



# PROGRAM FORUM DOSTĘPNOŚCI 2023

13 listopada

Sala "Architektura"

10:00 – 10:15 Oficjalne otwarcie Forum Dostępności

10:15 – 11:15 Panel otwarcia - Trendy 2023/24

Zmiany demograficzne, neuroróżnorodność, dynamiczny rozwój technologii, sztuczna inteligencja – to tylko niektóre wyzwania współczesności. Zaproszeni goście reprezentujący świat badań, demografii, architektury, designu i technologii wspólnie zastanowią się nad miejscem człowieka i jego potrzeb w dynamicznie zmieniającej się rzeczywistości.

Moderatorka: Katarzyna Rzehak (Integracja LAB)

Paniści:

dr inż. arch. Iwona Benek (Wydział Architektury, Politechnika Śląska)

dr Jakub Jezierski "Pionty" (Wydział Wzornictwa, ASP w Warszawie)

Kamil Kowalski (Integracja LAB)

Mikołaj Wierszyłowski (Stowarzyszenie Projektowe Form Przemysłowych)

Karolina Wiktor (Fundacja NeuroUżyteczna)

11:15 – 12:00 Proszę opuścić budynek! Ewakuacja osób o ograniczonej możliwości poruszania się.

Trudno w to uwierzyć, ale nie ma w Polsce jednoznacznych przepisów mówiących jak ewakuować osoby z niepełnosprawnościami. Goście panelu skomentują tę sytuację, eksperci przytoczą przepisy jakie regulują te sprawę na świecie i zastanowią się, jakie zmiany są konieczne w naszych przepisach.

Moderator: Piotr Czarnota (Manufaktura Dostępności)

Paniści:

Marcin Cisek (PROTECT)

Dawid Odbierzychleb (Ensafe)

st. bryg. Mgr inż. Rafał Szczypta (Komenda Główna Straży Pożarnej)

12:00 – 12:30 Przerwa kawowa

12:30 - 13:30 Wypełnianie papierów, czy realne działania. Wellbeing i ESG w przedsiębiorstwie.

ESG (Environmental, Social, Governance) to spojrzenie na zarządzanie w aspektach środowiskowych, społecznych i korporacyjnych. W panelu skupimy się na „S” czyli na wymiarze ludzkim, społecznym. Patrząc z perspektywy dewelopera, zarządcy, najemcy – i co najważniejsze pracownika wskażemy najważniejsze obszary projektowania skupionego na człowieku.

Moderatorka: Wioletta Fabrycka (A propos)



Paneliści:

Emilia Borowska (Colliers International)

Roland Jarosz (Skanska)

Izabela Kłosowicz (Franklin Tempelton)

Wiktor Kowalski (Buro Happold)

Paweł Żuczek (Reino Capital)

**13:30 – 14:00 Oko w oko z Przemem Łukasikiem (Medusa Group)**

Przemek Łukasik, wybitny polski architekt, związany ze Śląskiem, ale działający szerzej, tak definiuje powołanie architekta „Jest inżynierem, ale też humanistą. Wie, że architektura powinna pomagać ludziom”. Zapytamy naszego Gościa, jak projektując dla odbiorcy, w tym odbiorcę z ograniczeniami, tworzyć budynki intrygujące, które stają się ikonami swojego czasu.

Prowadząca: Katarzyna Rzehak (Integracja LAB)

**14:00 - 14:45 Przerwa lunchowa**

**14:45 – 15:15 Oko w oko z dr hab. inż. arch. Markiem Wysockim prof. nadzw. Politechniki Gdańskiej**

Jak wygląda w praktyce wdrażanie standardów dostępności w budynkach i przestrzeniach publicznych, zapytamy profesora Marka Wysockiego, autorytet w dziedzinie dostępności, laureata tytułu Architekt Roku w 2028 w konkursie Lider Dostępności.

