



Do not scale this drawing. Figured dimensions to be used in all cases. Verify dimensions on site and report any discrepancies to the architects immediately.
This drawing is copyright © and may only be reproduced with the architect's permission.

Desenul nu se va scala si se vor utiliza dimensiunile cotate. Se vor verifica pe santier dimensiunile stabilite prin proiect, neconcordantele urmand a fi notificate imediat proiectantului.
Acest desen este proprietatea proiectantului si nu poate fi reprodus fara acceptul acestuia.

LUCRARI DE DESFACERI

- Desfacere trasee instalatii alimentare cu apa si canalizare menajera si pluviala, trasee instalatii termoficare (dezafectate) montate la intradosul planseului peste subsol, pentru a permite realizarea termosistemului; materialele reciclabile vor fi colectate in vederea valorificării
- Desfacere unitati exterioare de climatizare (cu protejarea legaturilor catre unitatile interioare) sau antene; se depoziteaza protejat in vederea remontarii
- Desfacere suportii metalici unități exterioare de climatizare; materiale reciclabile colectate in vederea valorificării
- Desfacere plăcări termoizolante din polistiren expandat, 8-10cm grosime (realizat de proprietari in regie proprie, lucrari neconforme cu cerintele programului)
- Desfacere finisaje exterioare fatade - placaje caramida aparenta / placaje cermice fatada care prezinta pericol de desprindere
- Decopertari tencuieli exterioare - zonele deteriorate, umflate; se verifica toata suprafata fatadelor prin ciocanire, iar zonele cu deficiente se decoperteaza in vederea asigurarii unui strat suport corect pentru termosistem
- Desfacere elemente de tamplarie exterioara din pvc / metal, inclusiv accesorii, plase insecte, glafuri - ferestre
- Desfacere elemente de tamplarie exterioara din lemn, inclusiv accesorii, plase insecte, glafuri - ferestre
- Desfacere trasee instalatii, dotari (cutii postale), tubulaturi dezafectate (tobogan gunoi, cosuri), existente la nivelul peretilor sau planseelor ce delimiteaza spatiile incalzite de locuit de spatiile comune neincalzite, pentru a permite realizarea termosistemului; materialele reciclabile vor fi colectate in vederea valorificării; dotarile care se mentin, se depoziteaza in vederea remontarii
- Desfacere trotuare perimetrale din dale 60x60cm
- Desfacere balustrada scara interioara
- Desfacere panouri din tabla ondulata (parapeti balcoane), structura metalica parapeti balcoane, grilaje metalice exterioare; materiale reciclabile colectate in vederea valorificării
- Desfacere plăcări termoizolante din polistiren expandat, 8-10cm grosime (realizat de proprietari in regie proprie, lucrari neconforme cu cerintele programului)
- Desfacere finisaje exterioare fatade - placaje caramida aparenta / placaje cermice fatada care prezinta pericol de desprindere
- Verificare stabilitate suprafete placate cu caramida aparenta si panouri pline la parapeti balcoane
- Refacere / inchidere parapeti balcoane (elementele care nu prezinta stabilitate) / inchideri pe structura metalica din profile rectangulare 40x40x3 fixate la nivelul elementelor de beton si inchideri din placi de cimentcartoon (tip placoderm, durok sau similar)
- Decopertari tencuieli exterioare - zonele deteriorate, umflate; se verifica toata suprafata fatadelor prin ciocanire, iar zonele cu deficiente se decoperteaza in vederea asigurarii unui strat suport corect pentru termosistem
- Desfacere elemente de tamplarie exterioara din pvc / metal, inclusiv accesorii, plase insecte, glafuri - ferestre
- Desfacere elemente de tamplarie exterioara din lemn, inclusiv accesorii, plase insecte, glafuri - ferestre
- Desfacere elemente de tamplarie exterioara din pvc / metal, inclusiv accesorii, plase insecte, glafuri - inchideri balcoane
- Desfacere elemente de tamplarie exterioara din lemn, inclusiv accesorii, plase insecte, glafuri - inchideri balcoane
- Inlocuire terase, evacuare deseuri; materialele reciclabile se vor colecta in vederea valorificării
- Desfacere sarpanta si inchideri la nivelul terasei
- Desfacere invelitoare din membrana bituminoasa; componentele reciclabile se vor recupera in vederea valorificarii
- Desfacere sorturi din tabla zincata, burlane, jgheaburi si accesorii metalice; materialele reciclabile se vor colecta in vederea valorificării
- Desfacere guri preluare ape pluviale si inchidere / sigilare goluri
- Desfacere sapa terase, termoizolatie din bca
- Lucrari de protejare a terasei pe durata lucrarilor

CATEGORIA DE IMPORTANTA "C"- normala
CLASA DE IMPORTANTA III
GRAD DE REZISTENTA LA FOC II

3			
2			
1			
REV	CHK VER	AMENDAMENT OBSERVATII / DESCRIERE	DATE DATA
<div><div><div>ARCHITECTURE</div><div>TECHNICS</div><div>OFFICE</div></div><div></div><div>ARCHITECTURE TECHNICS OFFICE DESIGN ALEEA LUNGULETU 6, Bloc. D14, Ap.28 SECTOR 2, BUCURESTI TEL. +40 722 610 689 atodesign18@gmail.com</div></div>			

Client | Beneficiar :

MUNICIPIUL
TARGOVISTE



Project | Titlu proiect :

Renovarea energetică - bloc de locuințe 82A
STR BENONE GEORGESCU TARGOVISTE
DAMBOVITA



Project no. | Project nr. :

2022-16

Title | Titlu plansa :

SECTIUNE B-RELEVU

Drawing no. | Plansa nr. :

TGV 26 AR107-D0

Revision | Revizia :

0

Project stage | Faza proiect:

DALI

Date | Data:

2022-12

Scale | Scara :

1:100

ATO Design manager:

Mihai GEORGESCU

Signature | Semnatura :

Project Architect | Sef de proiect :

arh Radu-Gabriel IONESCU

Signature | Semnatura :

Designed by | Proiectat :

arh Mihai GEORGESCU

Signature | Semnatura :

Drawn by | Desenat :

arh Mihai GEORGESCU

Signature | Semnatura :

