

משתנה	תיאור
i	האינדקס של כל תצפית - מוגדר לפי StopCode_actualArrivalDate_tripID למשל: 544_19-02-2023_1361133
direction	משתנה בינארי – מקבל את הערך 0 אם Direction ב-VM מקבל 0 ו-1 אם Direction ב-VM מקבל 2 (בדאטה המאוחד אין מידע על מסלולים מעגליים ולכן ערך 3 לא רלוונטי).
StopSequence	נמצא ב-PCOUNT ומחזיק את מספר התחנה בנסיעה (בדומה למשתנה StopOrder ב-VM) חשוב לציין שהמשתנים האלה לא זהים – אחד מהם מתחיל ב-0 והשני מתחיל ב-1. כלומר תחנה 3 לפי SQ היא תחנה 4 לפי SO (מצ"ב צילום מטה).
DayInWeek	יום בשבוע - משתנה קטגוריאל – עבר ENCODING
preD1	זמן עזיבת התחנה הקודמת (בשניות)
preD2	זמן עזיבת התחנה לפני הקודמת (בשניות)
timeCategory	זמן ביום (טווחים של 3 שעות) – עבר ENCODING 05:00-07:59 – timeCategory_d1 08:00-10:59 – timeCategory_d2 ... 11:00-01:59 - timeCategory_d6 timeCategory_unknown – אחרת (כלומר אחרי 02:00)
targetTime	זמן הגעה לתחנה (בשניות) – למשל: זמן הגעה 17:05 << TT = 61500

In [39]: data

Out[39]:

	stopOrder	actualArrivalTime	actualDepartureTime	Linkref	direction	d_date	pre_dt	pre_dt2	stopCode	nextStopCode	i	StopSequence
3	4	2023-02-19 09:43:06	2023-02-19 09:43:34	544:9893	1	2023-02-19	2023-02-19 09:42:15	2023-02-19 09:41:10	544	9893	1361133_2023-02-19_544	3
3	5	2023-02-19 09:44:25	2023-02-19 09:44:59	9893:3292	1	2023-02-19	2023-02-19 09:43:34	2023-02-19 09:42:15	9893	3292	1361133_2023-02-19_9893	4
3	6	2023-02-19 09:45:42	2023-02-19 09:46:09	3292:557	1	2023-02-19	2023-02-19 09:44:59	2023-02-19 09:43:34	3292	557	1361133_2023-02-19_3292	5
3	7	2023-02-19 09:46:25	2023-02-19 09:46:59	557:557	1	2023-02-19	2023-02-19 09:45:42	2023-02-19 09:44:25	557	557	1361133_2023-02-19_557	6