

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; materialele 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 ceramice fatada care prezinta pericol de desprindere
- Decopertari tencuiei 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 perimetrare din dale 60x60cm
- Desfacere balustrada scara interioara
- Desfacere panouri din tabla ondulata (parapeti balcoane), structura metalica parapeti balcoane, grilaje metalice exterioare; materialele reciclabile se vor colecta in vederea valorificării
- Desfacere finisaje exterioare fatade - placaje caramida aparenta / placaje ceramice 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)
- Refacere / inchidere parapeti balcoane (elementele care nu prezinta stabilitate) 40x40x3 fixate la nivelul elementelor de beton si inchideri din placi de cimentcarton (tip placodem, dukok sau similar)
- Decopertari tencuiei 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	AMENDAMENT	DATE
	VER	OBSERVATII / DESCRIERE	DATA

ARCHITECTURE TECHNICS OFFICE DESIGN  
ALEEA LUNGULETU 6, Bloc D14, Ap.28  
SECTOR 2, BUCURESTI

Client | Beneficiar : **MUNICIPIUL TARGOVISTE**



Project | Titlu proiect : **Renovarea energetica - bloc de locuinte 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 :

