

Na prawach rękopisu

Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego  
Politechniki Wrocławskiej

**Ocena trwałości ciągów w mostach  
podwieszonych na podstawie danych  
z systemu monitorowania**

**Raport serii PRE nr 6/2020  
Praca doktorska**

mgr inż. Marco Teichgraeber

Słowa kluczowe:  
mosty podwieszane  
ustroje ciągnowe  
trwałość konstrukcji  
systemy monitorowania

Promotor: prof. dr hab. inż. Jan Biliszczyk

Promotor pomocniczy: dr inż. Paweł Hawryszków

Wrocław, wrzesień 2020