



MATERIALE:

- Structura din cadre metalice din aluminiu, contravanturi si legaturi
- Panouri cu spuma poliuretunica (clasa de combustibilitate minim B(s3,d1) EI 30), 50mm grosime, montate vertical, culoare alb
- Invelitoare din poliester acoperit cu PVC neinflamabil tigla metalica culoare alba

NOTE:

- *Protectie anticorozia pentru clasa C2 cf. GP111-04 cu vopsea-grund in 2 straturi de 30-40µ;
- *Rectificarea suprafetelor sudate sau deteriorate la manipulare se va face cu vopsea-grund aplicata in 2 straturi de 40µ (grund alchidic bogat in fosfat de zinc);
- *Nivelul de acceptare pentru imbinarile sudate este "B" cf. C150-99.
- *Din punct de vedere al conditiilor tehnice de calitate elementele metalice se incadreaza in categoria "B" cf. C150-99 tabel 1, 2, 4;
- *Detaliile de forma si dimensiuni ale rosturilor imbinarilor sudate sunt conform SR EN 29692.

JUDETUL PRAHOVA
PRIMARIA ORASULUI
MIZIL

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Anexă la autorizația de construire

Nr. 9 din 18.05.2023

Arhitect șef,

CLASA DE IMPORTANTA - III
CATEGORIA DE IMPORTANTA - C
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC : II
CATEGORIA DE PERICOL DE INCENDIU : C

Ac=960.00mp
Ad=960.00mp
Au=923.93mp

C.T.N. (cota terenului natural) = -1.20m;
C.T.A. (cota terenului amenajat) = -1.10m;
Cota ±0.00 se refera la fata superioara a pardoselii finite;

REVIZIE	DATA	DESCRIERE REVIZIE
0	12.2022	PRIMA EMITERE
PROIECTANT DE SPECIALITATE: Arhitectura		PROIECT 01.12.2022: CONSTRUIRE SALON EVENIMENTE, PLATFORMA BETONATA, FOSA VIDANJABILA SI IMPREJMUIRE TEREN
S.C.TOPOCONSTRUCT COTORCA S.R.L.		LUCRARI REALIZATE FARA AUTORIZATIE DE CONSTRUIRE
CALEA BUCURESTI NR. 50, COTORCA, IALOMITA		Jud. Prahova, or. Mizil, cartea 9, parcela A5/1
C.U.I. 35413280, J21/13/2016		BENEFICIAR: STANCIULESCU DANUT-ILIE si STANCIULESCU MARIA-ALDEZA
SPECIFICATIE	NUME	DENUMIRE PLANSĂ:
SEF PROIECT	arh. DRAGHICI C.	DATA: 12.2022
PROIECTAT	arh. DRAGHICI C.	scara: 1:100
DESENAT	ing. Constantinescu N.	COD PLANSĂ: A.07 FAZA: D.T.A.C.+D.T.O.E.