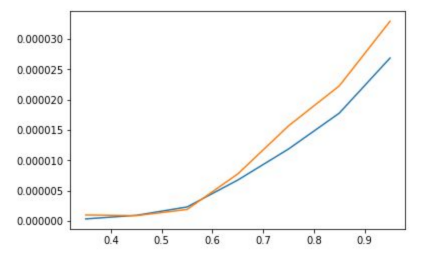
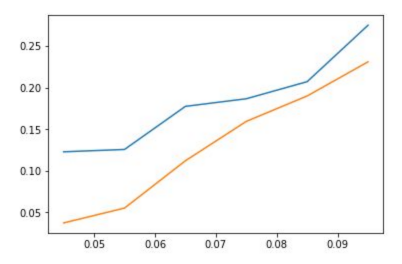


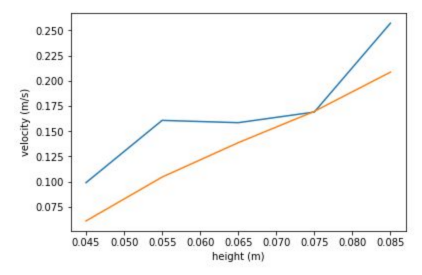
בגרף ציר הX זה הגובה בדצימטר וציר הY זה המהירות במטר לשנייה. הקו הכתום הוא שהמהירות מעך התכסית היא 4.0 מטר לשנייה והכחול 2.5 מטר לשנייה.



ציר הX זה הגובה בדצימטר וציר הY זה כוח הגרר המופעל בגובה זה בניוטון. הקו הכתום הוא שהמהירות מעך התכסית היא 4.0 מטר לשנייה והכחול 2.5 מטר לשנייה.



ציר הX זה גובה במטרים וציר הY זה מהירות במטרים לשנייה. הקו הכתום הוא שהממוצע מחושב על כל השטח והקו הכחול הוא שהממוצע מחושב רק מול הבניין (פונקצייה is_in_corner). מהירות המדידות 4.0 מטר לשנייה.



ציר הX זה גובה במטרים וציר הY זה מהירות במטרים לשנייה. הקו הכתום הוא שהממוצע מחושב על כל השטח והקו הכחול הוא שהממוצע מחושב רק מול הבניין (פונקצייה is_in_corner). מהירות המדידות 2.5 מטר לשנייה.