



PARTNER PORTALU



PORTALSAMORZĄDOWY.PL > PRAWO I FINANSE

# Przy terminalach lotniska w Pyrzowicach powstaną łąki kwietne, ogrody deszczowe i zielone przystanki

PAP  
7 czerwca 2022 - 14:51

Podziel się 0

**Zielone przystanki, łąki kwietne, ogrody deszczowe i pnącza na fasadach terminali – taką metamorfozę już wkrótce przejdzie plac przed Międzynarodowym Portem Lotniczym Katowice w Pyrzowicach. Powierzchnia terenów zielonych zwiększy się z obecnych 800 do 3 tys. mkw.**



## NAJNOWSZE WIADOMOŚCI



**PRAWO I FINANSE**  
Prezes ZPP: budżety powiatów zagrożone. "Nie wiemy, jak to się skończy"



**KOMUNIKACJA SPOŁECZNA**  
Rząd zmienił wizerunek Orła Białego. Rozporządzenie już obowiązuje



**GOSPODARKA KOMUNALNA**  
Sieć ciepłownicza w Płocku zostanie zmodernizowana i rozbudowana



**OCHRONA ZDROWIA**  
Szpitale powiatowe apelują o pomoc. "To jest ostatni sygnał"



**FUNDUSZE EUROPEJSKIE**  
Szefernaker: Środki UE na pomoc uchodźcom to za małe wsparcie

ZAMKNIJ

Prace w Katowice Airport będą demonstracyjnym wdrożeniem w ramach projektu LIFE Archiclimate, realizowanego przez spółkę Investeko, a dofinansowanego ze środków Unii Europejskiej oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.



DALSZA CZĘŚĆ ARTYKUŁU JEST DOSTĘPNA DLA SUBSKRYBENTÓW **STREFY PREMIUM** PORTALU SAMORZĄDOWEGO

KUP DOSTĘP OD  
24,99 PLN

ZALOGUJ SIĘ DO  
PORTALU

lub poznaj nasze **plany abonamentowe** i wybierz odpowiedni dla siebie. Nie masz konta? **Kliknij i załóż konto!**

O założeniach projektu podczas wtorkowej konferencji opowiedzieli architekci i przedstawiciele Górnośląskiego Towarzystwa Lotniczego (GTL), które zarządza Katowice Airport. Jak mówili projektanci, ich pomysł jest odpowiedzią na zmiany klimatyczne i wpisuje się coraz bardziej widoczny także w architekturze w trend adaptacji do tych zmian poprzez wykorzystywanie rozwiązań opartych na przyrodzie. Przedstawiciele lotniska mówią o walce z "betonozą", poprawie estetyki i tym samym większym komforcie dla pasażerów.

Podziel się

KOMENTARZE 0

DODAJ KOMENTARZ

Artykuł nie posiada jeszcze żadnych komentarzy.