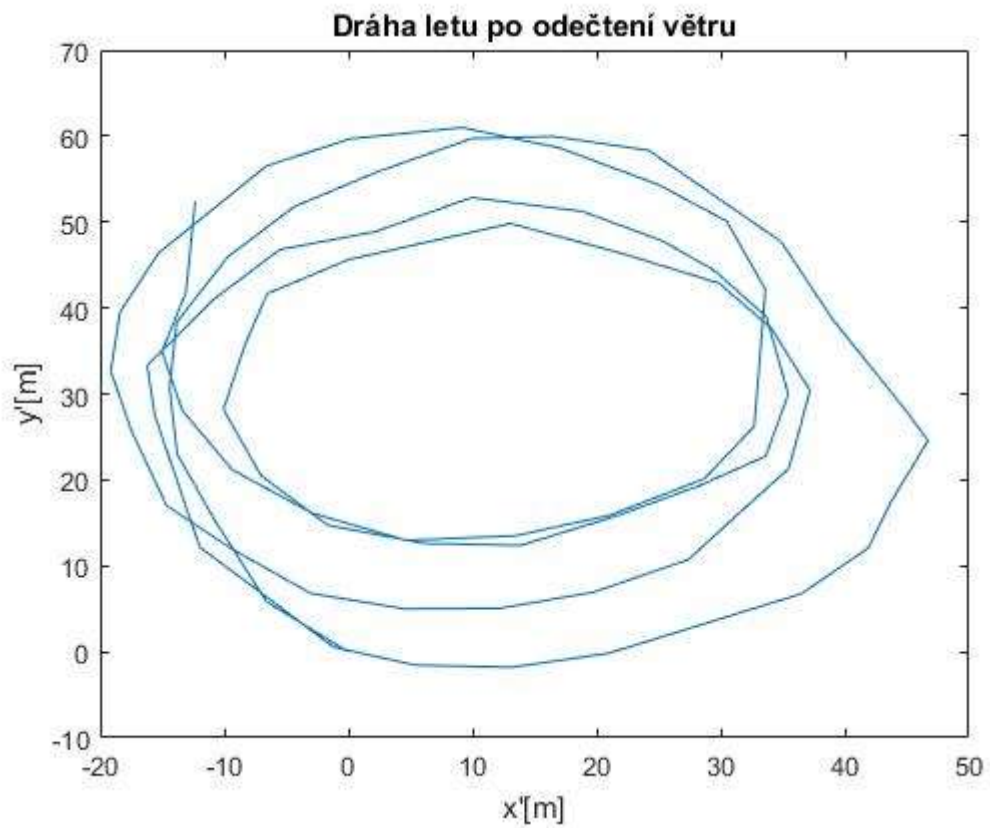
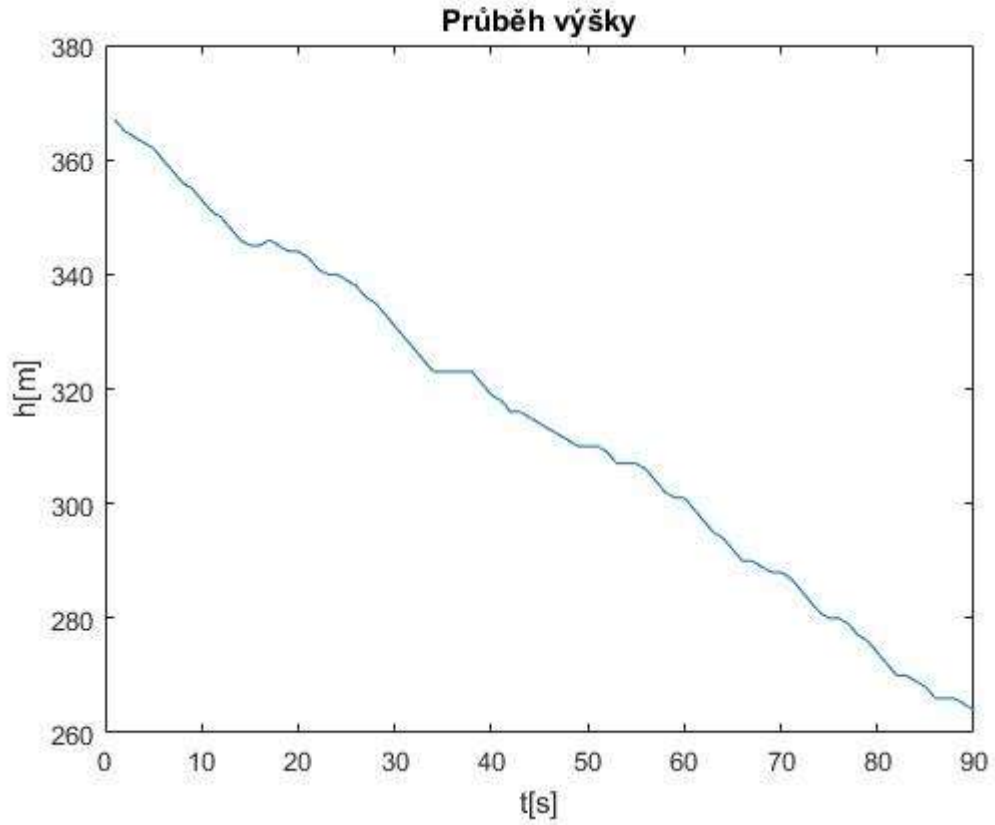


