



WŁADZE ■ KONTAKTY

Biurowo KUP OIIB, 85-030 Bydgoszcz,
ul. K. Gotowskiego 6 (Dom Technika),
tel. (52) 366 70 50,
e-mail: kup@piib.org.pl
www.kup.piib.org.pl

Biurowo Izby pracuje w godzinach:

Pon. 7⁰⁰-15⁰⁰
Wt. 9⁰⁰-17⁰⁰
Śr. 8⁰⁰-16⁰⁰
Czw. 7⁰⁰-15⁰⁰
Pt. 7⁰⁰-15⁰⁰

Przyjęcia interesantów w godzinach:

Wt. 10⁰⁰-17⁰⁰
Śr. 10⁰⁰-16⁰⁰
Czw. 8⁰⁰-14⁰⁰

Punkty Konsultacyjne Izby:

87-300 **Brodnica**, ul. Kościelna 7,
tel. (56) 49 410 90
Pon. - Pt., godz. 15⁰⁰-16⁰⁰

86-300 **Grudziądz**, ul. Kościelna 10/3,
tel. (56) 46 225 03
Pon., Śr., godz. 10⁰⁰-14⁰⁰
dyżur członka Prezydium Rady, Śr., godz.
15³⁰-16³⁰

88-100 **Inowrocław**, ul. Orłowska 48,
tel./fax (52) 357 46 66
Wt., godz. 14⁰⁰-15⁰⁰, Pt., godz. 8⁰⁰-15⁰⁰,
dyżur członka Prezydium Rady, Wt., godz. 14⁰⁰-15⁰⁰

87-100 **Toruń**, ul. Piernikarska 4/1,
tel. (56) 662-90-77,
Pon., Wt., godz. 12⁰⁰-15³⁰,
dyżur członka Prezydium Rady, Wt., godz. 13⁰⁰-15³⁰

87-800 **Włocławek**, Pl. Wolności 1,
tel./fax (54) 232 62 50
Wt., Śr., Czw., godz. 9⁰⁰-13⁰⁰,
dyżur członka Prezydium Rady, Wt., godz. 13⁰⁰-14⁰⁰

Dyżury członków władz:

Przewodniczący Rady

– wtorek, godz. 15⁰⁰-17⁰⁰

Zastępca Przewodniczącego Rady

– poniedziałek, godz. 14⁰⁰-15⁰⁰

Przewodniczący Okręgowej Komisji Rewizyjnej

– poniedziałek, godz. 13⁰⁰-15⁰⁰

Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej

– czwartek, godz. 13⁰⁰-15⁰⁰

Przewodniczący Sądu Dyscyplinarnego

– wtorek, godz. 13⁰⁰-15⁰⁰

Rzecznik Odpowiedzialności Zawodowej

– wtorek, godz. 15⁰⁰-17⁰⁰

Skarbnik

– środa, godz. 15⁰⁰-16⁰⁰

Sekretarz Rady

– środa, godz. 9⁰⁰-10⁰⁰

Radca Prawny

– wtorek, godz. 15⁰⁰-17⁰⁰

Gramy do jednej bramki

- Jeżeli inspektor nadzoru budowlanego stwierdzi, że dana osoba pełniąca samodzielną funkcję techniczną w budownictwie nagminnie lub rażąco nie przykłada się do swoich obowiązków, często składa wnioski o wszczęcie postępowania wyjaśniającego przed organami okręgowej izby inżynierów budownictwa - mówi mgr inż. Marek Chorzępa, nowy Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego



■ **Mgr inż. Marek Chorzępa**

Fot. Archiwum KUP OIIB

– W 2019 r. do Okręgowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej KUP OIIB wpłynęło 13 wniosków od Powiatowych Inspektorów Nadzoru Budowlanego o wszczęcie postępowania wyjaśniającego wobec osób pełniących samodzielne funkcje techniczne w budownictwie. To blisko połowa wszystkich spraw, które prowadził w zeszłym roku organ rzecznika, więc całkiem sporo. Czy istnieją jakieś reguły, jaki „kaliber” przewin inżynierów kontrolowanych przez organy nadzoru budowlanego trafia do rzecznika, czy też zależy to raczej od indywidualnej oceny inspektorów kontrolujących daną budowę?

