

Uchwała Nr *164*/R/2014
Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
z dnia 10 marca 2014 r.

**w sprawie projektu Porządku Obrad
XIII Zjazdu Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa – Zjazdu Sprawozdawczo-
Wyborczego**

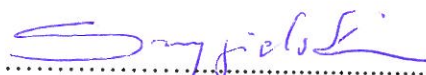
Na podstawie § 2 ust. 1 Regulaminu okręgowych rad Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa uchwała się, co następuje:

§ 1

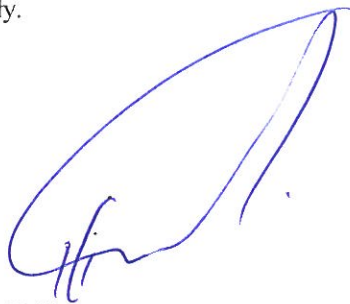
1. Rada Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa zatwierdza projekt Porządku Obrad XIII Zjazdu Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa – Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego.
2. Rada Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa przedstawia projekt Porządku Obrad, o którym mowa w ust. 1 powyżej, XIII Zjazdowi Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa – Zjazdowi Sprawozdawczo-Wyborczemu w celu jego przyjęcia w drodze uchwały Zjazdu.
3. Projekt Porządku Obrad XIII Zjazdu Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa – Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



Leonard Szczygielski
Sekretarz Rady



Mieczysław Grodzki
Przewodniczący Rady

.....

Kazimierz Badowski
Zastępca Przewodniczącego Rady

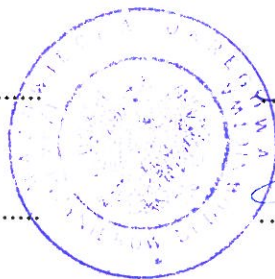


Jerzy Kotowski
Zastępca Przewodniczącego Rady

.....



Tadeusz Gałazka

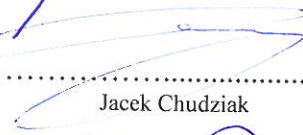


Edward Groniecki

.....



Roman Lulis

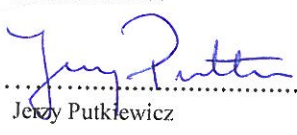


Jacek Chudziak

.....

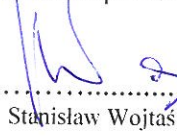


Jolanta Łopacińska

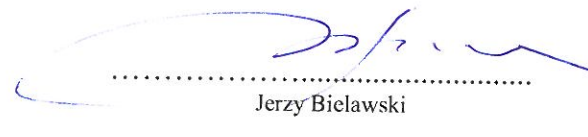


Jerzy Putkiewicz

.....



Stanisław Wojtaś

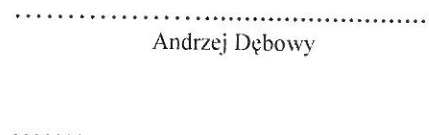


Jerzy Bielawski

.....



Tomasz Chojnacki



Andrzej Dębowy

.....

.....

Jolanta Dębska

Krzysztof Gosławski

.....
Andrzej Hajzik

.....
Bogdan Horszczaruk

.....
Elżbieta Janiszewska- Kuropatwa

.....
Anna Kowalik

.....
Bogusław Pawełek

.....
Stanisław Przesmycki

.....
Waldemar Sitek

.....
Stanisław Starosz

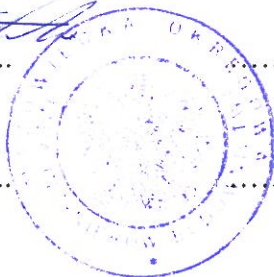
.....
Halina Smierchalska

.....
Hanna Tabor

.....
Zbigniew Tyczyński

.....
Wojciech Zając

.....
Witold Zdunek



Otrzymują:

1. Krajowa Rada Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa;
2. a/a