

## Biegi przełajowe

- bieg 1400 m. kobiet:
    - 1 szer. pchor. SOKOŁOWSKA Klaudia I r. wynik 5,54 min.
    - 2 student HERC Kamila I r. wynik 5,56 min.
    - 3 szer. pchor. CZYSZEK Edyta III r. wynik 6,05 min.
  - bieg 2200 m. mężczyzn:
    - 1 sierż. pchor. PIEPRZYCKI Robert V r. wynik 7,34 min.
    - 2 szer. pchor. ULICZKA Michał I r. wynik 7,56 min.
    - 3 szer. pchor. PŁOMIŃSKI Rafał I r. wynik 8,08 min.
  - bieg 2200 m. mężczyzn (kadra):
    - 1 mjr RUBAJ Andrzej wynik 9,58 min.
    - 2 ppłk KIRCHENSTEIN Jarosław wynik 10,03 min.
    - 3 ppłk KOMOREK Andrzej wynik 10,28 min.
- Punktacja generalna:
- 1 m-ce: I rok 55 pkt., 7 pkt. do klasyfikacji generalnej
  - 2 m-ce: III rok 39 pkt., 5 pkt. do klasyfikacji generalnej
  - 3 m-ce: V rok 31 pkt., 4 pkt. do klasyfikacji generalnej
  - 4 m-ce: II rok 25 pkt., 3 pkt. do klasyfikacji generalnej
  - 5 m-ce: IV rok 23 pkt., 2 pkt. do klasyfikacji generalnej
  - 6 m-ce: studenci cywilni 14 pkt., 1 pkt. do klasyfikacji generalnej

## Pływanie

- 50m. stylem dowolnym:
  - 1 szer. pchor. GIELATA Daniel
  - 2 st. kpr. pchor. KUŁAKOWSKI Michał
  - 3 st. kpr. pchor. MICHULEC Kamil
- 50m. stylem klasycznym:
  - 1 student KURZYNA Nina
  - 2 student PILCH Patrycja
  - 3 student ŁAZOWSKA Julia
- 50m. stylem grzbietowym:
  - 1 sierż. pchor. WYSMYK Tomasz
  - 2 szer. pchor. RĘKAS Maciej
  - 3 st. szer. pchor. STIEPOWIKOW Cezary
- 100m. stylem dowolnym:
  - 1 szer. pchor. KRÓLAK Cezary
  - 2 st. kpr. pchor. ANTCZAK Dawid
  - 3 szer. pchor. TOMCZAK Michał
- 100m. stylem klasycznym:
  - 1 st. szer. pchor. GULA Piotr
  - 2 st. szer. pchor. CHOJNACKI Kacper
  - 3 szer. pchor. SADOWSKI Paweł
- sztafeta 4 x 50m. dowolnym

1 I ROK

2 II ROK

3 III ROK

Punktacja generalna:

1 m-ce: I rok 73 pkt., 7 pkt. do klasyfikacji generalnej

2 m-ce: II rok 69 pkt., 5 pkt. do klasyfikacji generalnej

3 m-ce: III rok 54 pkt., 4 pkt. do klasyfikacji generalnej

4 m-ce: studenci cywilni 49 pkt., 3 pkt. do klasyfikacji generalnej

5 m-ce: V rok 13 pkt., 2 pkt. do klasyfikacji generalne