– **Marek Chorzępa, Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego:** Osobiście nigdy nie złożyłem wniosku o wszczęcie postępowania wyjaśniającego przed okręgowym rzecznikiem odpowiedzialności zawodowej, natomiast współuczestniczyłem w redagowaniu takich wniosków.

Było to w sytuacjach, gdy inspektorzy nadzoru budowlanego wykryli tak znaczące zaniedbania, że zagrażało to bezpieczeństwu życia czy zdrowia ludzi na prowadzonej inwestycji albo użytkowaniu obiektu. Osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie podlegają odpowiedzialności zawodowej w budownictwie za czyny wymienione w art. 95 ustawy Prawo budowlane. Nie ma sprecyzowanych przepisów, które kwalifikują dane wykroczenie jako takie, które obligatoryjnie musi trafić do rzecznika. Zależy to od kategorii, wagi wykroczenia. Jeżeli stwierdzamy, że na budowie dzieje się coś niepokojącego, szczególnie związanego z bezpieczeństwem życia ludzkiego, że dana osoba pełniąca samodzielną funkcję techniczną w budownictwie, wskutek rażących błędów lub zaniedbań powoduje zagrożenie życia lub zdrowia ludzi, bezpieczeństwa mienia lub środowiska albo znaczne szkody materialne, po przeanalizowaniu działalności tej osoby składamy wniosek do izby inżynierów. Zwracamy również na to uwagę, jeśli ktoś został już wcześniej ukarany przez nadzór budowlany i znów nagminnie „zapomina” o standardach pracy wyznaczonych przez ustawę Prawo budowlane. W takich wypadkach już bezapelacyjnie kierujemy wnioski o wszczęcie postępowania przed organem rzecznika w izbie inżynierów.

– **Jak w kontekście codziennej praktyki państwowej administracji nadzoru budowlanego postrzega Pan rolę organów samorządu zawodowego inżynierów budownictwa? Czy ich działalność stanowi w pewnym sensie naturalne „przedłużenie” konsekwencji kontroli danej budowy, na której inspektorzy stwierdzili zaniedbania?**

► dokończenie ze str. 1.

– Istnienie takiego organu jak okręgowy rzecznik odpowiedzialności zawodowej izby inżynierów ma bardzo istotny, pozytywny wpływ na jakość procesu budowlanego. Zakładam, że praktycznie wszystkie osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie obawiają się pociągnięcia do odpowiedzialności zawodowej lub dyscyplinarnej oraz mają świadomość konsekwencji, jakie mogą się z tym wiązać – z utratą możliwości wykonywania zawodu włącznie, w tych najbardziej skrajnych przypadkach. To z pewnością powoduje, że wykonują swoje obowiązki bardziej rzetelnie. Od kilku lat WINB organizuje co jakiś czas szkolenia dla swoich inspektorów, do których zapraszani są także przedstawiciele okręgowej izby inżynierów budownictwa. Można powiedzieć, że wszyscy „gramy do jednej bramki”, przyczyniając się do udoskonalenia procesu budowlanego - w tym najbardziej praktycznym aspekcie codziennej pracy inżynierów budownictwa - więc warto się spotykać, by udoskonalić komunikację między nami i wypracować wspólny sposób działania.

– Kiedy musimy liczyć się z tym, że prowadzoną przez nas budowę będzie kontrolował nadzór budowlany?

– W zasadzie każdy, kto pracuje, pełniąc samodzielną funkcję techniczną w budownictwie, styka się – bezpośrednio lub przy składaniu dokumentów – z organem nadzoru budowlanego. Wszystkie budowy, na które były wydane decyzje o pozwoleniu na budowę, kończą się weryfikacją przez nadzór budowlany. Gdy wpływa do nas zawiadomienie o zakończeniu budowy, gruntownie analizujemy całą dokumentację – dziennik budowy, oświadczenia kierowników, projektantów itd. Wszystkie dokumenty weryfikujemy i w razie stwierdzenia nieprawidłowości wzywamy do wyjaśnień. Także wniosek o pozwolenie na użytkowanie wiąże się z kontrolą na budowie. Inspektorzy sprawdzają wszystkie dokumenty dołączone do wniosku o pozwolenie na użytkowanie, jadą na budowę, spisują protokół i dopiero wtedy wydają pozwolenie na użytkowanie. Można więc powiedzieć, że kontakt z nadzorem budowlanym to codzienność dla kierowników budowy, inspektorów nadzoru inwestorskiego czy projektantów.

