

BADANIE SPRĘŻARKOWEJ POMPY CIEPŁA

Imię i nazwisko:

Grupa lab.:

Data:

TABELA WIELKOŚCI MIERZONYCH

| L.p. | \dot{V}_C [dm ³ /min] | \dot{V}_Z [dm ³ /min] | t_{C1} [°C] | t_{C2} [°C] | t_{Z1} [°C] | t_{Z2} [°C] | P [W] |
|------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----------|
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| śr. | | | | | | | |

TABELA WIELKOŚCI OBLICZONYCH

| \dot{m}_C [kg/s] | \dot{m}_Z [kg/s] | Δt_C [K] | Δt_Z [K] | \dot{Q}_K [W] | \dot{Q}_0 [W] | ϵ_G |
|-----------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| | | | | | | |