

ORGANIZATOR


DENDROS
 KONFERENCJE I SZKOLENIA

 Program
VI Konferencji*
Zieleń Przyuliczna
26-27 września 2019 r.

 Hotel Ikar ***
 Ul. Solna 18, 61-736 Poznań

WSPÓŁPRACA



Zarząd Dróg Miejskich

POZnań*

 Patronat Honorowy
 Prezydenta Miasta Poznania

26 września 2019 r.(czwartek)	
9:30	Rejestracja uczestników – bufet kawowy
10:00	Otwarcie Uroczyste Konferencji
Sesja I	DRZEWA PRZYULICZNE W WARUNKACH MIEJSKICH
10:10–10:40	Trudne życie drzew przyulicznych w mieście – dlaczego warto stosować nowe technologie? dr hab. Edyta Rosłon-Szeryńska, SGGW Warszawa
10:40–11:10	Jak staramy się pomóc poznańskim drzewom przyulicznym Agnieszka Szulc, Naczelnik w Wydziale Terenów Zieleni, Zarząd Dróg Miejskich, Poznań
11:10–11:25	Przemysłane nawadnianie sposobem na racjonalne gospodarowanie wodą Ryszard Łukowicz - ADVISER Poznań, Przemysław Szamota - Tanake Warszawa
11:25–11:55	Ochrona drzew w procesie inwestycyjnym - na przykładzie Łodzi dr Arkadiusz Grzelak, Zarząd Zieleni Miejskiej, Łódź
11:55–12:10	Pytania i dyskusja
12:10–12:30	PRZERWA NA KAWĘ
Sesja II	PRZEGLĄD CIEKAWYCH PROJEKTÓW I REALIZACJI
12:30–13:00	Zieleń przyuliczna w mieście – zagraniczne realizacje prof. dr hab. inż. Alicja Sołowczuk, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
13:00–13:15	Zazielenić betonową dżunglę. O nowych trendach w aranżowaniu zieleni miejskiej Piotr Skubiszewski, architekt krajobrazu, Marcin Brożek, przedstawiciel firmy Terra Group, Zielona Góra
13:15–14:00	CASE STUDY Parki Kieszonkowe - przyuliczne enklawy zieleni - moda czy konieczność? Przeгляд projektów i realizacji z punktu widzenia praktyka <i>Dominika Krop - Andrzejczuk - architekt krajobrazu i inspektor nadzoru terenów zieleni z 15-letnim doświadczeniem zawodowym, właściciel pracowni IKROPKA - architektura krajobrazu i dendrologia z Wrocławia</i> <i>Wśród zaprezentowanych przykładów zieleni przyulicznej będzie można zapoznać się z ciekawym case - study – omówiona zostanie historia terenu „dzikiego” parkingu przydrożnego, zgłoszonego do Wrocławskiego Budżet Obywatelskiego przez mieszkańców do zagospodarowania jako park kieszonkowy. Projektantka opowie, jak zmiana zagospodarowania na park kieszonkowy może wpłynąć - odczarować - zdewastowaną przestrzeń, a także o tym, jak stosunkowo nie dużym kosztem można przywrócić mieszkańcom zdegradowany teren i drzewa, dotychczas zajęzione przez auta. Ponadto przytoczone zostaną konkretne rozwiązania projektowe z uwzględnieniem nowych technologii, rozwiązań i zabiegów przydatnych przy zlecaniu czy konsultowaniu prac projektowych i wykonywaniu projektów - m.in. zastosowanie chodnika rampowego, technologia air - spade, mulczowanie, nawożenie dogłębowe i inne służące ochronie drzew. Przy omówieniu chodnika rampowego zostaną wskazane zalety takiego rozwiązania oraz koszty jego realizacji.</i>
14:00–14:10	Pytania i dyskusja

14:10-15:10	OBIAD
Sesja III	NOWE TECHNOLOGIE I ROZWIĄZANIA TECHNICZNE
15:10-15:40	Zastosowanie nowych technologii – analiza swot arch. kraj. Magdalena Garczarczyk, APAK/ Projekt Zieleniak, Poznań
15:40-16:10	Sadzenie drzew przyulicznych - rozwiązania techniczne chroniące systemy korzeniowe drzew dr arch. kraj. Monika Domanowska, Inspektor w Wydziale Zrównoważonej Mobilności, Zarząd Dróg Miejskich w Warszawie
16:10-16:40	Poprawa warunków wzrostu drzew przyulicznych w Krakowie - nowe podejście Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie Łukasz Pawlik, Zastępca Dyrektora ds. Zieleni i Miejski Architekt Krajobrazu, Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie
16:40- 17:10	Drzewa i sieci podziemnej infrastruktury komunalnej - przyjaciele czy wrogowie? dr inż. arch. kraj. Marzena Suchocka, SGGW Warszawa
17:10-17:30	PRZERWA NA KAWĘ
17:30	Studium panelowe z udziałem wykładowców i uczestników konferencji Zielień przyuliczna – zastosowanie nowych technologii ZEBRANIE ANKIET I LOSOWANIE NAGRÓD
20:00-22:30	KOLACJA W RESTAURACJI PEKIN UL. 23 LUTEGO 33
27 WRZEŚNIA 2019 r. (piątek)	
07:00 -8:30 Śniadanie w hotelu i opuszczenie pokoi	
Sesja IV	PREZENTACJA TERENOWA
08:50 Zbiórka przy recepcji hotelowej	
Zwiedzanie i omówienie wybranych terenów zieleni	
<ul style="list-style-type: none"> • przejazd nowozrewitalizowaną ulicą Św. Marcin Na przebudowanej ul. Św. Marcin powstała zielona aleja, którą tworzy 67 drzew - klonów pospolitych i lip holenderskich. Jest to ponad dwukrotnie więcej drzew niż rosło na tym obszarze przed rozpoczęciem robót. Wyrośnięte już drzewa posadzone zostały w specjalnie dla nich przygotowanych miejscach wyposażonych w systemy antykompresyjne. Są to konstrukcje pozwalające na rozwój systemów korzeniowych bez kolizji i zagrożenia dla infrastruktury podziemnej oraz umożliwiające podlewanie drzew. • zwiedzanie ścisłego centrum miasta - ulice zrewaloryzowane przed laty z zastosowaniem podłoża strukturalnego i antykompresji Strzelecka, Podgórna Kazimierza Wielkiego oraz nowe obsadzenia i skwery: Rybaki, 23 Lutego, Libelta • obejrzenie zrewaloryzowanych ciągów komunikacyjnych: Bukowska, Polska, Bułgarska, Solidarności, Połabska i Murawa (Winogrady) – omówienie jakie były i są tam problemy 	
Ok. 13:30	POWRÓT DO HOTELEU OBIAD

**Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie*