

PROJEKT

WIZUALIZACJA DANYCH SENSORYCZNYCH

---

## Schemat graficzny

# Wizualizacja warunków narciarskich w górach

---

*Skład grupy:*

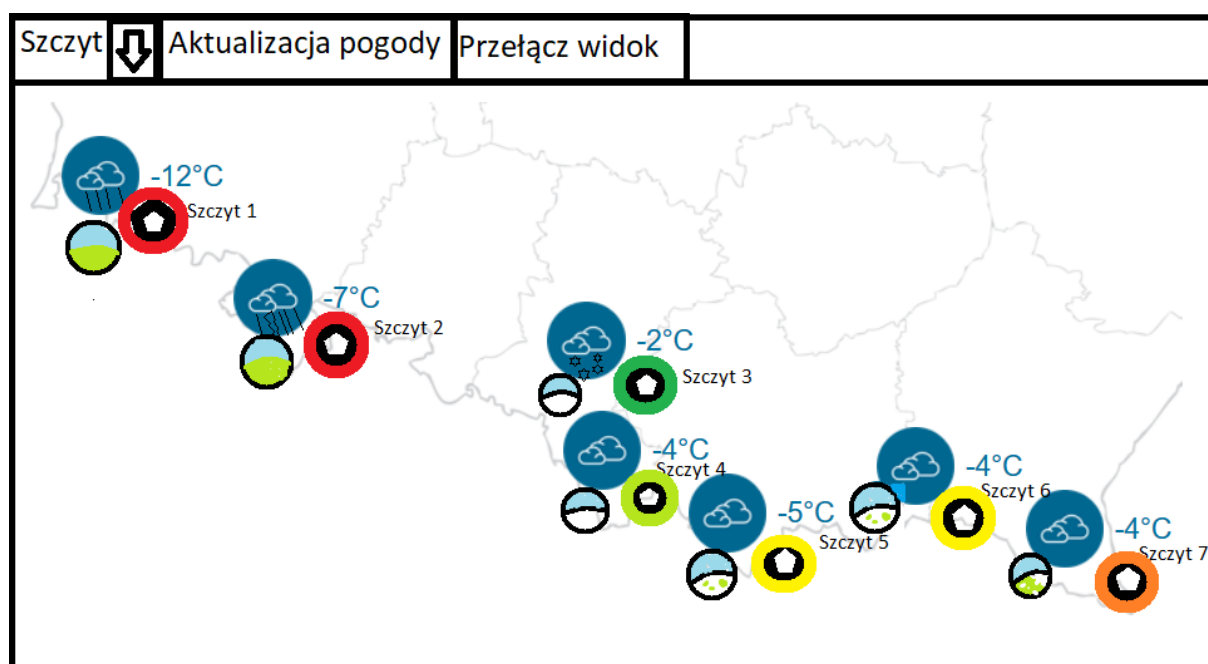
Wojciech KOSICKI, 234506

*Termin:* cz 18:55








*Prowadzący:*

Dr inż. Bogdan KRECZMER

17 marca 2018



Rysunek 1: Tryb Domyślny

Szczyt 5		Powrót
<div> <div> <h3>Warunki pogodowe</h3> <div>  <div> <div>-4°C</div> <div>-7°C</div> </div>   </div> <div> <div> <div>Wschód 5:21</div> <div>Zachód 19:31</div> <div>Wiatr 4 m/s</div> </div> <div> <div>1014 hPA</div>  </div> </div> </div> <div> <h3>Warunki narciarskie</h3> <div> <div>Śnieg: 20-25 cm</div>  </div> <div> <div>Ostatni opad: 11.02.2018</div> <div>Ilość czynnych wyciągów: 8/11</div> <div>  </div> </div> <div> <div>Ogólna ocena warunków: 5/5</div>  </div> </div> </div>		

Rysunek 2: Tryb Szczytu