

ZID MEDIAN LATURA NORDICA
cu parament din zidarie caramida si piatra fatuita pe santier
rostuita si emplecton din piatra, zone inferioare zidarie originala
din piatra si din caramida, consolidat si conservat, cu partea
superioara refacuta conform detaliu proiect

PARAMENT CARAMIDA 3 - ZONA SUPRAINALTARE RESTAURARE 1968-70
Partea superioara a zidului consolidat si conservat reconformare conform proiect
- parament caramida cu pierdere masiva de masa, cu contururi neregulate, posibil
caramizi de epoca refolosite, cu capatul exterior exfoliat montaj perpendicular pe fila
zidului caramizi, cu dimensiuni medii de 3,5 - 4 cm / 13,5 - 15 cm
- mortar cu adaos masiv de ciment marca superioara Portland sau similar mentinut, cu aspectul structurilor
de fagure, latime rost orizontal 3 cm, latime medie rost vertical 3-3,5 cm
Zona de parament se curata prin decapare 16-19 randuri de caramida si mortar (18 randuri in zona
mediana), se curata local rosturile adiacente zonei.
In interior gol se aplica tratament biocidare prin pulverizare pe toata suprafata
Se reface patul de mortar ca baza / lucrari la emplecton cu mortar de var
Se reface stratul de placaj de caramida de buna calitate, bine arsa, pentru lucrari exterioare
netencuite cu tesere
Se rostuieste cu mortar fara adaos de ciment, in tehnologia apropiata de cea initiala
Se reface paramentul de caramidaj de caramida in tehnologia apropiata de cea initiala

Strat de protectie din mortar de cimen cu pietre nefasonate
Se dezafecteaza si reface conform detaliu

PARAMENT ZIDARIE DE CARAMIDA 6
- caramida cu contururi neregulate, posibil caramizi recuperate din sit,
cu marginile degradate, caramizi cu dimensiuni medii de 3,5 cm / 16 cm
- masa de mortar cu putin adaos de ciment marca inferioara pozat
inclusiv pe suprafata caramizilor, local, cu aspectul structurilor de rostuire
incompleta
Zona de parament se curata de resturile de mortar prin procedee
mecanice - sablare
Se curata local si rosturile adiacente zonei
Se aplica tratament biocidare prin pulverizare pe toata suprafata
Se completeaza paramentul cu caramizii lipsa, se curata
uniform suprafata prin micro-sablarea generala, se rostuieste cu mortar
toata suprafata

Lacas structura lemn / drum de straja
ce se curata se consolideaza zona adiacenta
de conformare gol, nu se reconformeaza golul
Se reface masa de mortar din ambraszura
conform unui model executat in situ

PARAMENT CARAMIDA 1 - ZONA SUPRAINALTARE RESTAURARE 1968-70
- placare caramida cu contururi neregulate, posibil caramizi de epoca refolosite, stare
buna, cu suprafata rostuita uniform fara pierderi de masa, montaj perpendicular pe fila
zidului caramizi cu intercalari de caramizi cu latura lunga paralela cu fila zidului cu
dimensiuni medii de 3,5 - 4 cm / 13,5 - 15 cm / 25-26 cm
- mortar cu adaos masiv de ciment marca superioara sau mentinut, rostuire la fata
zidariei de caramida, latime rost orizontal 3 cm, latime medie rost vertical 3-3,5 cm
Se pastreaza stratul de parament de caramida
In zonele cu caramizi lipsa se curata golul si rosturile adiacente si de rezideste cu
caramida de buna calitate, bine arsa, pentru lucrari exterioare netencuite cu tesere, se
rostuieste cu mortar fara adaos de ciment, in tehnologia apropiata de cea initiala

Strat de protectie din mortar de ciment cu pietre nefasonate
Se dezafecteaza si reface conform detaliu

+2.75 (cota superioara)

TURN T5 (DONJON)

±0.00 = 862.80 (cota pasarela)

-2.50 Cota inferioara zid

ZONA STANCA

ZONA STANCA

-3.60 STANCA

PARAMENT CARAMIDA 1 - ZONA SUPRAINALTARE RESTAURARE 1968-70
- placare caramida cu contururi neregulate, posibil caramizi de epoca refolosite, stare buna, cu suprafata
rostuita uniform fara pierderi de masa, montaj perpendicular pe fila zidului caramizi cu intercalari de caramizi
cu latura lunga paralela cu fila zidului cu dimensiuni medii de 3,5 - 4 cm / 13,5 - 15 cm / 25-26 cm
- mortar cu adaos masiv de ciment marca superioara sau mentinut, rostuire la fata zidariei de caramida,
latime rost orizontal 3 cm, latime medie rost vertical 3-3,5 cm
Zona de parament se curata prin procedee mecanice (14 randuri in zona mediana)
se curata local rosturile adiacente zonei, in interior gol se aplica tratament biocidare prin
pulverizare pe toata suprafata

Zone reduse cu caramizi lipsa 2-5 bucati media
Zona de parament se curata de resturile de mortar prin manuale
inclusiv rosturile adiacente zonei
Se aplica tratament biocidare prin pulverizare pe toata suprafata
Se completeaza caramizii lipsa si se rostuieste cu mortar fara
adaos de ciment toata suprafata realizand un aspect unitar

