

ANEXA 1

la normele metodologice

FIȘA TEHNICĂ A BLOCULUI DE LOCUINȚE nr. din str.nr.....

1. Identificare generală:

T

Adresa blocului de locuințe:	str. nr. ..., bl.,cartier/cvartal
Zona climatică: III	

ST

2. Date generale tehnice:

T

Anul construirii:	
Perioada de proiectare:	
Tipul proiectului:unicat, tip, refolosibil	
Regimul de înălțime:(S)+P+(mezanin)+n Etaje	
Aria construită: (mp)	
Aria desfășurată: (mp)	
Aria utilă: (mp)	

Nr. total apartamente:
din care:

1 cameră
2 camere
3 camere
4 camere
5 camere

Spații cu altă destinație (la parter/mezanin, după caz):	DA/NU
Număr și tip tronsoane (de capăt,de mijloc):.....	.nr scari:.....

ST

3. Alcătuirea generală constructivă și de arhitectură

T

Subsol: <input type="checkbox"/> tehnic vizitabil <input type="checkbox"/> canal termic <input type="checkbox"/> spații cu altă destinație decât cea de locuință
Forma în plan: <input type="checkbox"/> simetrică <input type="checkbox"/> nesimetrică
Poziția în ansamblu: <input type="checkbox"/> Izolată <input type="checkbox"/> Cu vecinătăți
Terasa: <input type="checkbox"/> Circulabilă

<input type="checkbox"/> Necirculabilă
<input type="checkbox"/> Acoperiș tip șarpantă
Structura anvelopei opace (pereții exteriori): <input type="checkbox"/> Cărămidă plină (37,5 cm); <input type="checkbox"/> Cărămidă cu goluri (37,5 cm); <input type="checkbox"/> Panouri mari tristrat beton armat (ba) și BCA (27 cm); <input type="checkbox"/> Panouri mari tristrat beton armat (ba) și vată minerală (vm) (22 cm); <input type="checkbox"/> Panouri mari tristrat beton armat (ba) și BCA GBN (27 cm); <input type="checkbox"/> Panouri mari tristrat beton armat (ba) și polistiren expandat (polist.) (27 cm); <input type="checkbox"/> Panouri mari tristrat beton armat (ba) și vm (27 cm); <input type="checkbox"/> Panouri mari tristrat beton armat (ba) și BCA (30 cm); <input type="checkbox"/> Alta:
Structura de rezistență: - verticală: <input type="checkbox"/> Zidărie simplă; <input type="checkbox"/> Zidărie cu stâlpișori și centuri de beton armat; <input type="checkbox"/> Grinzi și stâlpi de beton armat; <input type="checkbox"/> Cadre din beton armat; <input type="checkbox"/> Pereți structurali din beton armat monolit; <input type="checkbox"/> Panouri mari prefabricate; <input type="checkbox"/> Structură mixtă (cadre și pereți structurali); - orizontală: <input type="checkbox"/> Planșee din beton armat monolit; <input type="checkbox"/> Planșee din beton armat prefabricat.
Instalația interioară de încălzire: <input type="checkbox"/> Sistem de încălzire districtuală; <input type="checkbox"/> Centrală termică de bloc care utilizează: <input type="checkbox"/> gaz metan; <input type="checkbox"/> combustibil lichid (CLU, motorină); <input type="checkbox"/> lemn; <input type="checkbox"/> cărbune; <input type="checkbox"/> Centrale de apartament (centrale murale cu gaz metan) în proporție de% din numărul total de apartamente.

ST

Întocmit

.....
(numele și prenumele persoanei care completează fișa tehnică)