Prowadzący: Mateusz Piróg (Polski Związek Firm Deweloperskich)

**15:15 - 16:15 Architektura zabawy. Projektowanie uniwersalne żłobków, przedszkoli, placów zabaw**

Jak pogodzić sprzeczność pomiędzy dostępnością, a dobrą zabawą i wyzwaniem jakie są niezbędne dla rozwoju dziecka? Jak dobrać rozwiązania do grup wiekowych? Czy dzieci z niepełnosprawnościami na pewno potrzebują osobnych rozwiązań? Na te i inne pytania odpowiedzą architektki, projektanci i ekspert bezpieczeństwa placów zabaw.

Moderatorka: Zuzanna Mielczarek (PFR Nieruchomości)

Paneliści:

Dominik Berliński (Centrum Kontroli Placów Zabaw)

Michał Latko (Latko)

Dorota Sibińska (XY Studio)

**16:15 – 16:30 Przerwa kawowa**

**16:30 - 17:00 Pressalit rozwiązania w zakresie zapewniania dostępności.**

Łazienka bez barier i szeroki zakres produktów pomagających osobom z ograniczeniami w zabiegach higienicznych. Doskonała funkcjonalność, nowoczesny design. O konkretnych rozwiązaniach opowie przedstawicielka firmy Pressalit.

Prowadząca: Beata Anna Richter (Pressalit)

**17:00 - 17:30 Budynki Bez Barier - Certyfikacja**

Certyfikat OBIEKT BEZ BARIER to znak gwarantujący, że budynek jest przyjazny i dostosowany do potrzeb osób z różnymi niepełnosprawnościami, to także potwierdzenie jego dostosowania do potrzeb osób starszych, o ograniczonej możliwości poruszania się lub przemieszczających się z małymi dziećmi. Doświadczenia z certyfikacją obejrzymy z dwóch perspektyw: audytorów



dostępności z Fundacji Integracja, która je przyznaje i z punktu widzenia zgłaszających budynki do certyfikacji.

Moderator: Kamil Kowalski (Integracja LAB)

Paniści: Monika Chacińska (Skanska)

Zofia Kijak (HB Reavis).

## Sala Design

### 12:30 - 13:30 Czy uniwersalne projektowanie musi być BLE?

Nie musi! A nawet nie może, bo estetyka to jeden z podstawowych sposobów znoszenia barier. Architektura i produkty uniwersalne mają wyglądać tak, żeby chciało się z nich korzystać. Stygmatyzowanie „architekturą dla niepełnosprawnych” czy „designem rehabilitacyjnym” odeszło w przeszłość. Jak się dziś projektuje piękne i dostępne budynki i przedmioty powiedzą najlepsi polscy architekci i designerzy.

Moderator: Kamil Kowalski (Integracja LAB)

Paniści:

Katarzyna Borkowska i Tomasz Pydo (Kabo & Pydo)

Katarzyna Cimoch (Fundacja Kulawa Warszawa)

Przemo Łukasik (Medusa Group)

Dorota Sibińska (XY Studio)

### 13:30 - 14:00 Oko w oko z Kabo&Pydo

Katarzyna Borkowska i Tomasz Pydo, twórcy jednego z najgłośniejszych studiów projektowych ostatnich lat. Mistrzowie user experience, twórczo wykorzystujący badania, działający zgodnie z wymogami ergonomii i projektowania uniwersalnego. Jak połączyć te wszystkie aspekty i tworzyć produkty dla masowego odbiorcy?

Prowadzący: Kamil Kowalski (Integracja LAB)

Paniści: Katarzyna Borkowska i Tomasz Pydo (KaboPydo)

### 14:00 – 14:45 Przerwa lunchowa

### 14:45 - 15:15 Oko w oko z Joanną Leciejewską (Joa-projekt)

Projektantka wielu grup produktów, znana z wrażliwego, humanistycznego podejścia do projektowania, tym razem przedstawi swój projekt i wdrożony produkt: urządzenie Mountbatten Braille Tutor do nauki pisania systemem Braille’a dla dzieci niewidomych i niedowidzących.