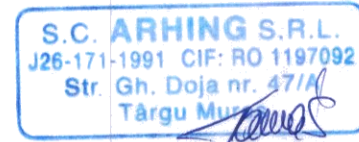
ZIDARIE DE PIATRA TRANSVERSAL MATERIAL LITIC
SI EMPECTON ORIGINAL

Paramentul realizat din pietre cioplite pe santier tip lespezi si
rostuit cu mortar cu adaos de ciment
Se curata prin sablare, inclusiv rostuirea cu mortar cu adaos de ciment
Se aplica tratament biocidare prin pulverizare se rostuieste
local cu mortar structurat in tehnologia apropiata de cea din anii 70.
Se va pastra aspectul de material litic - inecat - in mortar
Partea superioara a zidului acoperita cu pietre fatuite
pe santier legate cu mortar de ciment se completeaza
Se curata de vegetatie, se rostuieste idem parament de piatra

LEGENDA
zona A conservare/consolidare
zona B consolidare/conservare si refacere parament
delimitare zone de interventii
delimitare tipuri de degradari
caramizii existente asupra carora se efectueaza lucrari
caramizii lipsa total sau partial ce se vor inlocui

ZIDARIE DE PIATRA MATERIAL LITIC ORIGINAL
Realizata din lespezi de piatra / pietre cioplite pe santier asezate in
mortar acoperite partial de mortar se curata prin sablare, inclusiv
rostuirea cu mortar cu adaos de ciment
Se aplica tratament biocidare prin pulverizare
Se rostuieste local cu mortar structurat in tehnologia apropiata de
cea din anii 70. Se va pastra aspectul de material litic - inecat - in
mortar

ANCADRAMENT USA TURN RELEVAT SI RESTAURAT 1970
1. ARC B.A CONSOLIDARE ZONA CENTRALA ARC, retras 5 cm fata de planul peretelui, stare buna
Se aplica lucrari de curatare si refacere fete ale blocului de beton local
2. - BLOCURI PIATRA BRUTA DE ALBESTI
pentru conformare gol de usa ce se pastreaza, stare buna
- masa de mortar lipsa
Se curata toata suprafata prin spalare
Se aplica tratament biocidare prin pulverizare pe toata suprafata
Se rostuieste cu mortar structurat fara adaos de ciment
3. BLOCURI DE PIATRA DIN VECHIUL ANCADRAMENT
- Portiuni de piatra bruta, blocuri de conformare gol de usa ce se pastreaza
(posibil recuperate din sit, cu marginile degradate, conservate anterior, stare buna)
- masa de mortar lipsa
Se curata toata suprafata prin spalare
Se curata local rosturile degradate
Se aplica tratament biocidare prin pulverizare pe toata suprafata
Se rostuieste cu mortar structurat, in tehnologia apropiata de cea initiala
Se reface local piatra lipsa prin tesere (se reface masa paramentului in aceasi tehnologie si cu aceeasi
material, dupa caz)
4. ZIDARIE DE PIATRA
- Portiuni de zidarie de piatra bruta tesuta cu zidarie veche de piatra, cu contururi neregulate,
posibil recuperate din sit, cu marginile degradate montaj mxt, stare buna
- masa de mortar cu adaos de ciment marca inferioara, cu aspectul paramentului piatra fatuita
inglobata/inecata in mortar, stare buna
Se curata toata suprafata de parament de vegetatie, cruste negre, alte degradari biogene ale pietrei
Se curata toata suprafata paramentului prin micro-sablare
Se curata local rosturile ce au aparut a fi degradate
Se aplica tratament biocidare prin pulverizare pe toata suprafata
Se rostuieste cu mortar structurat, in tehnologia apropiata de cea initiala, mortarul nu va depasi fila
exteriora a zidurilor
Se reface local piatra lipsa prin tesere (se reface masa paramentului in aceasi tehnologie si cu aceeasi
material, dupa caz)



Faza PT+DE elaborata pe baza PROIECT faza DALI Pr. Nr. 14/2020 , SC "ABRAL ART" SRL, Bucuresti

ACEST DOCUMENT ESTE PROPRIETATE INTELCTUAL A PRIVATA A S.C. ARHING S.R.L. SI NU POATE FI FOLOSIT, TRANSMIS SAU REPRODUS, TOTAL SAU PARȚIAL, FARA
AUTORIZAREA EXPRESA. UTILIZAREA SA TREBUIE SA FIE CONFORM CELEI PENTRU CARE A FOST ELIBERAT. DOCUMENTUL ESTE VALABIL NUMAI CU SEMNATURA SI ȘTAMPILA IN
ORIGINAL, DE CULOARE ALBASTRĂ.

Faza PT+DE elaborata pe baza PROIECT faza DALI Pr. Nr. 14/2020 , SC "ABRAL ART" SRL, Bucuresti

VERIFICATOR TEHNIC	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
	S.C. "ARHING" PROIECTARE-CERCETARE-EXPERTIZARE IN CONSTRUCTII, INSTALATII Tg.Mures str. Gh.Doja nr.47/A			BENEFICIAR: UAT JUDETUL ARGES Piata Vasile Milea nr.1, oras Pitesti, jud.Arges
	SEF PROIECT	dr.arh. SZEKERES I.	SCARA 1:50	CONSERVAREA SI CONSOLIDAREA CETATII POENARI ARGES com.AREFU, jud. ARGES
	INTOCMIT	dr.arh. SZEKERES I.	DATA 2021-2022	PROFIL C- ZID MEDIAN LATURA NORD CU EVIDENTIEREA STARI DE DEGRADARE A MATERIALELOR LA NIVELUL PARAMENTULUI
INTOCMIT	arh.stag.TINTOSAN O.			

PR.NR.

XXXI-1120/

2021

FAZA:

DTAC+PT

PL.NR:

Ob.1/ A51