

| Oznaczenie | Opis elementu                                      | Szt. | m2     | Uwagi       | Str.3 |
|------------|--|------|--------|-------------|-------|
| Wyw1- 2    | Przepustnica wielopłaszczyznowa QDSW-N-OCY-700x400 | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 3    | Przepustnica wielopłaszczyznowa QDSW-N-OCY-700x400 | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 4    | Przepustnica wielopłaszczyznowa QDSW-N-OCY-700x400 | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 5    | Przepustnica wielopłaszczyznowa QDSW-N-OCY-700x400 | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 6    | Przepustnica wielopłaszczyznowa QDSW-N-OCY-700x400 | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 7    | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 700x400-895         | 1    | 1.970  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 8    | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 700x400-1098        | 1    | 2.416  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 9    | Kanał odejście PRD-A2B 700x400 250                 | 1    | 0.550  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 10   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 700x400-1098        | 1    | 2.416  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 11   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 700x400-921         | 1    | 2.027  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 12   | Kanał odejście PRD-A2B 700x400 250                 | 1    | 0.550  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 13   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 700x400-1098        | 1    | 2.416  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 14   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 700x400-921         | 1    | 2.027  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 15   | Kanał odejście PRD-A2B 700x400 250                 | 1    | 0.550  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 16   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 400x400-994         | 1    | 1.590  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 17   | Redukcja RE-A2B 400x400 500x400 457 200 200 100    | 1    | 0.823  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 18   | Kanał Climaver PR-A2B 400x400 1x1170=1170          | 1    | 1.872  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 19   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 500x400-185         | 1    | 0.332  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 20   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 700x400-1098        | 1    | 2.416  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 21   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 700x400-921         | 1    | 2.027  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 22   | Kanał odejście PRD-A2B 700x400 250                 | 1    | 0.550  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 23   | Przepustnica wielopłaszczyznowa QDSW-N-OCY-400x400 | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 24   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 700x400-921         | 1    | 2.027  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 25   | Kanał Climaver PR-A2B 700x400 1x1170=1170          | 1    | 2.574  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 26   | Kanał odejście PRD-A2B 700x400 250                 | 1    | 0.550  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 27   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 700x400-921         | 1    | 2.027  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 28   | Kanał Climaver PR-A2B 700x400 1x1170=1170          | 1    | 2.574  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 29   | Kanał odejście PRD-A2B 700x400 250                 | 1    | 0.550  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 30   | Redukcja RE-A2B 600x600 900x400 1170 300 300 100   | 1    | 3.042  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 31   | Kanał Climaver PR-A2B 900x400 7x1170=8190          | 1    | 21.294 | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 32   | Redukcja RE-A2B 200x100 100x200 257 100 50 100     | 1    | 0.154  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 33   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 200x100-964         | 1    | 0.578  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 34   | Kolano K90-A2B 200x100 332 332                     | 1    | 0.335  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 35   | Redukcja RE-A2B 200x100 100x200 500 100 50 100     | 1    | 0.300  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 36   | Kanał Climaver PR-A2B 300x200 6x1170=7020          | 1    | 7.020  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 37   | Kanał Climaver PR-A2B 200x100 1x1170=1170          | 1    | 0.702  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 38   | Kanał odejście PRD-A2B 300x200 250                 | 1    | 0.250  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 39   | Kolano K90-A2B 200x100 332 332                     | 1    | 0.335  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 40   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 200x100-400         | 1    | 0.240  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 41   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 200x100-1           | 1    | 0.000  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 42   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 600x600-600         | 1    | 1.440  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 43   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 200x100-1102        | 1    | 0.661  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 44   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 400x400-600         | 1    | 0.960  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 45   | Kanał Climaver PR-A2B 200x100 1x1170=1170          | 1    | 0.702  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 46   | Kłapa rewizyjna IPQ-N-OCY-500-400                  | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 47   | Kolano K90-A2B 200x100 332 332                     | 1    | 0.335  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 48   | Przepustnica wielopłaszczyznowa QDSW-N-OCY-600x600 | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 49   | Kolano K90-A2B 200x100 332 926                     | 1    | 0.692  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 50   | Kłapa rewizyjna IPQ-N-OCY-200-150                  | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 51   | Kanał obcięty Climaver PRC-A2B 200x100-200         | 1    | 0.120  | prod.BH-Res |       |
| Wyw1- 52   | Kłapa rewizyjna IPQ-N-OCY-200-150                  | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 53   | Siatka ocynkowana QILN-N-OCY-400-900               | 1    |        | prod.ALNOR  |       |
| Wyw1- 54   | Kłapa rewizyjna IPQ-N-OCY-200-150                  | 1    |        | prod.ALNOR  |       |