

**CLASIFICAREA CĂILOR DE CIRCULAȚIE
LOCALITATE TALMACEL**

NR. CRT.	LOCAȚIA TRONSONULUI DE REȚEA	CLASA SISTEMULUI DE ILUMINAT	AMPLASAREA DISPOZITIVELOR DE ILUMINAT	LĂȚIMEA TRONSONULUI m	TIPUL CAROSABIL	LUNGIMEA m
1	DC 61	M3	L	9	AS,PT	1235
2	DC 61/ (PRINCIPALA SAT)	M5	L	7	AS,PT	-
3	S 12	M5	L	5	AS,PT	-
4	S 13	M5	L	5	AS,PT	-
5	S 11	M5	L	5	AS,PT	-
6	S 1	M5	L	5	AS,PT	525
7	S 2	M5	L	5	AS,PT	262
8	S 3	M5	L	5	AS,PT	190
9	S 5	M5	L	5	AS,PT	486
10	S 4	M5	L	5	AS,PT	340
11	S 6	M5	L	5	AS,PT	-
12	S 7	M5	L	5	AS,PT	-
13	S 8	M5	L	5	AS,PT	-
14	S 9	M5	L	5	AS,PT	-
15	S 10	M5	L	5	AS,PT	-
16	S 16	M5	L	5	AS,PT	-
17	S 15	M5	L	5	AS,PT	-

L – lateral

BA - bilateral alternant

BFF – bilateral față în față

A - axial

C - central

CTN – catenar

AS - asfalt

BC – beton de ciment

PV - pavaj

PT - piatră