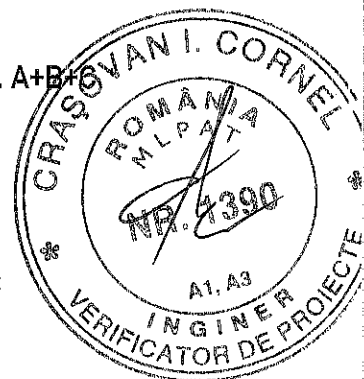
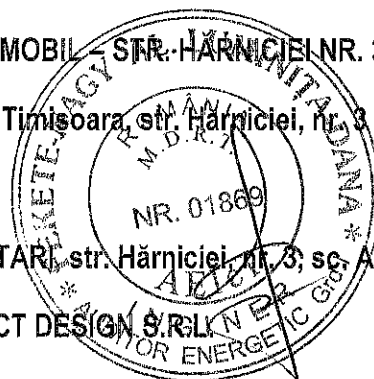


PROGRAM DE CONTROL AL CALITĂȚII

INVESTIȚIE: REABILITARE TERMICĂ IMOBIL – STR. HĂRNICIEI NR. 3, SC. A+B+C
 AMPLASAMENT: Județul Timiș, Municipiul Timișoara, str. Hărniciei, nr. 3
 TITULAR: MUNICIPIUL TIMIȘOARA
 BENEFICIAR: ASOCIAȚIA DE PROPRIETARI STR. HĂRNICIEI NR. 3, SC. A+B+C
 PROIECTANT: S.C. EURODRAFT PROIECT DESIGN S.R.L.

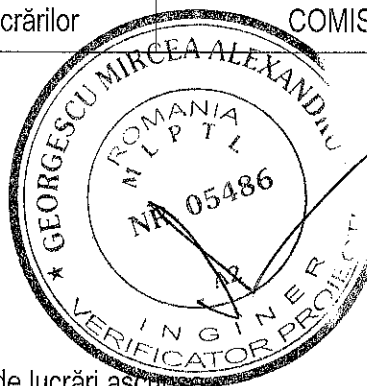


Nr. Crt.	Verificarea fazelor principale	Participă						Document de atestare a controlului
		B	C	P	A	G	I	
1	Predare – primire amplasament	X	X	X				PVR
2	Verificarea montării schelei	X	X	X				PVR
3	Verificarea rezultatelor sondajelor efectuate în pereții exteriori, în vederea determinării lungimilor de ancoraj a șuruburilor conexpand.	X	X	X				PVR
4	Verificarea suprafețelor curățate, pregătite pentru aplicare a termosistemului la subsol	X	X	X				PVR
5	Verificarea suprafețelor curățate, pregătite pentru aplicare a termosistemului la fațade	X	X	X	X		X	PVR + FD
6	Verificarea certificatelor de calitate/conformitate ale materialelor componente sistemului termoizolant la subsol	X	X	X				PVT
7	Verificarea certificatelor de calitate/conformitate ale materialelor componente sistemului termoizolant la fațade	X	X	X				PVT
8	Verificare trasare cotă profil soclu și trasare termosistem la fațade	X	X	X				PVR

9	Verificarea certificatelor de calitate/conformitate ale materialelor componente sistemului termoizolant la tâmplărie	X	X	X				PVT
10	Montarea și efectuarea probelor de funcționare a tâmplăriei	X	X	X				PVR
11	Verificarea calității punerii în operă a sistemului termoizolant la subsol	X	X	X				PVR
12	Verificarea suprafețelor exterioare ale anvelopei, privind modul de fixare/prindere a sistemului termoizolant și verificarea planeității suprafețelor înainte de aplicarea sistemului la fațade	X	X	X	X		X	PVR + FD
13	Verificarea sistemului de rigle orizontale, inclusiv a riglelor cu rol gravitațional înainte de aplicarea sistemului la fațade	X	X	X				PVR
14	Verificarea sistemului de rosturi de dilatație, înainte de aplicarea sistemului la fațade	X	X	X				PVR
15	Verificarea calității punerii în operă a sistemului termoizolant la fațade	X	X	X				PVR
16	Verificarea stratului support după desfacerea hidroizolației existente la acoperiș	X	X	X				PVR
17	Verificarea certificatelor de calitate/conformitate ale materialelor stratului termo-hidroizolant la acoperiș	X	X	X				PVR
18	Verificarea calității punerii în operă a sistemului termo-hidroizolant la acoperiș	X	X	X	X		X	PVR + FD
19	Inundarea terasei unde este cazul	X	X	X				PVR
20	Recepția la terminarea lucrărilor						COMISIE	PVTL

LEGENDA:

- B - Beneficiar
- C - Constructor
- P - Proiectant
- A - Auditor energetic
- G - Geotehnician
- I - Inspecție
- PVLA - Proces verbal de lucrări ascunse
- PVR - Proces verbal de recepție
- PVRTL - Proces verbal la terminarea lucrărilor
- FD - Faza determinant
- PVT - Proces verbal de trasabilitate



În conformitate cu :

- Legea nr.10/1995 "Legea privind calitatea în construcții" modificată și actualizată
- C56-85 – normative privind verificarea calității lucrărilor de construcții și instalații aferente HG 925/1995 privind aprobarea Regulamentului de verificare și expertiză tehnică de calitate a proiectelor, a execuției construcțiilor, completat cu Îndrumătorul de aplicare MLPTL NR. 77/N/1996
- HG nr. 272/1994 referitor la Regulamentul privind controlul de stat în construcții
- HG nr. 766/1997 pentru aprobarea Regulamentului privind conducerea și asigurarea calității în construcții – Regulamentul privind stabilirea categoriei de importanță a construcțiilor
- HG nr. 273/1994 privind Regulamentul de recepție a lucrărilor de construcții și instalații aferente
- OUG nr. 26/2013 Modificarea și completarea OG 63/2001 privind înființarea Inspectoratului de stat în construcții
- HG nr. 766/1997 referitor la Hotărârea pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea în construcții
- HG nr. 766/1997 –Regulamentul privind certificarea calității produselor folosite în construcții
- HG 456/1994 privind Regulamentul de recepție a lucrărilor de montaj utilaje, instalații tehnologice și a punerii în funcțiune a capacităților de producție

NOTĂ:

Conform reglementărilor în vigoare, executantul și beneficiarul are obligația de a anunța, cu cel puțin 10 zile înaintea fazei determinante pe cei care trebuie să participe la realizarea controlului și întocmirea actelor.

Beneficiarul va lua toate măsurile pentru aducerea la îndeplinire a obligațiilor ce-i revin conform Legii 10-1995.

Un exemplar din prezentul program și actele mai sus menționate precum și proiectul se vor anexa la Cartea Tehnică a Construcției.

PROIECTANT,
S.C. EURODRAFT PROIECT
DESIGN S.R.L.

TITULAR,
MUNICIPIUL TIMIȘOARA

EXECUTANT,

