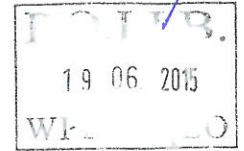
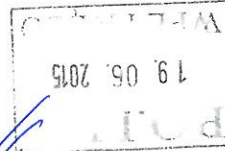


**GŁÓWNY URZĄD
NADZORU BUDOWLANEGO
DEPARTAMENT
PRAWNO-ORGANIZACYJNY**

DPR/INN/022/828/15

Warszawa, 2015-06-12

1020/15
p. Paweł
Dobrowolny
+ p. Krzysztof
Harczyński



**Pan
Wojciech Kamiński
Przewodniczący Rady
Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa**

Szanowny Panie Przewodniczący,

W odpowiedzi na pismo z dnia 15.05.2015 r., znak: Ldz. P/0542/15, Departament Prawno-Organizacyjny uprzejmie informuje, że stanowisko „W sprawie uwierzytelniania dokumentów stanowiących część projektu budowlanego”, zamieszczone na stronie internetowej Głównego Urzędu Nadzoru Budowlanego, nie uległo zmianie i jest aktualne.

Tym samym należy potwierdzić, że organy administracji architektoniczno-budowlanej nie mają podstawy prawnej do nakładania obowiązku uwierzytelniania kopii dokumentów zamieszczonych w projekcie budowlanym, jeśli są to dokumenty, których obowiązek dołączenia do projektu budowlanego wynika z art. 34 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.) oraz z rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. poz. 462 z późn. zm.). Podpis projektanta na pierwszej stronie każdego egzemplarza projektu jest dla wiarygodności zawartych w nim kopii dokumentów wystarczający.

Natomiast jeśli w ocenie inwestora lub projektanta w działaniu konkretnego organu administracji architektoniczno-budowlanej doszło do naruszenie praworządności lub miało miejsce biurokratyczne załatwianie sprawy, należy o tym fakcie poinformować organ wyższego stopnia, który podejmie działania w trybie postępowania skargowego - art. 227 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.).

Niniejsze pismo nie stanowi oficjalnej wykładni prawa i nie jest wiążące dla organów administracji orzekających w sprawach indywidualnych.

2 Jonażalera
DYREKTOR
DEPARTAMENTU PRAWNO-ORGANIZACYJNEGO
Anna Kamińska