Poza tym każdy organ nadzoru budowlanego ma roczne plany kontroli, w których szczególnie miejsca zajmują inwestycje najbardziej istotne dla regionu – w przypadku WINB to drogi ekspresowe, budowie i budynki kolejowe, znaczące obiekty wojskowe czy hydrotechniczne. Ale są też kontrole doraźne, które prowadzimy w ramach rozmaitych interwencji. Reagujemy

na wszystkie zgłoszenia o nieprawidłowościach. Szczególną uwagę zwracamy zaś na zachowanie bezpieczeństwa na budowie.

W 2019 r. powiatowi inspektorzy nadzoru budowlanego przeprowadzili ponad 7 tysięcy kontroli obiektów w województwie kujawsko-pomorskim. Z kolei WINB skontrolował ponad 200 obiektów. Ta statystyka obejmuje zarówno kontrole budowy w celu stwierdzenia prowadzenia jej zgodnie z ustaleniami i warunkami określonymi w pozwoleniu na budowę, jak i kontrole utrzymania obiektów budowlanych we właściwym stanie technicznym.

– Jakimi instrumentami dysponuje organ nadzoru budowlanego, żeby „poprawić” coś na budowie?

– Organy nadzoru budowlanego działają w oparciu o kilka instrumentów. Podstawowym jest oczywiście ustawa Prawo budowlane, która wskazuje, jak budowa powinna być prowadzona, oraz rozporządzenia, które są z nią związane. Kontrola prowadzona jest według wzoru protokołu kontroli, zgodnie z którym zespół inspektorów sprawdza poszczególne etapy danej budowy. Weryfikujemy, czy budowa prowadzona jest zgodnie z projektem zatwierdzonym decyzją pozwolenia na budowę, sprawdzamy, czy dziennik budowy jest prowadzony poprawnie, zgodnie z rozporządzeniem, czy wpisy są kompletne. Wykonujemy oczywiście wizję w terenie – sprawdzamy, czy stan obiektu zgadza się z wpisami do dziennika budowy. Sprawdzamy oczywiście szereg innych rzeczy – czy wyroby budowlane posiadają odpowiednie oznaczenia, czy został prawidłowo ogrodzony, czy stoi tablica informacyjna, czy pracownicy budowy wyposażeni są w środki ochrony typu kaski, odpowiednie obuwie, czy tereny szczególnie niebezpieczne na budowie są odpowiednio oznakowane i wygradzone itd. Każda kontrola powinna analizować budowę w aspekcie Prawa budowlanego, szczególnie pod kątem bezpieczeństwa oraz zgodności wykonywanych robót z zatwierdzonym projektem. Jeżeli wszystko jest w porządku, to gratulujemy kierownikowi, że wzorowo prowadzi budowę. Jeżeli nie – w takich sytuacjach dysponujemy szerokim wachlarzem sankcji. Jednym z narzędzi jest po prostu mandat karny, który mocno dyscyplinuje osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne na budowie. Środkiem łagodniejszym jest pouczenie – nasze zastrzeżenia wpisujemy do protokołu kontroli i określamy termin, w jakim stwierdzone uchybienia mają zostać naprawione, co później oczywiście sprawdzamy. Gdy

stwierdzimy, że budowa prowadzona jest niezgodnie z pozwoleniem na budowę lub przepisami, lub co gorsza – bez pozwolenia na budowę, nakazujemy wstrzymanie wykonywania robót budowlanych. Ponadto możemy wystąpić z wnioskiem o wszczęcie postępowania w sprawie odpowiedzialności zawodowej, po przeprowadzeniu postępowania wyjaśniającego. W przypadku samowoli budowlanej organy nadzoru budowlanego, zgodnie z art. 90 ustawy Prawo budowlane, zawiadamiają prokuraturę o popełnieniu przestępstwa.

– Wojewódzkim Inspektorem Nadzoru Budowlanego został Pan całkiem niedawno - w grudniu 2019 r. Proszę krótko opowiedzieć o swojej drodze na to stanowisko.

