

Od: Krystyna Nagrodzka-Godycka <kngodycka@list.pl>
Wysłano: 29 października 2020 23:18
Do: Wojciech.Pula@pwr.edu.pl; adrian.rozanski@pwr.edu.pl; Trapko Tomasz
Temat: informacja dotycząca pracy doktorskiej Doroty Marcinczak

Prof. dr hab. inż. Wojciech Pula - Przewodniczący Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wrocławskiej,

Dr hab. inż. Adrian Różański, prof. uczelni - Zastępca Przewodniczącego Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Wrocławskiej

Szanowni Panowie Profesorowie,

W związku z otrzymaniem dzisiaj Erraty dotyczącej pracy doktorskiej pani mgr inż. Doroty Marcinczak zatytułowanej: *Wpływ sposobu kształtowania wzmocnienia kompozytowego PBO-FRCM na nośność na ścinanie belek żelbetowych*, uprzejmie informuję, że nadesłana errata stanowi uzupełnienie bibliografii o dwie pozycje i związaną z tym korektę podpisów pod czterema rysunkami (2.15; 2.16; 2.17 i 2.31) i nie ma wpływu na merytoryczną zawartość w/w pracy doktorskiej.

W związku z tym w pełni podtrzymuję moją opinię o pracy doktorskiej mgr inż. Doroty Marcinczak zawartą w Recenzji wraz z wnioskiem o wyróżnienie tej pracy.

Z wyrazami szacunku,

prof. dr hab. inż. Krystyna Nagrodzka-Godycka