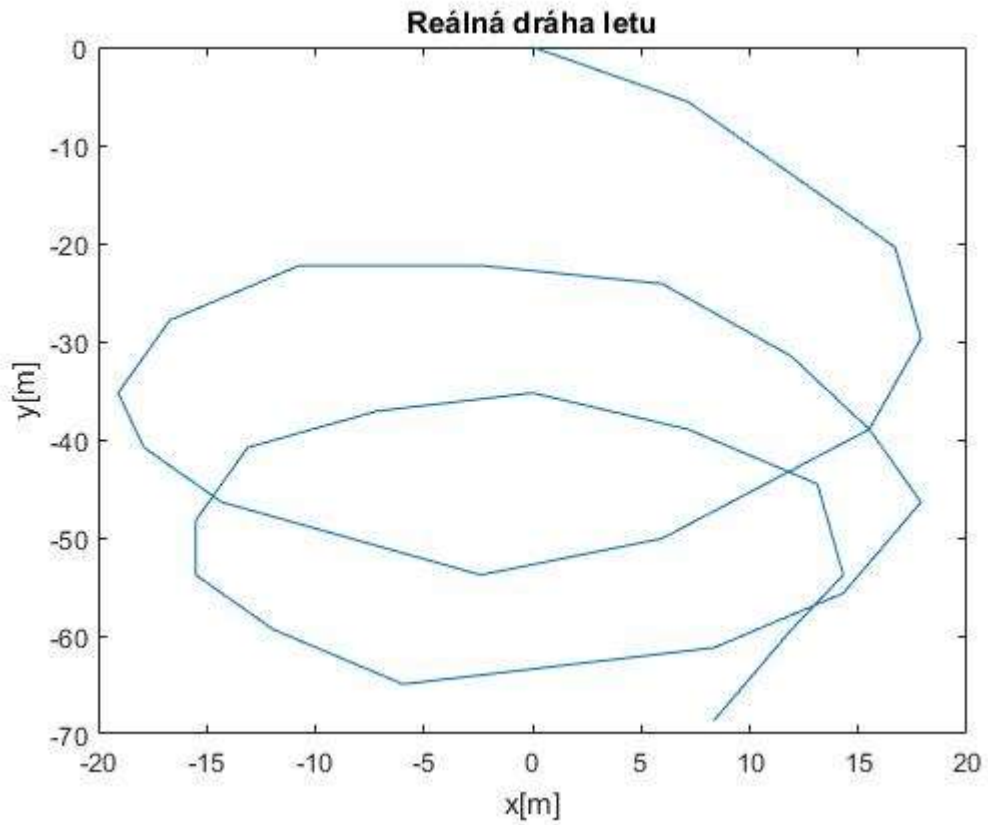
Příloha {2} zkouška 1.6.2017 1.část (zatáčení řídičkami) – Reálná dráha letu.



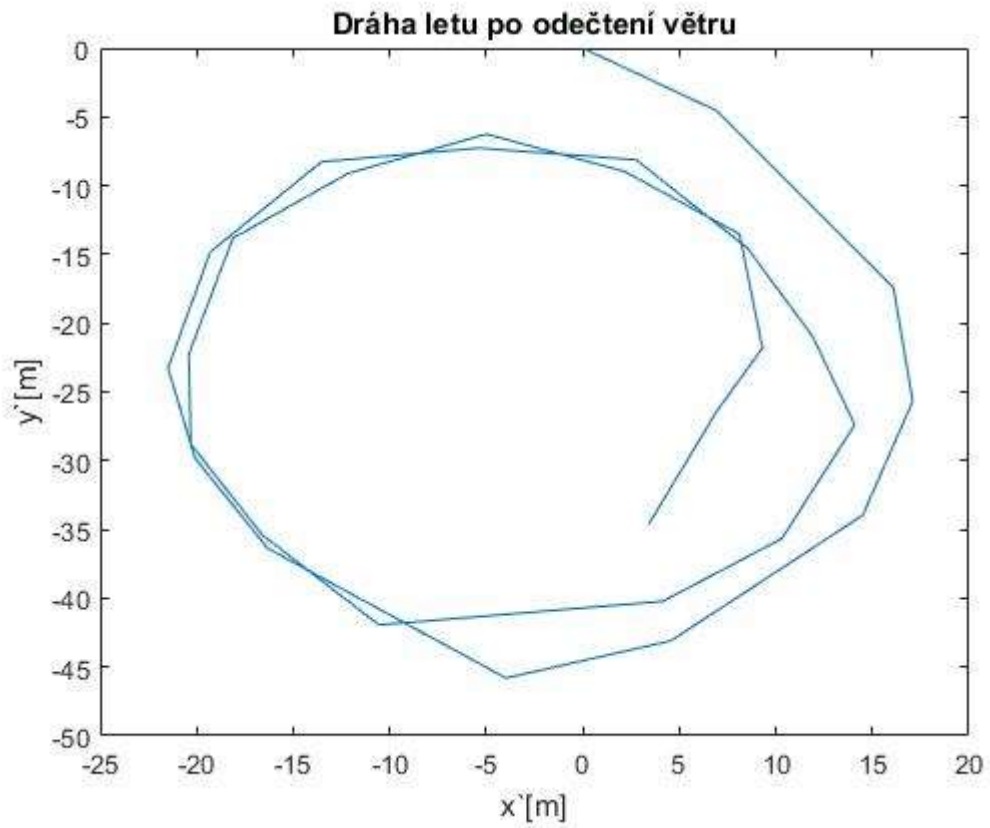
Příloha {3} zkouška 1.6.2017.1. část (zatáčení řídičkami) – Dráha letu po odečtení větru.