– Pierwsze moje spotkanie z budownictwem to technikum budowlane – ukończyłem specjalność konstrukcje stalowe. Trafiłem tam trochę przez przypadek, ale spodobało mi się. Po skończeniu tej szkoły wybrałem studia na kierunku budownictwo – specjalność konstrukcje budowlane i inżynierskie. Tuż po skończeniu studiów musiałem zmierzyć się z wysokim bezrobociem w naszym regionie, dlatego zdecydowałem się na emigrację zarobkową. Wyjechałem do Wielkiej Brytanii i zamieszkałem w Londynie. Tam uczyłem się języka angielskiego oraz pracowałem, ale niestety nie w branży budowlanej. Po czterech latach rozłąki z budownictwem wróciłem do kraju i udało mi się znaleźć pracę w bardzo dobrej firmie wykonawczej – Budopol. Tam pracowałem przez około sześć lat, obejmując kolejne funkcje: najpierw pracowałem jako inżynier budowy, później kierownik robót, kierownik budowy. Był to dobry czas nabywania doświadczenia przy realizacji różnorodnych inwestycji, takich jak obiekty sportowe, szpitale, obiekty kubaturowe, a także na terenach zamkniętych wojskowych. Miałem to szczęście, że mogłem się uczyć od najlepszych - bardzo doświadczonych kierowników budów. Gdy firma zakończyła swoją działalność, znalazłem pracę w nadzorze budowlanym. Poprzednio nabyte doświadczenie pomogło mi odnaleźć się w nowej roli inspektora. Przez pierwsze cztery lata zajmowałem się głównie budownictwem hydrotechnicznym (posiadam uprawnienia konstrukcyjno-budowlane, których zakres obejmuje specjalizację hydrotechniczną). Później przed dwa lata byłem naczelnikiem Wydziału Inspekcji i Kontroli WINB. Miesiąc temu zastąpiłem mgr inż. Zbigniewa Sulika na stanowisku Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego.■

Rozmawiał Piotr Gajdowski

Początek nowej drogi

Wkrótce szeregi członków KUP OIIB powiększą się o grono młodych inżynierów budownictwa. 20 stycznia nastąpiło uroczyste wręczenie decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych 130 osobom, które zdały egzaminy w listopadzie.

- Po przystąpieniu do samorządu zawodowego będziecie mogli wykonywać samodzielne funkcje techniczne w budownictwie i sami odpowiadać za swoje decyzje. Życzę wam, aby te decyzje były trafne, życzę też ciekawych inwestycji w projektowaniu i realizacji – mówiła w trakcie uroczystości przewodnicząca Okręgowej Rady KUP OIIB mgr inż. Renata Staszak.

Uroczystość przebiegła w dwóch turach. Najpierw decyzje odebrali wszyscy, którzy uzyskali uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej (w sumie 72 osoby). Później ci, którzy skutecznie ubiegali się o nie we wszystkich pozostałych specjalnościach: 5 – w specjalności mostowej, 2 – w specjalności kolejowej, 17 – w specjalności drogowej, 22 – w specjalności instalacyjnej sanitarnej, 11 – w specjalności instalacyjnej elektrycznej, 1 – w specjalności instalacyjnej hydrotechnicznej.

Przywilej odczytania tekstu uroczystego ślubowania tradycyjnie przysługiwał osobom, które uzyskały najlepszy wynik egzaminu. W specjalności konstrukcyjno-budowlanej najlepiej zdali: Patrycja Dobecka, Magdalena Sosnowska, Michał Dybowski, Piotr Makowiecki, Grzegorz Szwinkowski i Patryk Wesołowski. W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych – najlepszy wynik egzaminu uzyskał Piotr Karwowski, zaś w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych – Piotr Jakubiak. „Przyjmuję z dumą nadane mi uprawnienia budowlane i ślubuję uroczystie nigdy nie zawieść zaufania publicznego, jakim społeczeństwo, ustawą konstytucyjną, obdarzyło mój zawód, dążyć do rozwoju cywilizacyjnego społeczeństwa i współtworzyć jego kulturę, stale podnosić swoje kwalifikacje zawodowe, kierować się dobrem publicznym oraz zasadami uczciwości zawodowej i osobistej, przestrzegać zasad bezpieczeństwa budowlanego i procesów budowlanych” – ślubowali wszyscy zgromadzeni.

