

CERTYFIKAT

POLSKA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
potwierdza, że

Pan Sławomir Palka

o nr. ew. SLK/BO/0916/19, uczestniczył w szkoleniu on-line pt.:

"Innowacyjne rozwiązania z zakresu materiałów i wyrobów budowlanych"
które odbyło się w dniu **2020-10-27**

Organizatorem szkolenia była:
Opolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Program szkolenia

Materiały i wyroby budowlane - dopuszczanie do obrotu i stosowania
Czym się różni materiał budowlany od wyrobu budowlanego
Zasady znakowania wyrobów budowlanych znakiem CE i znakiem budowlanym, znakowanie
dobrowolne wyrobów
Beneficjenci przepisów o wyrobach budowlanych
Procedury związane z dopuszczaniem do obrotu i uczestnicy tego procesu
Wymogi związane ze stosowaniem wyrobów - odpowiedzialność poszczególnych stron
procesu inwestycyjnego
Dokumenty odniesienia dla wyrobów budowlanych
Wyjaśnienie pojęć - certyfikacja, akredytacja, notyfikacja, certyfikat zgodności, deklaracja
zgodności, aprobaty, atest, rekomendacja, deklaracja właściwości użytkowych, systemy
oceny zgodności, systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, itp.
Sankcje dotyczące nielegalnego wprowadzenia wyrobów budowlanych do stosowania
Przykłady wyrobów o różnych wymaganiach i różnych procedurach związanych z ich
wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem

dr inż. Grzegorz Bajorek

Wykładowca

Warszawa, 2020-10-27

Miejsce i data