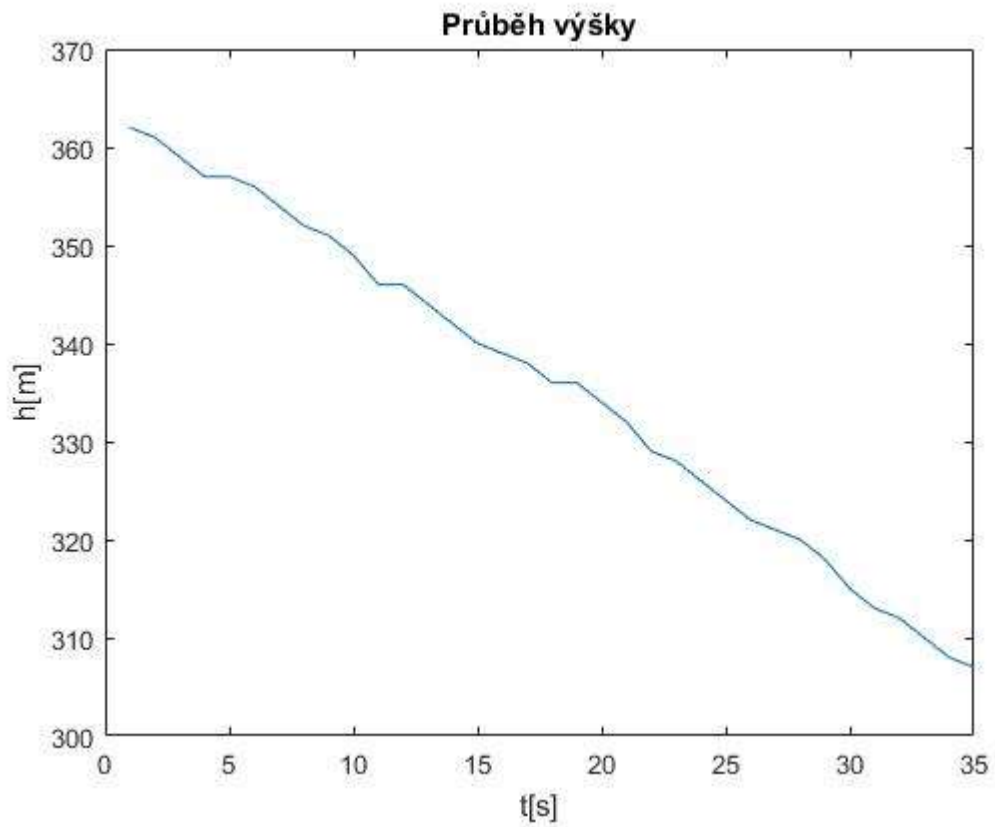
Příloha {4} zkouška 1.6.2017.1. část (zatáčení řídičkami) – Průběh výšky letu.



