

Panouri fotovoltaice monocristaline
405W/buc (dim: 1754 x 1096 mm), 60 buc,
cu montaj pe suprti speciali pentru acoperis
tip terasa. Pi sistem = 24.3kW

La priza de pamant

La priza de pamant

La priza de pamant

La priza de pamant

Conductor coborare
paratrasnet OIZn Ø10mm

Paratrasnet cu dispozitiv de
amorsare PDA, Rp= 25m la gr II,
h catarg= 2.5m fata de la cota cea
mai inalta

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

PLANSĂ
IE 06
FAZĂ
DALI

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

SCARA: 1:100
NR. CONTRACT: 24/
10.03.2022
DATA: Mai 2022

INSTALATII ELECTRICE: Instalatie de protectie la trasnet si Sistemul Fotovoltaic

- Plan Terasa -

Propunere

DREPTURILE DE AUTOR APARTIN IN EXCLUSIVITATE S.C. MODVEST CONSTRUCT 2000 S.R.L. COPIEREA SAU COMERCIALIZAREA PREZENTULUI PROIECT SAU A UNEI PARTI DIN ACESTA, FARA ACORDUL AUTORULUI SE PEDEPSESTE CONFORM LEGII DREPTULUI DE AUTOR NR.8/1996 PREZENTA DOCUMENTATIE POATE FI FOLOSITA NUMAI IN SCOPUL PENTRU CARE A FOST ELABORATA ORICE MODIFICARE SAU COMPLETARE A PREZENTULUI PROIECT SE POATE FACE NUMAI CU ACORDUL SCRIS AL AUTORULUI