

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW DO DOBORU ZAWORÓW REGULACYJNYCH DLA WYMIENNIKÓW

ZESTAWIENIE 2

| Lp. | Wyszczególnienie | Moc grzewcza 80/60 st.C | Przepływ | Spadek ciśnienia nagrzewnica | kvs obliczeniowy | kvs projektowany | Spadek ciśnienia zawór | Energia chłodnicza | Przepływ | Spadek ciśnienia chłodnica | kvs obliczeniowy | kvs projektowany | Spadek ciśnienia zawór |
|-----|------------------|----------------------------|----------|---------------------------------|------------------|------------------|---------------------------|-----------------------|----------|-------------------------------|------------------|------------------|---------------------------|
| - | - | kW | m3/h | kPa | m3/h | m3/h | kPa | kW | m3/h | kPa | m3/h | m3/h | kPa |
| 1 | AHU ORA NW | 24,4 | 1,05 | 1,59 | 8,33 | 6,3 | 2,778 | 22,1 | 4,38 | 17,61 | 10,4 | 10 | 19,18 |
| 2 | AHU NEO NW | 23,5 | 1,01 | 1,82 | 7,49 | 6,3 | 2,57 | 20,2 | 4,02 | 14,84 | 10,4 | 10 | 16,16 |