



LEGENDA:

ECS	Centrala detectare, semnalizare si avertizare incendiu
TEG	Tablou electric general, IP55
TEP	Tablou electric Parter, IP44
TEE1	Tablou electric Etaj 1, IP44
TEE2	Tablou electric Etaj 2, IP44
TCT	Tablou electric Centrala Termica IP55

CARACTERISTICILE CONSTRUCTIEI:

- CLASA DE IMPORTANTA III - Conform P100/2013
- CATEGORIA DE IMPORTANTA C - Conform HG766/1997
- ZONA SEISMICA CARACTERIZATA DE $T_c=0.7s$, $a_g=0.20g$
- GRAD DE REZISTENTA LA FOC II
- RISC MIC DE INCENDIU



PROIECTARE, CONSULTANTA,
ASISTENTA TEHNICA IN DOMENIILE:
CONSTRUCTII CIVILE,
INDUSTRIALE SI AGRICOLE

J03/906.2006
TEL. / FAX 0248 251073, 0744804995
TEL. 0248 282131, 0766125222, 0766682644

S.C. MODVEST CONSTRUCT 2000 S.R.L.
PITESTI



DENUMIREA PROIECTULUI: "Renovarea energetica moderata pentru sediul Regiei Autonome Judetene de Drumuri Arges" municipiul Pitesti, Str. George Cosbuc, Nr.40, Judetul Arges

BENEFICIAR: UAT Judetul Arges

ADRESA BENEFICIAR: Piata Vasile Milea, Nr.1

ADRESA INVESTITIEI: Municipiul Pitesti, Str. George Cosbuc, Nr.40, Jud. Arges

SCARA: -

PLANSA
IE 07
FAZA
DALI

MANAGER PROIECT	Ing. GHEORGHE JUNE
PROIECTAT	Ing. Ciulbea Dragos-Nicolae
DESENAT	Ing. Ciulbea Dragos-Nicolae

NR. CONTRACT:
24/
10.03.2022

DATA:
Mai 2022

**- Schema Bloc de
Distributie -**

Propunere