

A. lucrări de reparări structurale curente:

- lucrări pentru evitarea de reparări prin injectii, măsuri și consolidări locale a fundurilor existente în pereți structurali de beton; injectarea se va realiza cu o soluție specială de injecții pe baza de ciment sau de var dacă există suprafețe pictate;
- lucrări pentru realizarea unei arșinuri corespunzătoare a conductelor prin realizarea unui strat de cupere a ciplanității sub sarcină;
- lucrări pentru realizarea unui strat perimetral de protecție la intemperii conductelor;
- lucrări pentru înlocuirea bușurilor de fier existenti cu bușuri noi de beton armat;

- [illegible]

C. lucruri necesare realizării modificărilor funcționale:

- lucruri pentru reconfigurarea spațiului între anii 1985 și 1987, unde se vor realiza și două intrări noi de beton armat;
- lucruri pentru realizarea unei curii noi la jumita la trelii subterană în curtea din spate și a două curți engleze dispuse în serie față de accesul principal în cadru;
- lucruri de reconfigurare a unor părți structurale și structurale;
- lucruri pentru realizarea unor garajuri noi și închiderea unor garajuri existente.

D. lucrari de consolidare:
- lucrari pentru realizarea unor incinte de beton armat clasa C16/20 conectate de peretii existenti in zonele marcate pe plan, cu fundatii proprii

- luaran pentru suprabetonarea pardosului de bolitoare existente de peste subsol;
- luaran pentru consolidarea planseelor de lemn existente de peste parter si etaj cu lemn si metal in vederea realizarii unei

lucrarilor pentru realizarea unor planșee noi de beton în locul celor existente în incintele consolidate din anii 1-8 F-J și 15-19 F-J;

- lucrări pentru realizarea unor centuri de beton armat la nivelul podului peste pârâul de zădane din etaj.
- lucrări pentru realizarea unor centuri de beton armat la nivelul comaselor.
- lucrări pentru consolidarea aliorilor și a frontoanelor.

lucrul pentru închiderea unor goluri existente cu zăvare lesău în ștrepi sau cu zăvare bordată de elemente noi de beton armat.

nu este permisă coborârea fundatilor noi (în nici una din zonele caracteristice ale construcției) sub nivelul fundatilor existente, cu excepția zonei noi a curții de lumină ax F-G7-14
se va acorda o atenție deosebită verificării instalațiilor înropite de apă, reparări și eventual înlocuiri acestora în vederea

Material pentru reparații și lucrări de consolidare:
Beton

- Clasa betoă armată C20/25 în fundații și elemente noi de infrastructură
- Clasa betoă armată C16/20 pentru lucrările de consolidare
- Clasa betoă simplă C8/10
- Clasa țesătură S2 (50-80mm)

- Acoperire cu beton 2,5 cm \pm 3,5 cm în funcție de element
- Permisabilitate P_d - pentru zona de fundații
- Conținut de aer occlus -

- **Cărămidă**
Elemente de zidire de epocă, compatibile cu cele existente, de categorii I, grup II, compuse din cărămidă de argilă arsă, cu

- Mortar
Mortar pentru zidărie M10 (G) cu var hidrolic
30N/mm² și cu rezistența caracteristică la încoviere perpendicular pe planul zidăriei $f_{ct,perp}$ egală cu 0.24 N/mm².

- Reparații fisuri și crăpături în elementele de zidărie:
 Mortar pe baza de ciment, tencuială, cu contracți redusă (tip Grout), de tip MegagROUT, 100 sau similar sau: rășină epoxidică biocomponentă (no. SikaDur 52, sau cu proprietăți similare).

Figuri cu deschidere 0,1 mm - 1 mm: rășină epoxidică injectabilă, tip EPOMAX - L20 sau similar, folosită împreună cu pastă de oxipolite tip EPOMAX-EK, sau similar

Epoxid, EPIMAX-EX sau similar

Pentru lucrări curente, reparații, inclusiv restitutie:

- Mortar pe bază de var hidraulic și puzzlean tip Mape-Antique (sau similar).

Confecții metalice

- Oțel laminat tip S235J2+AR - conform SRI EN - 10025
- Oțel beton
- Oțel beton B57 S505 - clasa de ductilitate C sau echivalent, având raportul $1,15 \leq f_{yk}/f_{td} < 1,35$

- Lemn de rășinoase ignifug și biocidat, clasa de risc 2 conform SR EN 335-1 (respectiv gradul 2 de expunere conform NP005-1998), clasa de rezistență C14-16 conform Eurocod 5 (respectiv clasa de calitate II conform NP005-2003).

de 2,5 cm

Acoperirea cu beton la placă va fi de 15 cm

ARMATURA SE VA MĂSURA ÎN COPRAL ÎNAINTE DE FĂCUTUL SIEI DE BĂTARE

[illegible]

NOTA: INAINTE DE DEBITARE MARCILE SE VOR MASURA PE COFRAJ PENTRU
- CORECTAREA EVENTUALELOR ERORI.
- EXTRASII NICI PRINDE CANTITATILE DE ARMATURA REZISTATE CA URMARE

DATELE ARHIVATORILOR SE VOR MĂSURA LA INTERIOR

NR. 06636


 DR. A. B. C.
 POLIȚIA VETERINARĂ
 SOȚIETATEA COMERCIALĂ
 POLARIS
 101
 DUMITRU POLIȚIA
 101




Clasa de importanță II	S construcția 94% mp	S dezvoltarea 2336 mp	PROIECT
	TITLU PROIECT		3574/28.02.2
REZOLUTIA MUNICIPIULUI IASI NR 1050 / 2009 CILUL DE INFINITATATE			SPECIALITATE

MEZISTIE	FAZA	PTh+DE
BENEFICIAR U.A.T. JUDETUL ARGES PATA MILE MIEA, NR.1, JUDETUL ARGES		
S.C. POLARH - DESIGN SRL J 405205/1991, CUI: RO389 642	VIRGILIU POLIZU	66494

1.50	11/2020	PLAN ARMARE ELEMENTE VERTICALE ET AJ
1.50	11/2020	PLAN ARMARE ELEMENTE VERTICALE ET AJ