Prowadzący: Katarzyna Rzehak (Integracja LAB)

### 15:15 - 16:15 Jak się nie zgubić, jak się odnaleźć? Projektowanie dobrej informacji.

Dlaczego są przestrzenie, w których łatwo i bez problemu znajdujemy drogę? A w innych, pozornie prostych gubimy się? Wayfinding czyli rozwiązywanie problemów przestrzennych będzie tematem rozmowy specjalistów z dziedziny projektowania graficznego, tworzenia komunikacji wizualnej oraz architektów.

Moderator: Kamil Kowalski (Integracja LAB)

Paniści:

dr Lech Kolasiński (Uniwersytet KEN w Krakowie, Instytut Sztuki i Designu)

Agnieszka Nawrocka (TUKEJ)

Marta Wierusz (APA Wojciechowski)



16:15 – 16:30 Przerwa kawowa

16:30 - 17:15 Uniwersalnie o designie. Jak projektować produkty dostępne?

Czy dziś wystarczy nam siedem zasad projektowania uniwersalnego Ronalda Mace'a? W oparciu o co tworzymy dostępne towary i usługi. O swoich doświadczeniach opowiedzą projektanci produktów, które na co dzień ułatwiają nam życie, otwierają nas na różnorodności, włączając nowe grupy odbiorców.

Moderatorka: Katarzyna Rzehak (Integracja LAB)

Paniści:

dr inż. Witold Kasperkowiak (Aquastone)

Michał Latko (Latko)

Joanna Leciejewska (Joa-projekt)

17:15 - 17:30 Case Study – Centrum Szyfrów Enigma

Poznańskie Centrum Szyfrów Enigma wyróżnia się całościowym programem dostępnościowym. Jakie rozwiązania sprawdzają się w praktyce muzealnej?

Prowadząca: Lucyna Kaczmarkiewicz – Poznańskie Centrum Dziedzictwa

## 14 listopada

### Sala "Architektura"

10:00 - 11:00 Architektura pieniądza. O dostępności banków i bankomatów.

Dostępność placówek bankowych i bankomatów w świetle Europejskiego Aktu o Dostępności (EAA – European Accessibility Act), dokumentu, który wskazuje, jakie wymogi dostępności wybranych produktów i usług będą obowiązywały od 28 czerwca 2025 roku. W panelu wezmą udział przedstawiciele banków i Rzecznik Finansowy.

Moderator: Paweł Zagaj (Związek Banków Polskich)

Paniści:

Anna Muszkowska (BNP Paribas)

Martyna Pakuła (PKO BP)

Michał Sas (Rzecznik Finansowy)

Marta Walaszczyk-Szymańska (Santander Bank Polska)

11:00 - 12:00 Jak przepisy zmieniają projektowanie. Nowelizacja warunków technicznych oraz EAA.

Ustawa o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami, nowelizacja warunków technicznych i Europejski Akt o Dostępności (EAA – European Accessibility Act), który zacznie obowiązywać od 28 czerwca 2025 roku, to tylko niektóre z zmian wpływających na proces projektowania budynków i usług. Co konkretnie to oznacza dla podmiotów publicznych, producentów i usługodawców? Nad stanem przygotowania do nowych przepisów zastanowią się przedstawiciele ministerstw i miast.

Moderatorka: Magdalena Olszewska (Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej)

Paniści:

Karolina Gzowska (Ministerstwo Rozwoju i Technologii)

Łukasz Iwancio (PFRON)



Donata Kończyk (Urząd m.st. Warszawy)  
Sławomir Miła (Polski Związek Firm Deweloperskich)  
Zuzanna Raszowska (Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej).

12:00 – 12:30 Przerwa kawowa

12:30 - 13:00 Zrehabilitować przestrzenie senioralne, czyli nowe podejście do projektowania wnętrz dla ochrony zdrowia, na przykładzie Ośrodka Rehabilitacji Neurologicznej i Senioralnej Neuroport w Kiekrzu.

Ośrodek Rehabilitacji Neurologicznej i Senioralnej Neuroport nad jeziorem Kierskim w Poznaniu. Ośrodek niesie pomoc osobom po chorobach neurologicznych, kardiologicznych, onkologicznych oraz pacjentom w wieku starszym. Jest przykładem doskonałej organizacji, jakości usług i designu wnętrz i rozwiązań.

