



LEGENDA - pg.11

-T1 - Ansamblu de iluminat format dintr-un corp de iluminat stradal, echipat cu LED de putere max. 17W, min. 2000lm, 3000K, cu modul telegestiune incorporat/atasat, cu carcasa de aluminiu turnat sub presiune, reflector de polycarbonat si capac optic din sticla securizata, cu grad de protectie min. IP65, min. IK08, montat pe stalp de beton existent la inaltimea notata pe plan, inclusiv brat de prindere si accesorii montaj;

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

-T5 - Ansamblu de iluminat format dintr-un corp de iluminat stradal, echipat cu LED de putere max. 58W, min. 6500lm, 3000K, cu modul telegestiune incorporat/atasat, cu carcasa de aluminiu turnat sub presiune, reflector de polycarbonat si capac optic din sticla securizata, cu grad de protectie min. IP65, min. 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 CIF 28238097 Tel 0256406591			BENEFICIAR: PRIMARIA ORASULUI RECAS
CALITATE ELABORATOR	NUME/TITLU:	SEMNATURA:	SCARA: 1:1000	TITLU PROIECT: Smart Urban Services Through Homogenous Quality Standard in Public Infrastructures for Higher Energy Efficiency - RORS36 Adresa: Loc. Recas, jud. Timb
DIRECTOR EXECUTIV	Ing. Adrian BALACI			
PROIECTANT:	Ing. Ovidiu MOLNAR			
PROIECTANT:	Ing. Emilian ZMEU			
PROIECTANT:	Ing. Bogdan BORDEA			
			DATA: IV - 2018	PLANSA nr. E01-PG11