



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.

ELEMENTE CARE SE DEZAFECTEAZA / INLOCUIESC

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 în 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 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), tubulaturii dezafectate (tobogan gunoi, cosuri), existente la nivelul peretilor sau planseilor ce delimiteaza spatiile incalzite de locuit de spatiile comune neincalzite, pentru a permite realizarea termosistemului; materialele reciclabile vor fi colectate în vederea valorificării; dotariile care se mentin, se depoziteaza in vederea remontarii
- Desfacere trotuare perimetrale din date 60x60cm
- Desfacere balustrada scara interioara
- Desfacere panouri din tabla ondulata (parapeti balcoane), structura metalica parapeti balcoane, grilaje metalice exterioare; materialele reciclabile colectate în 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
- Verificare stabilitate suprafete placate cu caramida aparenta si panouri pline la parapeti balcoane
- Refacere / inlocuire 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 placocem, durok sau similari)
- 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
- Igienizare terase, evacuare deseuri; materialele reciclabile se vor colectatea în vederea valorificării
- Desfacere sarpanta si inchideri la nivelul terasei
- Desfacere invelitoare din membrana bituminosa; componentele reciclabile se vor recupera in vederea valorificării
- Desfacere sorturi din tabla zincata, burlane, lighiaburi si accesorii metalice; materialele reciclabile se vor colectatea în vederea valorificării
- Desfacere guri preluare ape pluviale si inchideri / sigilare goluri
- Desfaceri sapa terase, termoizolatii 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			
VER		OBSERVATII / DESCRIERE			DATE

ARCHITECTURE TECHNICS OFFICE DESIGN
ALEEA LUNGULETULUI 6, BLOC D14, Ap.28
SECTOR 2, BUCURESTI
TEL. +40 722 610 689
atodesign18@gmail.com

Client | Beneficiar :
MUNICIPIUL TARGOVISTE

Proiect | Titlu proiect :
Renovarea energetica - bloc de locuinte 82A
STR BENONE GEORGESCU TARGOVISTE
DAMBOVITA

Project no. | Project nr. :
2022-16

Title | Titlu plansa :
FATADA PRINCIPALA - RELEVU

Drawing no. | Plansa nr. :
TGTV 26_AR108-D0

Project stage | Faza proiect: DALI

Date | Data: 2022-12

Scale | Scara: 1:100

ATO Design manager: Mihai GEORGESCU

Project Architect | Sef de proiect : arh Radu-Gabriel IONESCU

Designed by | Proiectat : arh Mihai GEORGESCU

Drawn by | Desenat : arh Mihai GEORGESCU