Prowadzący: Maciej Jaworski (HEWI) i Martyna Zawieja (Zawieja Studio)

13:00 - 14:00 Dostępność w ochronie zdrowia

Wszyscy chodzimy do lekarza. Dostęp do usług medycznych to podstawowe prawo każdego obywatela. Czy na pewno każdy ma jednakowy dostęp do usług medycznych?

Moderator: Robert Więckowski (Fundacja Kultury bez Barier)

Paniści:

dr Jan Buczek (Wydział Wzornictwa ASP w Warszawie)

Daniel Czyszczon (Ortheo 3D)

Anna J. Nowak (Fundacja Żurawinka)

Izabela Sopalska-Rybak (Fundacja Kulawa Warszawa)

14:00 – 14:45 Przerwa lunchowa

14:45 - 15:45 Wielofunkcyjność a uniwersalność. Rola obiektów wielofunkcyjnych w budowaniu dostępności.

Dziś dbamy o to, żeby architektura nie tworzyła monokultur: biurowych, mieszkalnych czy usługowych. Nowoczesne rozwiązania to takie, które mieszają te funkcje, tworząc przestrzenie otwarte, wielofunkcyjne, przyjazne. Jak pogodzić interesariuszy wielofunkcyjności, w taki sposób, by nie zgubić dostępności i zarządzać nią całościowo?

Moderator: dr Jan Cieśla (Buro Happold)

Paniści:

Marcin Citko (Jems Architekci)

Tomasz Konior (Konior Studio)

Magdalena Kowalak (Stary Browar Poznań)

Bartosz Marcol (Globalworth)

15:45 - 16:30 Dostępność wysokich lotów. Projektowanie uniwersalne na lotniskach.

Obsługa PRM, obsługa na pokładzie samolotu, architektura lotnisk. Spojrzymy na współczesne lotniska jak na węzły komunikacyjne, ogniskujące wiele środków transportu, z uwzględnieniem zarządzania dostępnością.

Moderator: Robert Więckowski (Fundacja Kultury bez Barier)

Paniści:

Zbigniew Ławnicki (Lotnisko Poznań Ławica)

Maciej Kowalówczany (PLL LOT)

Magdalena Zalewska (Welcome Airport Services)





16:30 - 17:15 Przestrzeń styku. O projektowaniu na styku przestrzeni publicznej i komercyjnej.

Przedstawiciele firm deweloperskich, miast i Towarzystwa Urbanistów Polskich zastaną się nad projektowaniem i dostępnością przestrzeni łączących inwestycje komercyjne i miejskie. Kto zapłaci za ławkę i skwer pod centrum handlowym, a kto zapewni jego dostępność i bezpieczeństwo użytkownika?

Moderatorka: Elżbieta Rotblum (ESGRE)

Paniści:

Dorota Potejko (Urząd Miasta Poznań)

Roland Jarosz (Skanska)

dr inż. arch. Marta Szejfeld (Towarzystwo Urbanistów Polskich)

Adam Zajęc (ZDM Warszawa)

Sala "Design"

10:00 - 11:00 Meble, biuro, ergonomia

Wybitne specjalistki z zakresu ergonomii i projektowania mebli, profesorki uczelni kształcących projektantów wraz z przedstawicielami marek meblowych, zastaną się nad obecnym stanem designu mebli biurowych. Czy Polski rynek meblowy jest gotowy na koszt, jakim jest projektowanie uniwersalne, wymagające badań nad profilaktyką zdrowotną, naukowych ekspertyz i głębszej refleksji?

Moderator: Kamil Kowalski (Integracja LAB)

Paniści:

prof. Czesława Freilich (Wydział Form Przemysłowych, ASP w Krakowie)

prof. Bogumiła Jung (Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu)

Aleksandra Krawsz-Kubica (Kinnarps)

Anna Śmieszek-Markuszevska (Fabryka Mebli Balma SA)

Mikołaj Wierszyłowski (Stowarzyszenie Projektowe SPFP)

11:00 – 12:00 Transport uniwersalny

Dziś podróżują wszyscy. Jak przewoźnicy i producenci środków transportu są przygotowani do zmian demograficznych, a tym samym zmian rynku i nowych, koniecznych rozwiązań? Jakie widzą ograniczenia? Jak to wygląda z punktu widzenia masowego użytkownika komunikacji?