Przewodnicząca Okręgowej Rady KUP OIIB mgr inż. Renata Staszak w swoim wystąpieniu podkreśliła wagę postępowania zgodnego z normami etycznymi i zasadami odpowiedzialności zawodowej, które powinny stanowić moralny kompas inżynierów budownictwa nie tylko w pracy zawodowej, ale też w życiu osobistym.



■ 130 osób, które zdały egzaminy w jesiennej sesji, 20 stycznia w siedzibie KUP OIIB odebrało decyzje o nadaniu uprawnień budowlanych.

Fot. Archiwum KUP OIIB

– Każdy inżynier budownictwa – członek samorządu musi działać w ramach ustalonych standardów i norm. Samorząd zawodowy, obok egzekwowania tych standardów i norm, musi zapewnić swoim autorytetem niezbędne wsparcie dla inżynierów budownictwa w walce o jakość inwestycji i bezpieczeństwo użytkowników, chroniąc tym samym inżynierów przed odpowiedzialnością karną i cywilną. Społeczeństwo wymaga zachowań przyzwoitych – przede wszystkim uczciwości i kultury osobistej, ale także profesjonalizmu. A z nim łączy się zobowiązanie do stałego doskonalenia zawodowego – mówiła mgr inż. Renata Staszak.

Przewodnicząca Okręgowej Rady KUP OIIB wyraziła też nadzieję, że przyszli członkowie samorządu zawodowego będą postępować lojalnie wobec swojego środowiska, a w pracy zawodowej kierować się kryterium rzetelności, nawet gdy oznacza to sprzeciw wobec np. oceniaków inwestorów.

– Powinniśmy zachować umiar w krytyce koleżanek i kolegów, a także unikać niezdrowej konkurencji, gdyż to wszystko nie służy środowisku i opiniom na nasz temat. Należy także ustalić granice spolegliwości przy różnych naciskach. Warto pochylić się nad godnością inżyniera i etyką

wykonywanego zawodu. Zadajmy sobie pytanie, czy my, inżynierowie budownictwa, szanujemy swoją godność i czy naszą godność szanują inni – mówiła mgr inż. Renata Staszak.

Z kolei na kwestię bezpieczeństwa na budowie zwrócił uwagę Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego mgr inż. Marek Chorzępa.

– Pamiętajcie o tym, by w trakcie wykonywania swoich czynności zawodowych przestrzegać zasad BHP – praca na budowie wiąże się z ryzykiem, a w ten prosty sposób możemy uniknąć groźnych wypadków oraz ocalić zdrowie, a nierzadko też życie niejednego człowieka – mówił mgr inż. Marek Chorzępa.

W uroczystości wzięli też udział inni goście: zastępca przewodniczącego Okręgowej Rady KUP OIIB prof. dr hab. inż. Adam Podhorecki, przewodnicząca Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej dr inż. Justyna Sobczak-Piąstka, członkowie komisji egzaminacyjnej i kwalifikacyjnej: inż. Wojciech Klatecki, inż. Paweł Gonczarzewicz (który pełni też funkcję sekretarza OKK), dyrektor Biura KUP OIIB mgr inż. Angelika Stranz oraz mgr inż. Magdalena Glon-Polewska, specjalista ds. uprawnień budowlanych. ■

Piotr Gajdowski

Zapraszamy na bezpłatne szkolenia dla członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

„Projektowanie i budowa instalacji na gaz płynny (LPG) oraz skroplony gaz ziemny (LNG)”,

którego inicjatorem jest Firma GASPOL - od 28 lat lider na rynku gazu płynnego (LPG) w Polsce.

Głównym celem szkolenia jest przybliżenie zagadnień instalacji zbiornikowych zasilanych gazem płynnym (LPG) wykorzystywanych do celów grzewczych, a także jako źródło energii w procesach technologicznych. :

