

**PROGRAM III KONFERENCJI „OBIEKTY BUDOWLANE NA TERENACH GÓRNICZYCH”****Termin: 15-16.XI.2018****TERENY POGÓRNICZE , NIECIĄGŁE DEFORMACJE TERENU,  
AWARYJNE STANY BUDYNKÓW**

<b>I DZIEŃ - 15.11.2018</b>			
<b>POCZ.</b>	<b>KONIEC</b>	<b>TEMAT</b>	<b>PROWADZĄCY</b>
8.30	8.45	OFICJALNE ROZPOCZĘCIE *	A.SZYDLOWSKI
8.45	9.00	50 LAT PROBLEMATYKI BUDOWNICTWA NA TERENACH GÓRNICZYCH W ITB	L.SŁOWIK
9.00	9.25	TERENY POGÓRNICZE – CHARAKTERYSTYKA, ZAGROŻENIE, KLASYFIKACJA	A.KOWALSKI
9.25	9.40	OGÓLNE PROBLEMY LOKALIZACJI POSADOWIENIA BUDYNKÓW NA TERENACH NARAŻONYCH NA NIECIĄGŁE DEFORMACJE TERENU	M.KAWULOK
9.40	10.05	WYMAGANIA DOTYCZĄCE OPISU ZAGROŻENIA DEFORMACJAMI NIECIĄGŁYMI TERENÓW GÓRNICZYCH W OPINIACH GEOLOGICZNO-GÓRNICZYCH I DOKUMENTACJACH GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKICH	D.IGNACY
10.05	10.35	DOŚWIADCZENIACH MAPEI ITALIA WE WZMOCNIENIACH BUDYNKÓW W STREFACH AKTYWNYCH SEJSMICZNIE	MAPEI Prezentacja w języku angielskim z tłumaczeniem
10.35	11.00	DIAGNOSTYKA I ZWALCZANIE ZAGROŻENIA ZAPADLISKOWEGO	A.KOTYRBA
11.00	11.30	PRZERWA KAWOWA	
11.30	11.55	GÓRNICZA SKALA INTENSYWNOŚCI SEJSMICZNEJ (GSIS-2017)	G.MUTKE
11.55	12.15	OCENA PRZYDATNOŚCI TERENU DO ZABUDOWY Z UWAGI NA MOŻLIWOŚĆ WYSTĘPOWANIA DEFORMACJI NIECIĄGŁEJ O CHARAKTERZE LINIOWYM	L.SŁOWIK
12.15	12.40	OCENA WARUNKÓW POSADOWIENIA I KONSTRUKCJI BUDYNKU W OBSZARZE POGÓRNICZYM ZAGROŻONYM WYSTĄPIENIEM LINIOWEJ DEFORMACJI TERENU	L.CHOMACKI
12.40	13.00	PRZYKŁAD NIEWŁAŚCIWEJ LIKWIDACJI ZAPADLIKA POD BUDYNKIEM MIESZKALNYM NA TERENIE POGÓRNICZYM	L.CHOMACKI L.SŁOWIK
13.00	13.15	FRCM- SKUTECZNY SYSTEM WZMACNIANIA KONSTRUKCJI OBIEKTÓW BUDOWLANYCH	M.JACKIEWICZ VISBUD-Projekt sp. z o.o.
13.15	13.40	METODA OSZACOWANIA WYTĘŻENIA KONSTRUKCJI ŚCIANOWEJ PODDANEJ WPŁYWOWI NIECIĄGŁYCH DEFORMACJI PODŁOŻA. ANALIZA TEORETYCZNA – PRZYKŁADY OBLICZEŃ.	A.CIŃCIO D.MROZEK L.FEDOROWICZ J.FEDOROWICZ
13.40	14.00	METODA OSZACOWANIA WYTĘŻENIA KONSTRUKCJI ŚCIANOWEJ PODDANEJ WPŁYWOWI NIECIĄGŁYCH DEFORMACJI PODŁOŻA. PRZYKŁADY OBLICZEŃ – ANALIZY NUMERYCZNE.	A.CIŃCIO D.MROZEK L.FEDOROWICZ J.FEDOROWICZ
14.00	14.20	ZASADY BUDOWY MODELI NUMERYCZNYCH W OBLICZENIACH WPŁYWU EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA BUDOWLE	A.CIŃCIO D.MROZEK L.FEDOROWICZ J.FEDOROWICZ
14.20	15.00	DYSKUSJA	
15.00		OBIAD	

16.00		WYCIECZKA - MUZEUM ŚLĄSKIE	
-------	--	----------------------------	--

<b>II DZIEŃ - 16.11.2018</b>			
POCZ.	KONIEC	TEMAT	PROWADZĄCY
9.00	9.30	USZKODZENIA BUDYNKU WIELKOPŁYTOWEGO WYWOŁANE UJAWNINIEM SIĘ PROGU TERENOWEGO	L.SZOJDA
9.30	10.00	PRZYCZYNY STANU AWARYJNEGO BUDYNKÓW ZREALIZOWANYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ	L.CHOMACKI B.PARKASIEWICZ
10.00	10.15	BADANIA ZACHOWANIA SIĘ POŁĄCZEŃ PŁYTA-SŁUP ZBROJONYCH STALĄ EPSTAL W STADIUM AWARYJNYM WYWOŁANYM PRZEBICIEM. POŁĄCZENIA ZBROJONE WEDŁUG MODEL CODE 2010.	CENTRUM PROMOCJI JAKOŚCI STALI
10.15	10.45	PRZYKŁADY AWARII BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH NA TERENACH GÓRNICZYCH	O.KASZOWSKA W.MIKA
10.45	11.30	<b>PRZERWA KAWOWA</b>	
11.30	11.45	PROPOZYCJE MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE WEBAC W NAPRAWACH BUDOWLI	WEBAC
11.45	12.15	PRZYKŁAD PROJEKTOWANIA WYSOKOŚCI PODNIESIENIA NAROŻY WIELOSEGMENTOWEGO BUDYNKU WYCHYLONEGO WSKUTEK EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ	K.GROMYSZ
12.15	12.45	PRZYKŁADY NIESTANDARDOWYCH WZMOCNIEŃ I NAPRAW BUDYNKÓW WYCHYLONYCH Z PIONU	K.GROMYSZ
12.45	13.00	NOWOCZESNE PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH W PROGRAMACH FIRMY DLUBAL SOFTWARE	DLUBAL SOFTWARE
13.00	13.30	WYBRANE PRZYKŁADY USZKODZEŃ SIECI UZBROJENIA NA TERENACH GÓRNICZYCH	P.KALISZ
13.30	14.00	PANEL DYSKUSYJNY	
14.00	14.15	ZAKOŃCZENIE	A.NOWAK
14.15		<b>OBIAD</b>	

\*- wystąpienia gości