

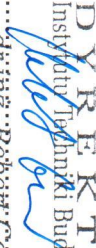
**Sprawozdanie z wykonania planu działalności  
Instytutu Techniki Budowlanej  
za rok 2017**

**CZĘŚĆ A: Realizacja najważniejszych celów w roku 2017**

L.p.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu			Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie	Osiągnięta wartość na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie		
1	Ocena bezpieczeństwa i trwałości budynków wykonanych metodami uprzemysłowionymi (kontynuacja)	Raport z pilotażowych badań in-situ budynków eksploatowanych (kontynuacja)	TAK	TAK	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pozyskanie budynków do badań, analiza dostępnej dokumentacji technicznej, ustalenie zakresu prac badawczych</li> <li>2. Przeprowadzenie badań w miejscach połączeń konstrukcyjnych w budynkach</li> <li>3. Analiza wyników badań i sformułowanie wniosków</li> </ol>	Zadania 1-3 zostały zrealizowane.
1						
2	Merytoryczna współpraca na rzecz prac Stałego Komitetu Budownictwa Komisji Europejskiej (kontynuacja)	Projekt ogólnych wytycznych diagnozowania budynków wzniesionych w technologiach uprzemysłowionych do stosowania w przeglądkach okresowych	TAK	TAK	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Analiza dostępnych metod diagnostycznych budynków wzniesionych w technologiach uprzemysłowionych</li> <li>2. Opracowanie projektu ogólnych wytycznych diagnozowania budynków wzniesionych w technologiach uprzemysłowionych</li> </ol>	Zadania 1-2 zostały zrealizowane.
2		Stanowisko Instytutu w zakresie związanym z pracami Stałego Komitetu Budownictwa	TAK	TAK	Analiza dokumentów będących przedmiotem posiedzeń Stałego Komitetu Budownictwa (SCC) - opracowanie stanowisk Instytutu.	Zadanie zrealizowano. Opracowano stanowiska na posiedzenia Stałego Komitetu Budownictwa w dniach 17.05.2017 i 11.12.2017 oraz na posiedzenia Grupy Doradczej w dniach 15.03.2017, 22.06.2017 i 3.10.2017

L.p.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie	Osiągnięta wartość na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie	Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu
		Nazwa	Nazwa				
1				4	5		
3	Określenie możliwości wdrożenia metodyki BIM w Polsce	Raport określający możliwości wdrożenia metodyki BIM wraz z rekomendacjami w odniesieniu do procesu wdrażania		TAK	TAK	1. Analiza możliwości wdrożenia metodyki BIM w Polsce 2. Sformułowanie rekomendacji w odniesieniu do procesu wdrażania metodyki BIM	Zadania 1-2 zostały zrealizowane.

15.3.2018  
 .....  
 (data)

DYREKTOR  
 Instytut Techniki Budowlanej  
  
 dr inż. Robert Geryto  
 .....  
 (podpis)