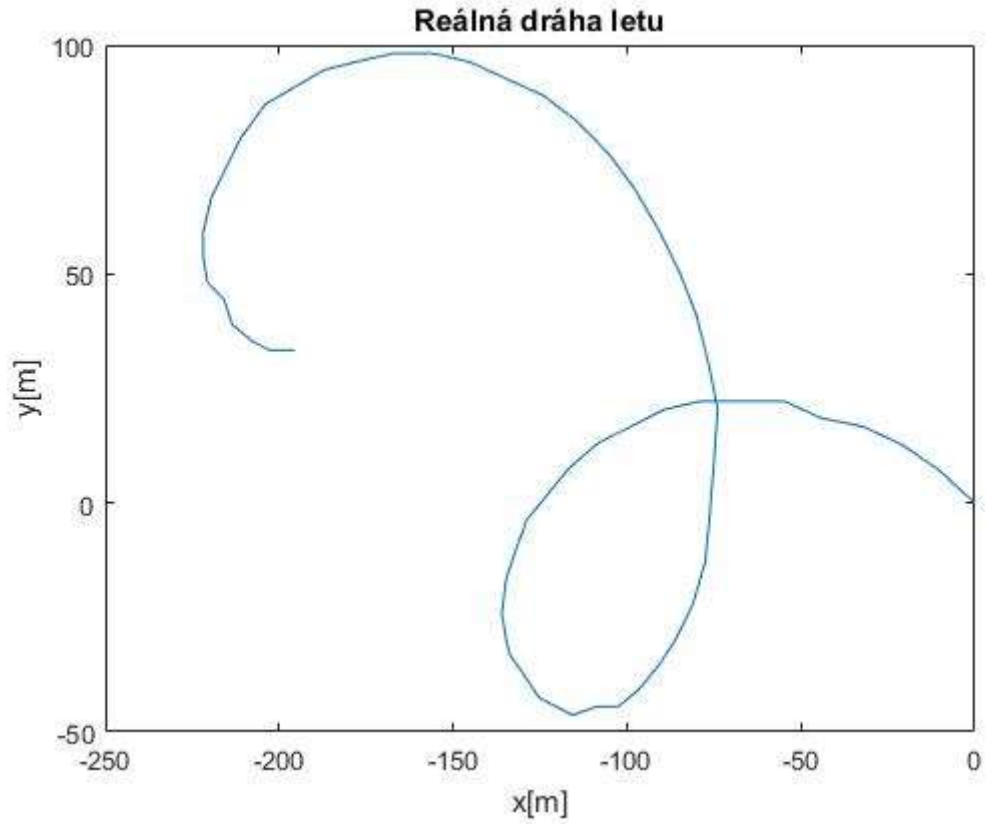
Příloha {5} zkouška 1.6.2017 2. část (zatáčení řídičkami) – Reálná dráha letu.



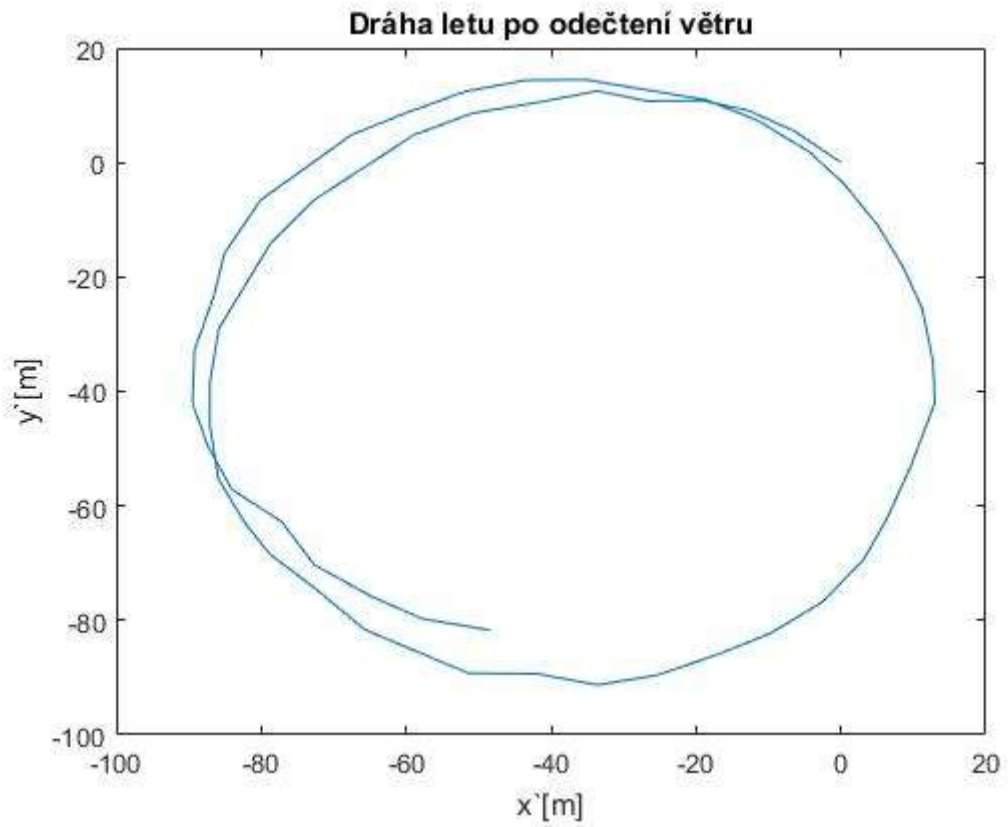
Příloha {6} zkouška 1.6.2017.2. část (zatáčení řídičkami) – Dráha letu po odečtení větru.



