

PROGRAM KONFERENCJI*

ArchiVIP 2021

06-08 PAŹDZIERNIKA 2021
 Hotel Polanica Resort & Spa
 ul. Górska 2, 57-320 Polanica-Zdrój

Godzina	06.10.2021 - środa	Prelegent
PRAWO BUDOWLANE. PANEL DYSKUSYJNY		
17.00-19.30	Uproszczenie i przyspieszenie procesu inwestycyjno-budowlanego. Kierunki zachodzących zmian Zastępca Dyrektora Departament Architektury, Budownictwa i Geodezji Ministerstwa Rozwoju i Technologii RP	Małgorzata Getlich
Godzina	07.10.2021- czwartek	Prelegent
9.00 – 9.50	Rejestracja uczestników oraz konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych	
10.00-11.35	I sesja wykładowa – materiały i technologie	
10.00-10.15 15 min	Fasady szklane wentylowane kolorowe - układ prosty i kaskadowy	STEFANIA
10.15-10.35 20 min	Technologia do zabezpieczania konstrukcji przed penetracją i ingerencją wody. Aktywne systemy hydroizolacyjne przeciwwodne i przeciwwilgociowe zaprojektowane do różnych zastosowań - od izolacji podziemi po dachy zielone. Uszczelnienia przerw roboczych, szalunków traconych, uszczelnienia dylatacji oraz rys skurczowych	CETCO
10.35-10.55 20 min	Innowacyjne rozwiązania jako antidotum na wszechogarniający pośpiech i ekonomiczność stosowanych rozwiązań w budownictwie	FARBY KABE
10.55-11.15 20 min	Dachy płaskie Bauder elementem zrównoważonego rozwoju	BAUDER POLSKA
11.15-11.35 20 min	Systemy SCHÜCO PVC i drzwi Schüco LivIng w budownictwie energooszczędnym. Komfort i energooszczędność umożliwiające osiągnięcie równowagi pomiędzy efektywnością energetyczną, a kosztami ekonomicznymi	SCHÜCO POLSKA
11.35-11.55	Konsultacje techniczne przy stoiskach – przerwa kawowa	
11.55-13.30	II sesja wykładowa – materiały i technologie	
11.55-12.10 15 min	Stalowe drzwi techniczne dla biznesu NOVOFERM – jedyne na rynku europejskim stalowe drzwi przeciwpożarowe ze znakiem CE i dużą wytrzymałością oraz elastycznością w zakresie możliwości dopasowania do indywidualnych potrzeb. Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz domów i mieszkań, w szkołach, a także w biurach czy obiektach przemysłowych	NOVOFERM
12.10-12.25 15 min	Planowanie systemów bezpiecznej pracy na wysokości oraz zabezpieczeń dojsć i przejść na przykładzie zastosowania m.in. barierki do zabezpieczania krawędzi dachów KeeGuard, lin asekuracyjnych KeeLine, urządzeń asekuracyjnych z bezwładnymi masami kotwiczącymi Kee Anchor oraz systemu do ochrony świetlików dachowych Kee Cover i Kee Dome	KEE SAFETY
12.25-12.40 15 min	Bierne zabezpieczenie kanałów wielkogabarytowych wentylacyjnych, klimatyzacyjnych i oddymiających do odporności ogniowej EIS120. Program kalkulacyjny FIREPRO i HEATROCK	ROCKWOOL
12.40-13.10 30 min	Zalety stosowania nowoczesnych aluminiowych systemów okien, drzwi, fasad i rolet. Możliwości konstrukcyjne rozwiązań dla budownictwa energooszczędnego i pasywnego. Cechy przeszklonych przegród i drzwi przeciwpożarowych. Aluminium w renowacji budynków zabytkowych oraz w indywidualnych rozwiązaniach obiektowych	ALUPROF

