

Cel

Optymalizacja ruchu drogowego na terenie szpitala

Jak?

Modelowanie siatki dróg na terenie 49 hektarów w programie

FlexSim

Dobowa analiza ruchu 627 samochodów pracowników i odwiedzających



Efekt



Miejsca parkingowe dla



70%

samochodów, które wcześniej nie miały gdzie zaparkować



dzięki wdrożeniu usprawnień i zmian w planowanych inwestycjach

Korzyści



Lepsze rozmieszczenie znaków wskazujących drogę dojazdu



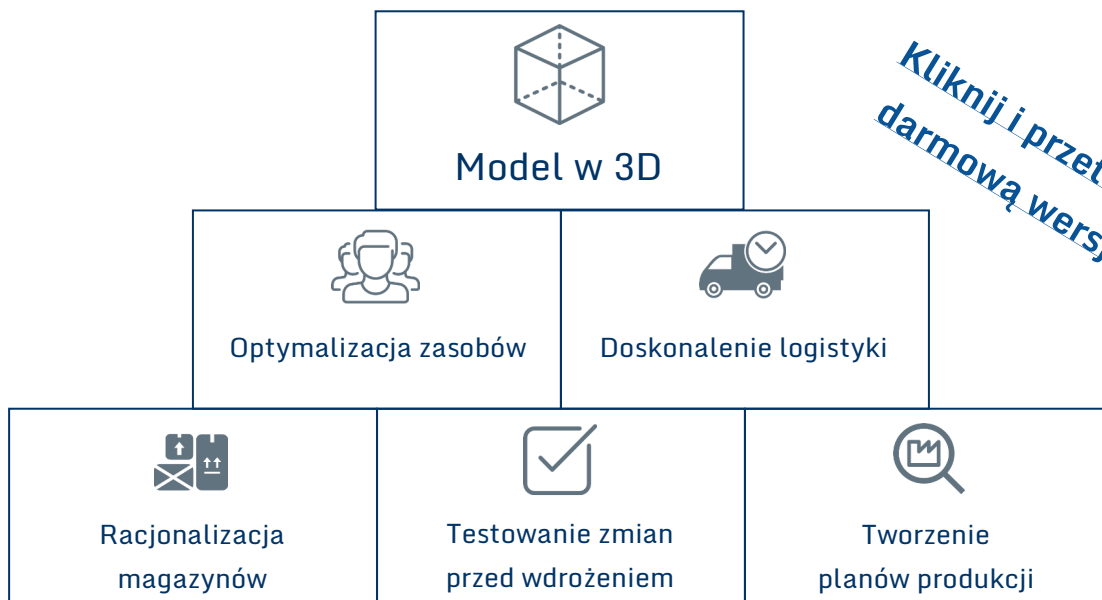
Szybkie trasy dla karetek pogotowia



Optymalna lokalizacja projektowanych miejsc parkingowych

Chcesz dowiedzieć się więcej i zobaczyć model? Skontaktuj się z nami

Dlaczego FlexSim?



Kliknij i przetestuj darmową wersję!