

Detaliul R1-CHITUIRI FISURI IN ZIDARIE f<2mm

1 - LUCRARILE PREGATITOARE CONSTAU IN URMATOARELE OPERATIUNI:

- a)Perierea zonei cu defecte cu o perie de sarma;
- b)Curatirea cu un jet de aer;
- c)Umezirea zonei astfel incat sa fie saturata cu apa.

2 - COMPOZITIA PASTEI DE CIMENT PENTRU REMEDIERE (in unitati de volum) ESTE URMATOAREA:

Ciment.....1parte;
Apa.....0,4-0,5parti.

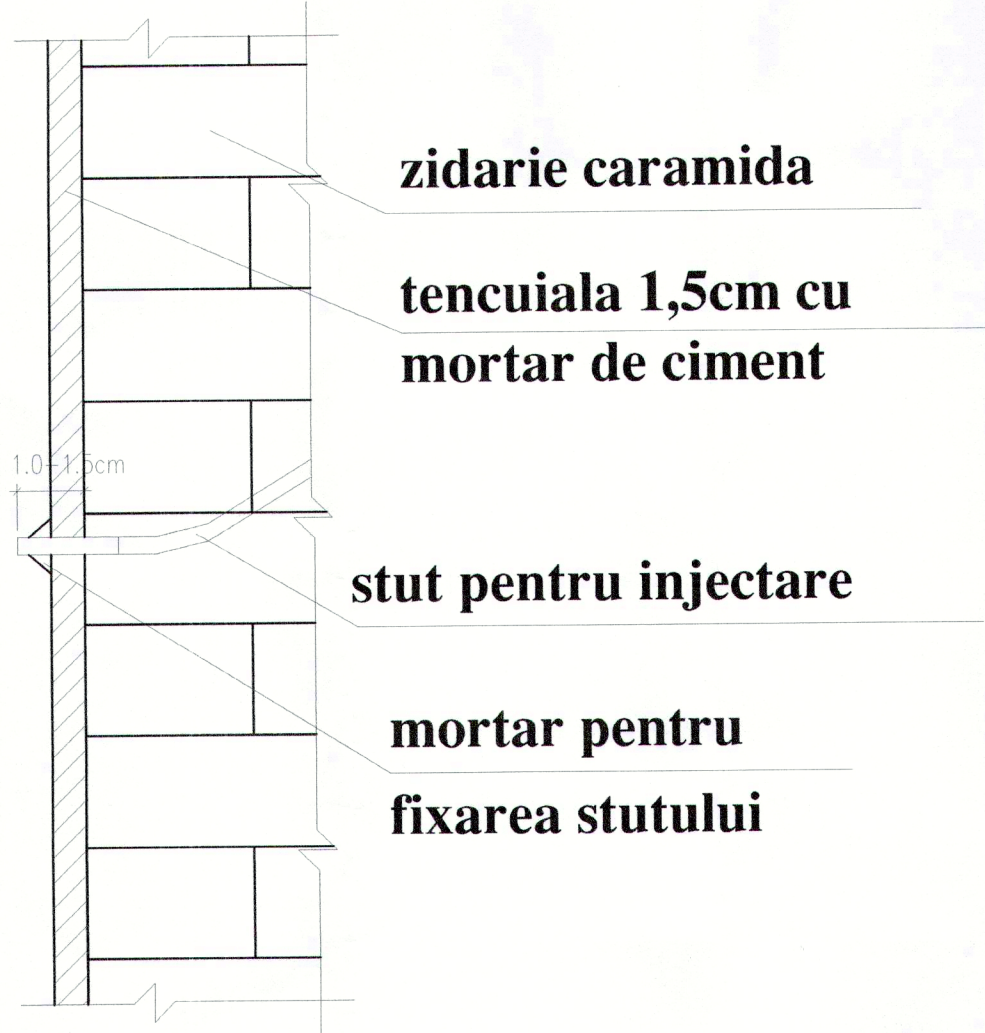
3 - PREPARAREA PASTEI DE CIMENT:

In cantitatea de ciment, masurata in pralabil, se introduce treptat apa, amestecand pana se obtine un amestec omogen si consistenta necesara punerii in lucrare.

4 - PUNEREA IN LUCRU:

Se aplica pasta de ciment pe zone cu defecte prin apasare energica cu spaclul.