Zagadnienia szkoleniowe: Prezentacja ok. 15 minut na temat oferty handlowej GASPOLU, 1. Właściwości produktu: gaz płynny (LPG); 2. Bezpieczne użytkowanie produktu, jakim jest gaz płynny; 3. Wymagania techniczno-technologiczne instalacji; 4. Dobór i lokalizacja parku zbiornikowego; 5. Warunki posadowienia zbiorników naziemnych; 6. Warunki posadowienia zbiorników podziemnych; 7. Strefy zagrożenia wybuchem; 8. Charakterystyka zbiornika LPG; 9. Armatura zabezpieczająca i kontrolno-pomiarowa na zbiornikach; 10. Ochrona katodowa zbiorników podziemnych; 11. Płyty – sposób posadowienia pod zbiorniki; 12. Przyłącza gazowe; 13. Redukcja ciśnienia w instalacji; 14. Schemat technologiczny instalacji; 15. Telemetria; 16. Sieci gazowe LPG; 17. Parowniki; 18. Instrukcja eksploatacji instalacji; 19. Wytyczne do projektowania instalacji zbiornikowych na gaz płynny; 20. Plan sytuacyjny z lokalizacją zbiornika i trasą przyłącza 21. Instalacje zbiornikowe LNG.

Każdy uczestnik otrzyma materiały ze szkolenia (w tym wytyczne projektowe).

Prowadzący szkolenie: mgr inż. Beata Załęska-Klocek - Kierownik ds. Realizacji Inwestycji

Szkolenie odbędzie się w Toruniu w dniu 19 lutego 2020 r. (środa), w godz. 12.00–17.00, w sali konferencyjnej Ośrodka Sportowego im. T. Długokińskiego, ul. Świętopełka 15/23, parter.

Serdecznie zapraszamy i prosimy o zgłaszanie uczestnictwa do Biura Izby na nr tel. (52) 366 70 50, (52) 366 70 53, lub na adres e-mail: szkolenia@kup.piib.org.pl.

„Kontrola i nadzór nad funkcjonowaniem rusztowań - obiekty kubaturowe”

Prowadzącym szkolenie będzie specjalista ds. rusztowań, dr inż. Michał Pieńko – pracownik naukowo-dydaktyczny na Wydziale Budownictwa i Architektury Politechniki Lubelskiej.

Zagadnienia będące przedmiotem szkolenia:

1. Regulacje prawne: przepisy BHP przy montażu, użytkowaniu i demontażu rusztowań; normy odnoszące się do rusztowań.
2. Zasady montażu/demontażu rusztowań: wymagane uprawnienia; prace przygotowawcze; dokumentacja rusztowania.
3. Posadowienia rusztowania: kształtowanie posadowienia rusztowania; nośność gruntu, dobór podkładów, posadowienie na terenie pochylonym; rusztowania podwieszane, rusztowania ustawione na dachach obiektów.
4. Układ konstrukcyjny rusztowań: dobór optymalnego systemu rusztowania, siatka konstrukcyjna, elementy rusztowania; rusztowania przejezdne, wolnostojące, platformy robocze; newralgiczne elementy konstrukcyjne.
5. Kotwienie rusztowań: wymagania; rodzaje kotew; formy realizacji.
6. Zabezpieczenia przed upadkiem z wysokości: indywidualne środki ochrony przed upadkiem z wysokości; poręcze i krawężniki wewnętrzne; siatki ochronne.
7. Dodatkowe elementy wyposażenia: daszki ochronne; poszerzenia, dźwigary kartowe; odboje; uziemienia i instalacje odgromowe.
8. Odbiór i przeglądy rusztowań: osoby uprawnione do odbioru rusztowania; elementy protokołu odbioru rusztowania; rodzaje i częstotliwość wykonywania przeglądów; elementy, na które należy zwrócić szczególną uwagę w trakcie przeglądów.
9. Zasady prowadzenia prac: komunikacja na rusztowaniu; transport pionowy; składowanie.

Szkolenia odbędą się:

1. w Bydgoszczy w dn. 17 marca 2020 r. (wtorek), w godz. 12.00–17.00, w siedzibie Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, ul. K. Gotowskiego 6, Sala Eventowa, I piętro.
2. w Toruniu w dn. 18 marca 2020 r. (środa), w godz. 12.00–17.00, w sali konferencyjnej Ośrodka Sportowego im. T. Długokińskiego, ul. Świętopełka 15/23, parter.

Serdecznie zapraszamy i prosimy o zgłaszanie uczestnictwa do Biura Izby na nr tel. (52) 366 70 50, (52) 366 70 53, lub na adres e-mail: szkolenia@kup.piib.org.pl.

Uwaga! Zgłaszający się winni podać swój numer ewidencyjny przynależności do Izby w celu wystawienia zaświadczenia o odbyciu kursu zorganizowanego przez KUP OIIB, a podpisanego przez osobę przeprowadzającą szkolenie.