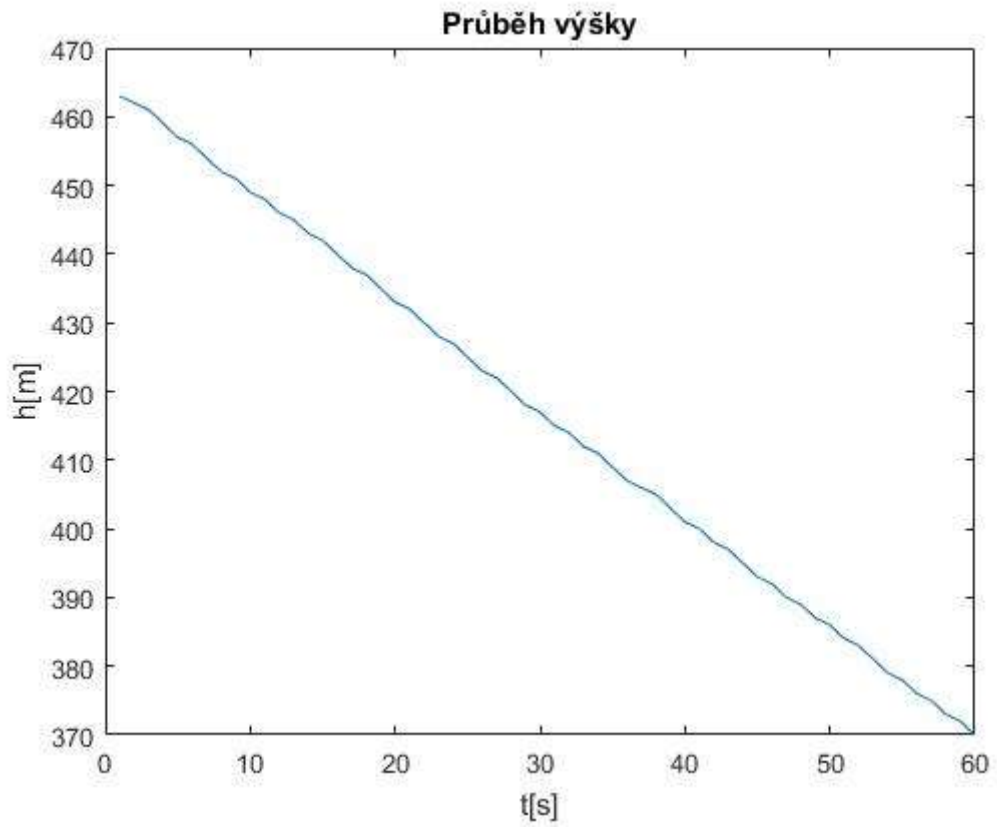
Příloha {7} zkouška 1.6.2017.2. část (zatáčení řídičkami) – Průběh výšky letu.



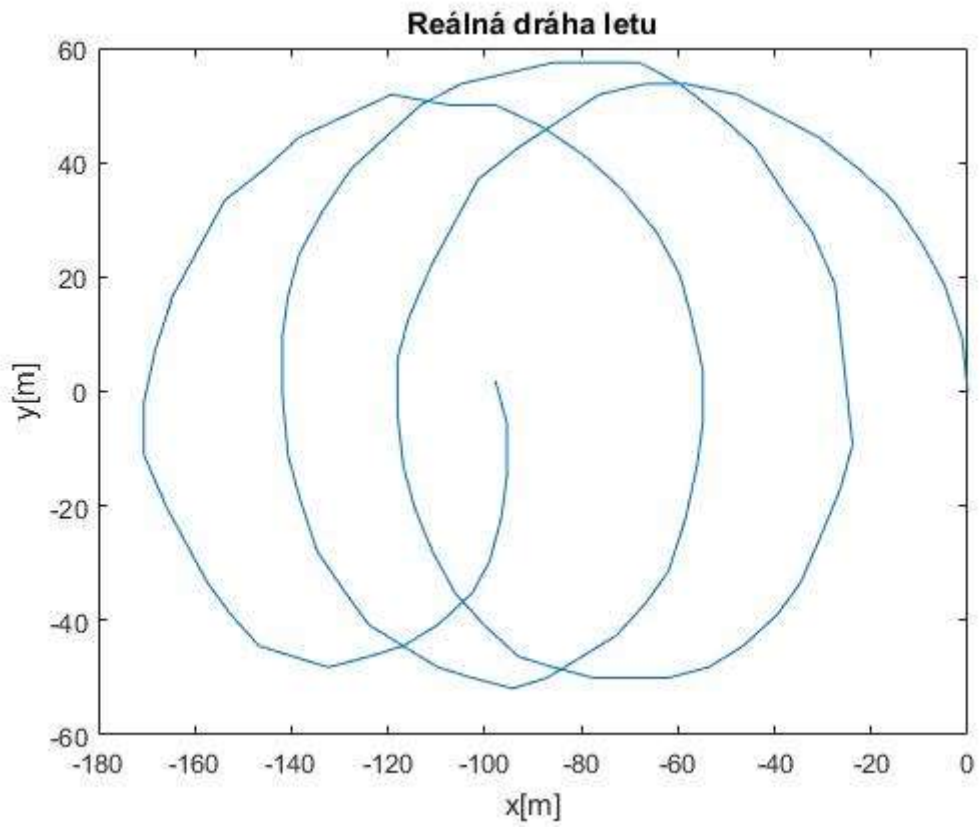
Příloha {8} zkouška 14.7.2017 1. část (zatáčení náklonem) – Reálná dráha letu.