13.10-13.30 20 min	Prawidłowo wykonana izolacja i ochrona ścian fundamentowych gwarancją żywotności obiektu budowlanego. Jak chronić i zabezpieczyć części podziemne fundamentów i ścian w układzie pionowym oraz wyeliminować kapilarne podciąganie wody w układzie poziomym? Nowa generacja geomembran, geowłóknin i mat drenażowych	GRILTEX
13.30-13.50	Konsultacje techniczne przy stoiskach – przerwa kawowa	
13.50-15.20	III sesja wykładowa – materiały i technologie	
13.50-14.10 20 min	Projektowanie elewacji wentylowanych z użyciem materiałów EQUITONE	SINIAT
14.10-14.30 20 min	Nowoczesne i bezpieczne rozwiązania z firmą Hörmann. Produkty przeznaczone do stosowania w domu i przemyśle oraz dla nietypowych rozwiązań architektonicznych. Systemy zabezpieczeń słupkami automatycznymi oraz stacje zasilania, jako estetyczne i skuteczne rozwiązanie dla przestrzeni publicznej, a także budownictwa przemysłowego	HÖRMANN POLSKA
14.30-14.45 15 min	Jak spełnić rosnące wymagania współczynników przewodności termicznej dla okien stosując ciepłą ramkę dystansową? Swisspacer& Membrana Swisspacer Air jako nowoczesne narzędzie w zakresie bezpieczeństwa szyb zespolonych zapewniające nowe możliwości projektowe	SWISSPACER
14.45-15.00 15 min	Architektoniczne Systemy Elewacyjne - wydajne i szybkie w instalacji systemy dla kluczowych obszarów tj. modułowych systemów elewacyjnych i fasad wentylowanych	KINGSPAN FASADY
15.00-15.20 20 min	Technologia podwójnego rąbka zamkniętego na dachach i elewacjach z blachy Tytanium. Porównanie metali i ich właściwości, stosowane przekroje, wymagane badania w tym badania ogniowe dla różnych katów nachylenia, wymagane dokumenty dopuszczające w tym zgodności do Aprobaty Technicznej i Polskich Norm	PUNTO PRUSZYŃSKI
15.20	Podsumowanie konferencji - rozmowy kuluarowe	
15.20-16.00	Lunch	
STOISKA INFORMACYJNE – MATERIAŁY I TECHNOLOGIE		
	Nowoczesne materiały budowlane od Kingspan: doświetlenie przestrzeni światłem dziennym (systemy naświetli Kingspan) oraz ochrona elewacji, bram, maszyn i stanowisk pracy przed uderzeniami (system barier ochronnych Kingspan SafeDefence)	KINGSPAN
	Schöck Tronsole – skuteczna izolacja od dźwięków uderzeniowych w klatkach schodowych zapewniająca najwyższy komfort akustyczny	SCHÖCK

*organizator zastrzega sobie prawo do naniesienia zmian w programie

PLAN KONFERENCJI ArchiVIP 2021 06-08.10.2021 Polanica Zdrój

06.10.21 (środa)	<p>Wycieczki fakultatywne. Dla osób chętnych!</p> <p>13:15-16:15 Zwiedzanie jednej z najpiękniejszych jaskiń w Polsce-Jaskini Niedźwiedziej w Kletnie Dojazd we własnym zakresie. Przejazd do hotelu</p> <p>15:00-17:00 Przyjazd uczestników i zameldowanie w hotelu. Czas wolny, korzystanie z Centrum Wellness & Parku Wodnego</p> <p>17:00-18:30 Kierunki zmian w Prawie Budowlanym</p> <p>18:30-21:00 Kolacja</p> <p>21:30-23:30 Turniej w kregle o puchar Millennium ArchiVIP 2021</p>
07.10.21 (czwartek)	<p>7.30-9.30 Śniadanie</p> <p>10.00-16.00 Wykłady materiały i technologie</p> <p>16.00-17.00 Lunch</p> <p>20.00 Uroczysta kolacja oraz Cuba Libre Show poprowadzi Hector Del Rio Toress wraz z grupą taneczną Marajuja Dance</p>
08.10.21 (piątek)	<p>7.30-10.00 Śniadanie. Wymeldowanie i wyjazd uczestników.</p>