

### **1. Złap je wszystkie!**

Dane: <https://www.kaggle.com/datasets/rounakbanik/pokemon>

Cel: wybór potencjalnie najlepszego zestawu Pokemonów do starcia z przeciwnikiem

Stakeholder: gracz Pokemon Trading Card Game, który potrzebuje rekomendacji dotyczącej najlepszych Pokemonów w swojej talii

### **2. Co nam w duszy gra?**

Dane:

<https://www.kaggle.com/datasets/pepepython/spotify-huge-database-daily-charts-over-3-years>

Cel: analiza statystyczna danych pobranych ze Spotify pod kątem popularności wykonawców i utworów

Stakeholder: początkująca agencja muzyczna, która poszukuje trendujących zjawisk w muzyce i chce pod ich kątem dobrać swoich klientów

### **3. Plan ataku Greenpeace**

Dane: <https://www.kaggle.com/unitednations/international-energy-statistics>

Cel: analiza państw pod kątem produkcji CO2 oraz energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych

Stakeholder: agencja poszukująca rynków na swoje produkty związane z odnawialnymi źródłami energii

### **4. Pandemia**

Dane: <https://www.kaggle.com/datasets/meirizri/covid19-dataset>

Cel: analiza danych dotyczących osób, które zachorowały na COVID-19 i próba znalezienia czynników mających wpływ na przebieg choroby

Stakeholder: koncern medyczny, który chce wyciągnąć wnioski z pandemii i na ich podstawie wiedzieć jakie grupy mogą być narażone w przyszłości

### **5. A może frytki do tego?**

Dane:

<https://www.kaggle.com/datasets/ahmedshahriarsakib/uber-eats-usa-restaurants-menus>

Cel: analiza popularności wybranych potraw oraz lokali na terenie USA

Stakeholder: startup, który chce wejść na amerykański rynek i szuka nisz do zagospodarowania w segmencie jedzeniowym

### **6. Katastrofa klimatyczna**

Dane: <https://www.kaggle.com/datasets/sevgisarac/temperature-change>

Cel: analiza danych dotyczących zmian średnich temperatur

Stakeholder: agencja rządowa, która ma przedstawić raport na forum międzynarodowym i potrzebuje solidnych bulletów

## **7. Dokumenty do kontroli**

Dane: <https://www.kaggle.com/datasets/akhilv11/border-crossing-entry-data>

Cel: analiza ruchu na przejściach granicznych

Stakeholder: firma transportowa, która jest zmuszona do optymalizacji szlaków transportowych pod kątem najpopularniejszych przejść granicznych

## **8. Panie Areczku, benefity są dla zarządu!**

Dane: <https://www.kaggle.com/datasets/thedevastator/employee-attribution-and-factors>

Cel: zbadanie nastrojów wśród pracowników organizacji, w kontekście ich możliwości awansu lub odejścia.

Stakeholder: dział HR potrzebuje insightów na temat pracowników, którzy odeszli z firmy i ryzyka jakim obarczone są osoby, które przez dłuższy czas pozostają bez awansu

## **9. 3 Wiedźmin 3 najlepszy!**

Dane: <https://www.kaggle.com/datasets/whigmalwhim/steam-releases>

Cel: wybór najbardziej popularnych gier wideo dostępnych na platformie Steam

Stakeholder: właściciel platformy, który potrzebuje wyników badań na temat popularności poszczególnych gatunków gier wideo

## **10. Co z moim pociągiem?**

Dane:

<https://www.kaggle.com/datasets/gatandubuc/public-transport-traffic-data-in-france>

Cel: analiza opóźnień pociągów we Francji

Stakeholder: zarządca kolejowy, który potrzebuje zidentyfikować powody opóźnień na wybranych liniach kolejowych