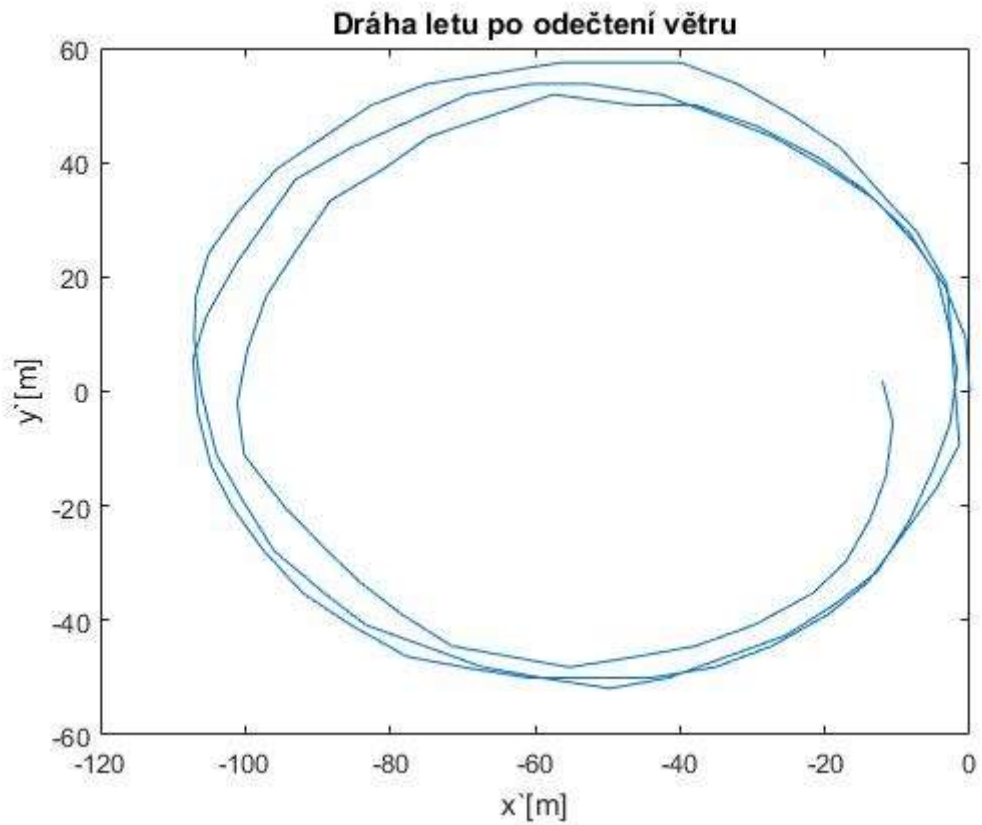
Příloha {9} zkouška 14.7.2017 1. část (zatáčení náklonem) – Dráha letu po odečtení větru.



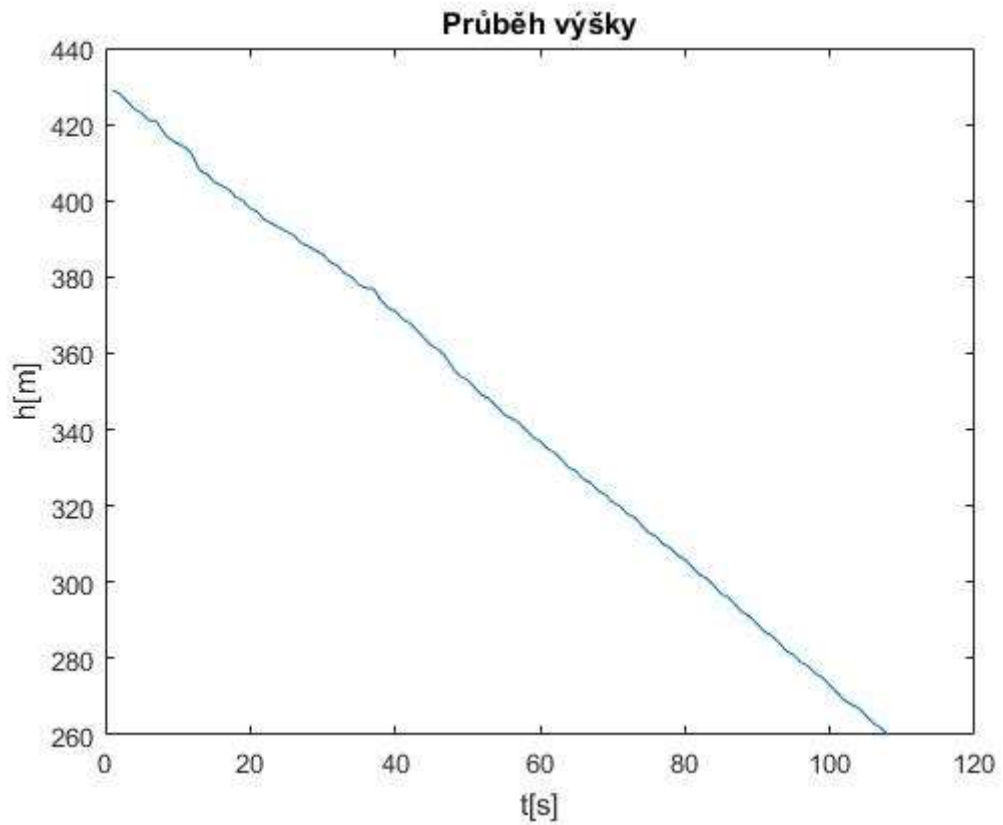
Příloha {10} zkouška 14.7.2017 1. část (zatáčení náklonem) – Průběh výšky letu.