Detaliul R2 - INJECTAREA PERETILOR DIN ZIDARIE PORTANTA CU PASTA DE CIMENT f=2-5mm



LEGENDA SOLUTII REMEDIERI LOCALE PENTRU PERETI DIN ZIDARIE

R1-CHITUIRI FISURI IN ZIDARIE CU DESCHIDERE MAI MICA DE 2mm.

R2-INJECTARE FISURI IN ZIDARIE CU PASTA DE CIMENT, AVAND DESCHIDERE DE 2-5mm.

R3-INJECTARE FISURI IN ZIDARIE CU PASTA DE CIMENT SI DISPUNERE DE BARE IN ROSTURILE ZIDARIEI, AVAND DESCHIDERE DE 5-10mm.

R4 - RETESERE ZIDARIE f>10mm

"f"=deschidere fisura

Detaliul R3-INJECTAREA CU PASTA DE CIMENT SUB PRESIUNE SI DISPUNEREA DE BARE IN ROSTURILE ZIDARIEI

- 1 - SE INJECTEAZA FISURA CU PASTA DE CIMENT SUB PRESIUNE CONFORM TEHNOLOGIEI DESCRISE LA DETALIUL R2.
- 2 - SE INTRODUC IN ROSTURI, PE AMBELE FETE, LA 2-3cm ADANCIME DE FATA ZIDARIEI, BARE DIN OTEL Ø6 L=0,80m OB37.
- 3 - SE REFACE LOCAL TENCUIALA DUPA CE SUPRAFATA A FOST CURATATA SI AMORSATA CONFORM PRECIZARILOR DE LA DETALIUL D1.

