

**Uchwała nr 26.2022.ILT**

**Rady Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport  
Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu z dnia 14 lipca 2022 r.**

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej mgr inż. Elżbiety Lasoty

Na podstawie § 22 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, stanowiącego załącznik do uchwały nr 56/2019 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego z dnia 28 czerwca 2019 w sprawie uchwalenia Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu z późn. zm., uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu wyróżnia rozprawę doktorską mgr inż. Elżbiety Lasoty nt. "Use of GNSS ground-based and satellite observations for tropospheric refractivity investigation".

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa i Transport  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Sośnica

**Resolution No. 26.2022.ILT  
Discipline Councils for Civil Engineering and Transport  
Wrocław University of Environmental and Life Sciences from July 14, 2022**

on the distinction of the doctoral dissertation of mgr inż. Elżbieta Lasota

Based on § 22 of the Statute of the Wrocław University of Environmental and Life Sciences, constituting an annex to the resolution no 56/2019 of the Senate of the the Wrocław University of Environmental and Life Sciences of June 28, 2019 on the adoption of the Statute, it is resolved as follows:

§ 1

The Discipline Council for Civil Engineering and Transport of the Wrocław University of Environmental and Life Sciences distinguishes the doctoral dissertation of mgr inż. Elżbieta Lasota entitled "Use of GNSS ground-based and satellite observations for tropospheric refractivity investigation".

§ 2

The resolution comes into force on the day of its adoption.

Chair of the Council of Civil Engineering and Transport  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Sośnica