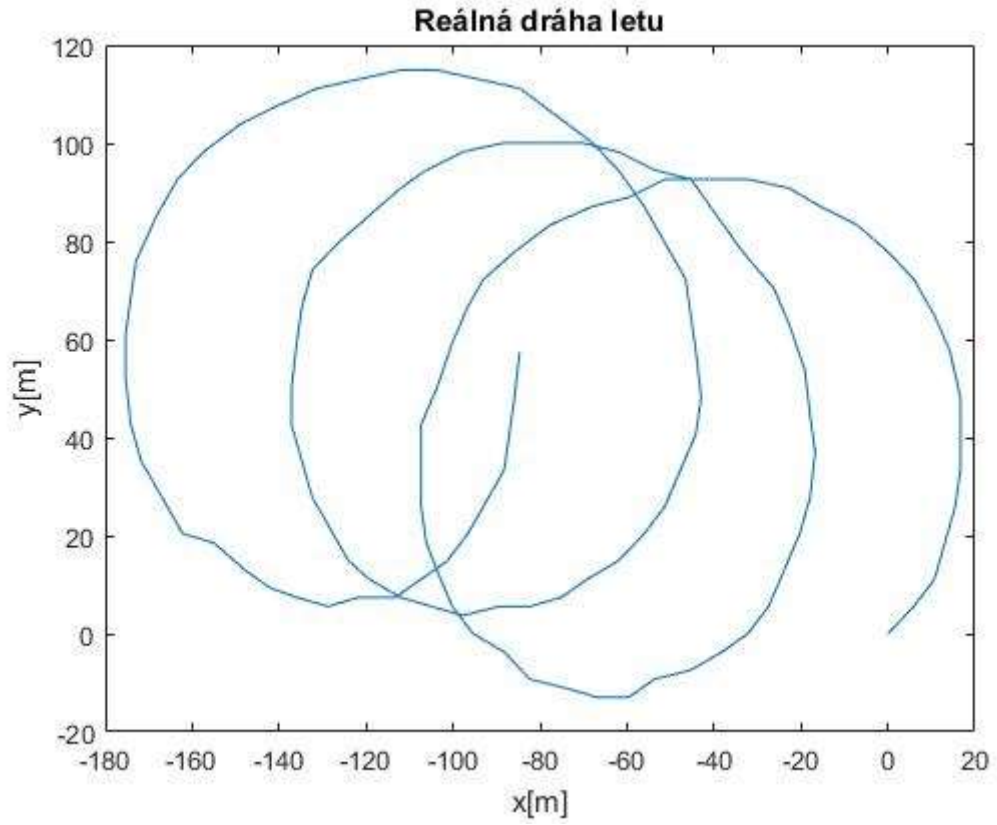
Příloha {11} zkouška 17.7.2017 1. část (zatáčení náklonem) – Reálná dráha letu.