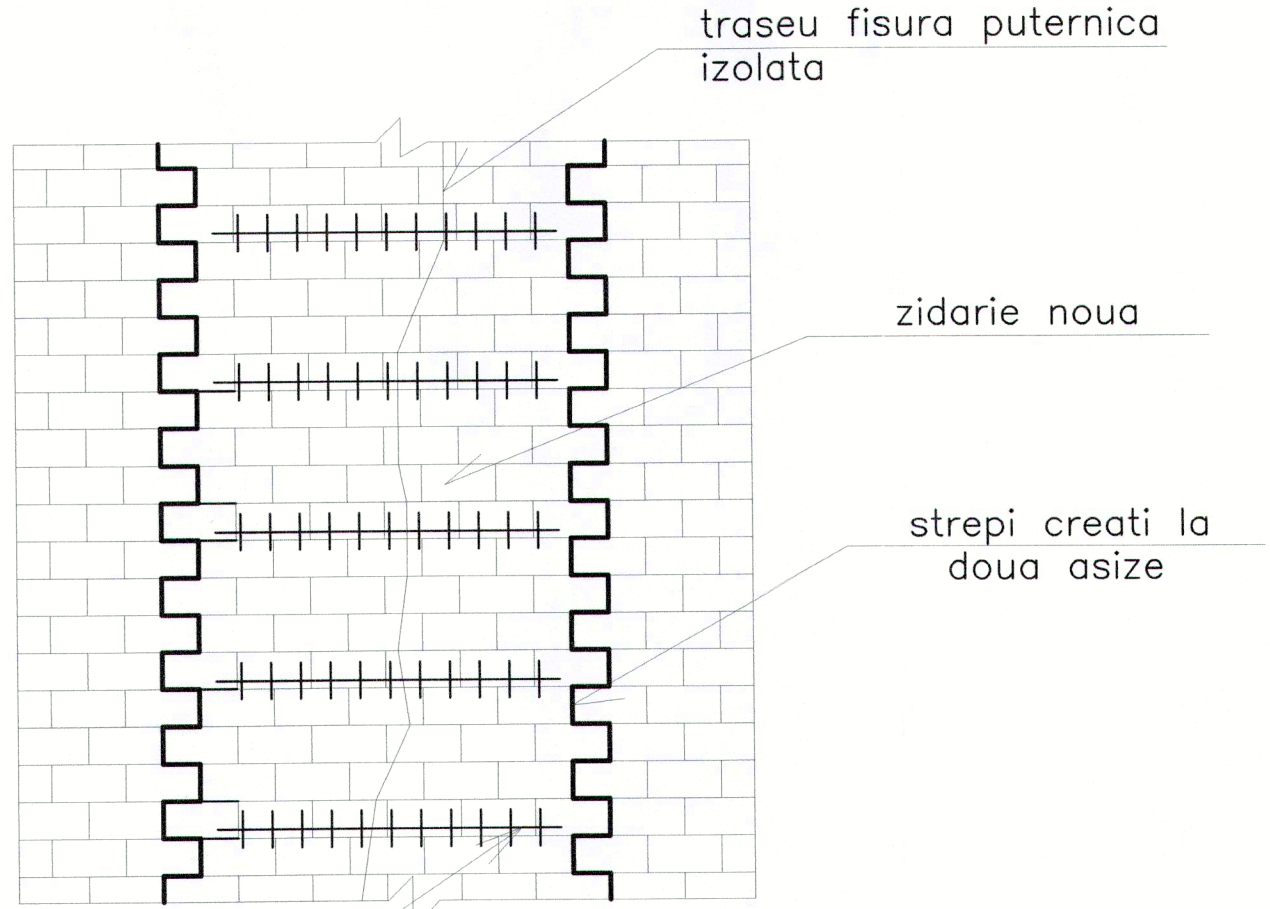


DETALIUL R4 - RETESERE ZIDARIE f>10mm

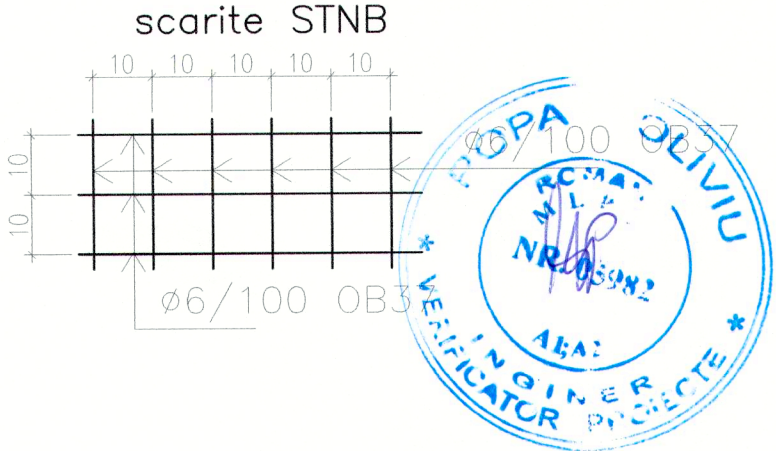
1.PENTRU REALIZAREA ZIDARIEI SE VOR FOLOSI CARAMIZI DE ACELEASI DIMENSIUNI SI CALITATE CA SI ZIDARIA EXISTENTA.





2.SE INDEPARTEAZA CARAMIZILE CRAPATE (DETERIORATE PUTERNIC).
3.SE TRATEAZA SUPRAFATA DE CONTACT PRIN FRECARA CU PERIA DE SARMA SI AMORSA DE CIMENT CU ARACET.

4.SE REZIDESTE ZONA CU CARAMIZI DE ACELASI TIP SI DIMENSIUNI. SE MONTEAZA, LA TREI ASIZE, SCARITE DIN PLASA STNB Ø7,1/100 x Ø7,1/100.



scarite STNB
Ø7,1x100/Ø7,1x100
in lungul zidului



PROIECTANT  Compania Municipala DEZVOLTARE DURABILA BUCURESTI	BENEFICIAR  MUNICIPIUL BUCUREȘTI prin AMCCRS	DENUMIRE PROIECT		LUCRARI DE REABILITARE, CONSOLIDARE, REFUNCTIONALIZARE, ÎMPREJMUIRE, ORGANIZARE DE SANTIER LA IMOBIL DE LOCUINTE SI FUNCTIUNI CONEXE DIN BLVD. PACHE PROTOPOPESCU Nr. 54, SECTOR 2			
		ADRESA		Bulevardul Pache Protopopescu, nr. 54, sector 2, Municipiul Bucuresti			
		ARHITECTURA	NUME	SEM.NATURA	Nr.proiect 101	Specialitatea: Structura de rezistenta	Scara
		SEF PROIECT SPECIALITATE	ing. Florian Berbecaru				
		PROIECTAT	dr. ing Catalin Rosu		Faza D.A.L.I	Titlu plansa:	1:50
DESENAT	ing. Florin Dobre		Data 2020	DETALII REPARATII FISURI, REMEDIERI LOCALE ZIDARIE		Nr. plansa R-05	
RELEVU 3D	INTERNATIONAL PARTNER BÜRO						