

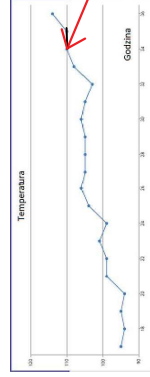
Przed rozwinięciem

Nagłówek		
Gdzie? wybór miasta.	Kiedy? Wybór dnia	
Stopka		

Uwagi:

1. Tło zmienne w zależności od godziny i być może miejsca(morze/łąki/góry w zależności od położenia miasta)?
2. Apka rozwijałaby się automatycznie po wybraniu miasta i dnia
3. W polu wykresy 3 możliwe wykresy do wyboru (Temperature, precipitation, wind), wybierane za pomocą przycisku
4. Kliknięcie punktu na wykresie odpowiadałoby jakiejś godzinie powoduje zmianę pola
5. "szczegółowe dane dla godziny"  
"szczegółowe dane dla godziny" byłaby jakaś tabelka/ikonki wiatru słoneczka itp. dla danej godziny

Uwagi do wykresów:



1. Wykres wyświetla temperature/wiatr/itp. w ciągu dnia od godziny 0:00 do 24:00
2. Po naciśnięciu na punkt wyświetla się wartość temperatury/wiatru itp.
3. Po naciśnięciu punktu w polu prognoza szczegółowa zmieniają się dane dla danej godziny

Po rozwinięciu (wszystko rozwija się naraz)

Nagłówek		
Gdzie? wybór miasta.	Kiedy? Wybór dnia	
Wykres temperature/precipitation/wind. <div><div>Wrocław Friday Partly Cloudy</div><div>26 °C   °F</div><div><div>Precipitation: 10% Humidity: 55% Wind: 10 km/h</div><div><div>Temperature</div><div>Precipitation</div><div>Wind</div></div></div><div><div>26</div><div>23</div><div>19</div><div>16</div><div>15</div><div>23</div><div>27</div><div>27</div><div>18.00</div><div>21.00</div><div>00.00</div><div>03.00</div><div>06.00</div><div>09.00</div><div>12.00</div><div>15.00</div></div></div>		
Szczegółowe dane dla godziny <div><div>Ikonki słoneczek, chmur, wiatru itp. razem z odpowiednimi danymi dla danej godziny zaznaczonej przez użytkownika na wykresie</div></div>		
Prognoza na kolejny tydzień <div><div>Fi</div><div>Sa</div><div>Su</div><div>Mo</div><div>Tu</div><div>We</div><div>Th</div><div>Fr</div><div>26° 14°</div><div>20° 16°</div><div>20° 16°</div><div>20° 16°</div><div>21° 16°</div><div>22° 16°</div><div>23° 16°</div><div>24° 16°</div><div>25° 17°</div></div>		
Stopka		

3 rodzaje wykresów w zależności od klikniętego przycisku  
Można kliknąć na punkt na wykresie odpowiadający danej godzinie aby uzyskać szczegółowe dane w polu: "szczegółowe dane dla godziny"

"kafelki" z kolejnymi 7 dniami, kliknięcie kafelka to tak jakby wybranie nowej daty w polu "Nagłówek/kiedy"