Moderator: Piotr Czarnota (Manufaktura Dostępności)

Paniści:

Agnieszka Fajak (PESA)

Jarosław Nowak (FPS Poznań)

Paweł Smętny (PKP Intercity)

Marcin Trela (Urząd Transportu Kolejowego)

12:00 - 12:30 Przerwa kawowa

12:30 - 13:30 Technologia vs. Dostępność. Rozwiązania technologiczne w służbie człowieka.

Jak najnowsze rozwiązania technologiczne mogą służyć likwidacji barier. Począwszy od gier i rozrywki, przez technologie asystujące dla niewidomych, pętle indukcyjne, rozwiązania samoobsługowe w sklepach, czy aplikacje wspierające dla osób z zaburzeniami pamięci. Głos zabiorą specjaliści z branż i osoby z niepełnosprawnością.

Moderatorka: Sylwia Błach, pisarka i dziennikarka technologiczna

Paniści:



Maciej Kasperkowiak (Echo System)  
Łukasz Ostrowski ("Flow 360")  
Roman Roczeń (FIRR)  
Julita Sulińska (Globalworth)  
Michał Zdziarski (Wheelstair)

**13:30 – 14:00 Oko w oko z Tomaszem Koniosem (Konior Studio)**

Rozmowa z jednym z najwybitniejszych polskich architektów, którego rozwiązania na równi za wartościami estetycznymi wyróżnia poziom dostępności. Szczególną uwagę poświęcimy budynkom dedykowanym muzyce: filharmoniom, operom, miejscom edukacji muzycznej – zawsze bez barier.

Prowadzący: Ewa Andrzejewska (Polski Związek Firm Deweloperskich)

**14:00 – 14:45 Przerwa lunchowa**

**14:45 - 15:45 Aorta budynku. Windy.**

Winda to dziś jeden z elementów zarządzania komunikacją w budynku. Trzeba ją widzieć w kontekście systemu, który musi być zorganizowany w sposób dostępny na każdym poziomie.

Moderator: dr inż. Marcin Gawroński (Polskie Stowarzyszenie Budownictwa Ekologicznego, SWECO Polska)

Paneliści:

Robert Kazimierski (Globallift)  
Anna Klepacz (Bank Gospodarstwa Krajowego)  
Kamil Kowalski (Integracja LAB)  
Zbigniew Pelczar (Schindler Polska)

**15:45 - 16:15 Oko w oko z Marcinem Citko (Jems Architekci)**

Rozmowa „Oko w oko” z architektem Marcinem Citko ze studia JEMS dotyczy będzie projektowania w różnej skali: urbanistycznej, architektury budynku, wewnątrz i produktów. Jak skala założenia wpływa na charakter rozwiązań i na dostępność.

Prowadzący: Kamil Kowalski (Integracja LAB)

**16:15 - 17:15 Rola badań w projektowaniu uniwersalnym**

Bez badań nie powstanie żadne rozwiązanie uniwersalne, zbadanie potrzeb użytkownika jest tu elementem kluczowym. Głos zabiorą projektanci, firmy badawcze, fundacje zlecające badania i – co bardzo ważne – przedstawicielki Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, które ma programy finansujące wdrożenia innowacyjne, ale tylko oparte o badania. Przedstawicielki NCBiR opowiedzą o konkretnych źródłach finansowania i warunkach ich uzyskania.

Moderatorka: Katarzyna Rzehak (Integracja LAB)

Paneliści:

Bożysława Jaworska-Posiła (Meritum)  
Kamil Kowalski (Integracja LAB)  
Magdalena Mach (Wydział Form Przemysłowych, ASP w Krakowie)  
Ania Żórawska (Fundacja Kultury bez Barier)

\*Organizator zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w programie. Wersja z dnia 09.11.2023.