



LEGENDA - pg.14

- T2

-T2 - Ansamblu de iluminat format dintr-un corp de iluminat stradal, echipat cu LED de putere max. 28W, mln. 2500lm, 3000K, cu modul telegestune incorporat/atasat, cu carcasa de aluminiu, turnat sub presiune, reflector de policarbonat si capac optic din sticla securizata, cu grad de protectie mln. IP65, mln. IK08, montat pe stalp de beton existent la inaltimea notata pe plan, inclusiv brat de prindere si accesorii montaj;
- T3

-T3 - Ansamblu de iluminat format dintr-un corp de iluminat stradal, echipat cu LED de putere max. 37W, mln. 4000lm, 3000K, cu modul telegestune incorporat/atasat, cu carcasa de aluminiu, turnat sub presiune, reflector de policarbonat si capac optic din sticla securizata, cu grad de protectie mln. IP65, mln. IK08, montat pe stalp de beton existent la inaltimea notata pe plan, inclusiv brat de prindere si accesorii montaj;
- T5

-T5 - Ansamblu de iluminat format dintr-un corp de iluminat stradal, echipat cu LED de putere max. 58W, mln. 6500lm, 3000K, cu modul telegestune incorporat/atasat, cu carcasa de aluminiu, turnat sub presiune, reflector de policarbonat si capac optic din sticla securizata, cu grad de protectie mln. IP65, mln. IK08, montat pe stalp de beton existent la inaltimea notata pe plan, inclusiv brat de prindere si accesorii montaj;

EXPERT TEHNIC:					
VERIFICATOR/ EXPERT	NUME/TITLU:	SEMNATURA:	CERINTA DE CALITATE	REFERAT/EXPERTIZA: NUMAR SI DATA:	
PROIECTANT GENERAL:	AMET CF. 20230807 TEL. 0254406391			BENEFICIAR: PRIMAARIA ORASULUI RECAS	PROIECT NR.: 4/2018
CALITATE ELABORATOR	NUME/TITLU:	SEMNATURA:	SCARA: 1:1000	TITLU PROIECT: Smart Urban Services Through Homogeneous Quality Standard in Public Infrastructures for Higher Energy Efficiency Address: Cluj-Napoca, Romania, Județ, Traite	FAZA: PT-DE
DIRECTOR EXECUTIV	Ing. Adrian BALACI			TITLU PLANSA	PLANSA
PROIECTANT:	Ing. Ovidiu MOLNAR			PUBLIC SISTEM DE ILUMINAT	Nr. E01-PG14
PROIECTANT:	Ing. Emilian ZNEU		DATA: IV - 2018		
PROIECTANT:	Ing. Bogdan BORDEA				