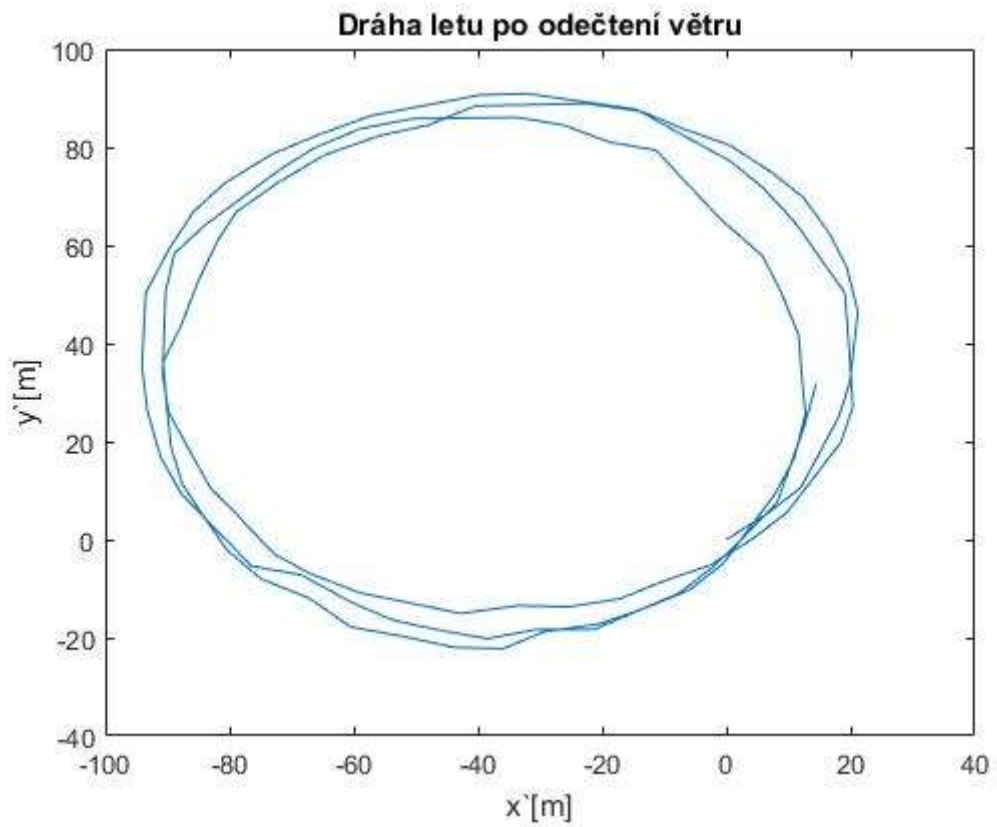
Příloha {12} zkouška 17.7.2017 1. část (zatáčení náklonem) – Dráha letu po odečtení větru.



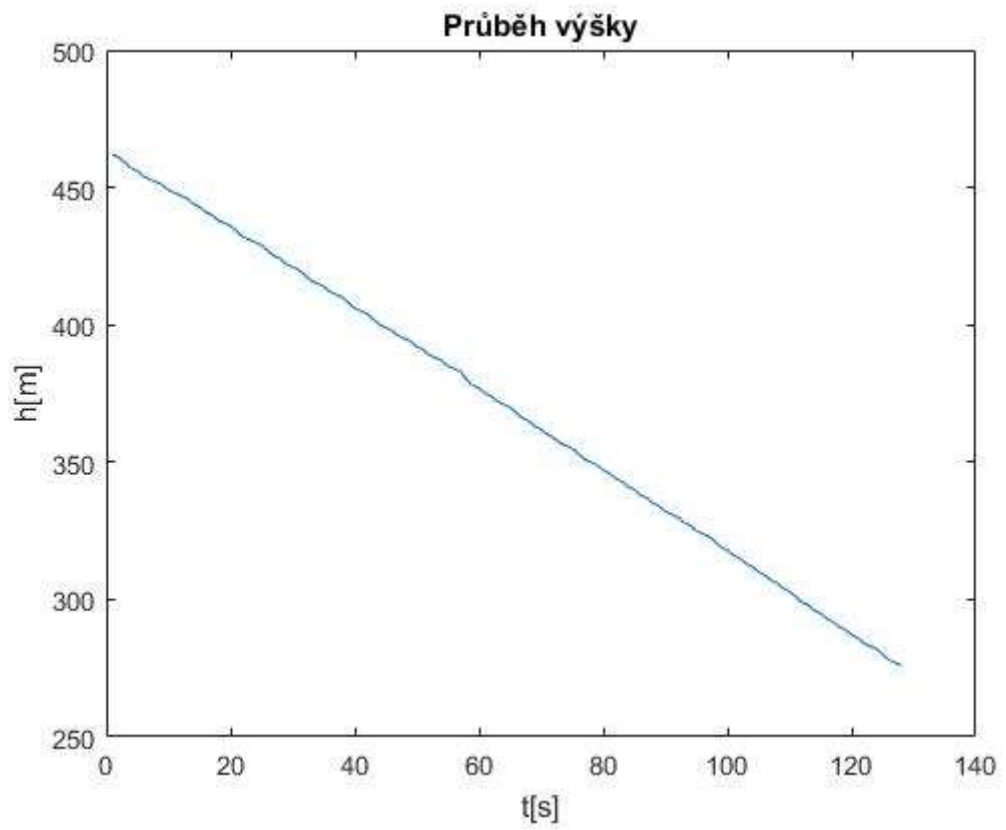
Příloha {13} zkouška 17.7.2017 1. část (zatáčení náklonem) – Průběh výšky letu.



Příloha {14} zkouška 17.7.2017 2. část (zatáčení řídičkami) – Reálná dráha letu.



Příloha {15} zkouška 17.7.2017 2. část (zatáčení řídičkami) – Dráha letu po odečtení větru.



Příloha {16} zkouška 17.7.2017 2. část (zatáčení řídičkami) – Průběh výšky letu.