                 |           | Systemair | Z podstawą tłumiącą SSD i płytą ASK |
| Ws   | 11 | 1    | DFA   | Zaślepka żeńska                            | d1 = 250  |           |          |         |         |  |  |          | ocynk     | 0,10            | 0,10      | Ogólne    |                                     |