

Cap. 3) DATE CARACTERISTICE PRIVIND CONSTRUCȚIILE ȘI MODUL ÎN CARE SUNT AMPLASATE

a) Suprafața terenului _____ m²

b) Alinierea terenului față de străzile adiacente _____

c) Alinierea construcțiilor

Corpul de clădire cel mai avansat față de stradă se află la _____ m față de _____

Distanțele minime ale construcțiilor față de vecinătăți sunt:

de _____ m față de limita de proprietate din _____

de _____ m față de limita de proprietate din _____

de _____ m față de limita de proprietate din _____

d) Numărul de corpuri de clădiri care: există _____ se vor desființa _____ se vor menține _____ se vor construi _____ vor rezulta _____

e) Aria desfășurată ¹⁾, în m²

	corp	corp	corp	corp	Total
construcții existente					
construcții desființate					
construcții menținute					
construcții propuse prin proiect					
TOTAL arie desfășurată					

f) Aria construită ¹⁾, în m²

	corp	corp	corp	corp	Total
construcții existente					
construcții desființate					
construcții menținute					
construcții propuse prin proiect					
TOTAL arie construită					

g) Aria utilă ¹⁾, în m²

	corp	corp	corp	corp	Total
construcții existente					
construcții desființate					
construcții menținute					
construcții propuse prin proiect					
TOTAL arie utilă					

h) Înălțimea, în m

	corp	corp	corp	corp
înălțimea la cornișă sau streășină				
înălțimea maximă a construcțiilor				

¹⁾ conform STAS 4908-85

ANEXĂ

Cap. 1) CATEGORII DE LUCRĂRI¹⁾:

- a) lucrări de construire, reconstruire, consolidare, modificare, extindere, reparare sau desființare a construcțiilor;
- b) lucrări de construire, reparare, protejare, restaurare, conservare, precum și orice alte lucrări ce urmează a fi efectuate la construcții reprezentând monumente și ansambluri istorice, arheologice, de arhitectură, artă sau cultură, inclusiv cele din zonele lor de protecție;
- c) lucrări de construire, reconstruire, consolidare, modificare, extindere sau reparare privind căi de comunicație, dotări tehnico-edilitare subterane și spații verzi, parcuri, piețe și celelalte lucrări de amenajare a spațiilor publice;
- d) foraje și excavații necesare studiilor geotehnice și ridicărilor topografice, exploatarea de cariere, balastiere, sonde de gaze și petrol, precum și alte exploatarea;
- e) construcții provizorii de șantier;
- f) organizarea de tabere de corturi, căsuțe sau de rulote;
- g) lucrări cu caracter provizoriu: chioșcuri, tonete, cabine, spații de expunere situate pe căile și în spațiile publice, corpuri și panouri de afișaj, firme și reclame;
- h) alte categorii.

Cap. 2) TIPURI DE CONSTRUCȚII²⁾:

- construcții de locuințe;
- construcții pentru instituții publice și servicii:
 - construcții pentru sănătate;
 - construcții pentru asistență socială;
 - construcții pentru învățământ;
 - construcții pentru cultură;
 - construcții pentru turism;
 - construcții pentru cult;
 - construcții pentru administrație și finanțe;
 - construcții pentru comerț;
 - construcții pentru servicii;
 - construcții pentru sport;
 - construcții pentru recreere;
- construcții agricole și zootehnice;
- construcții industriale;
- construcții pentru depozitare;
- construcții pentru transporturi;
- construcții pentru telecomunicații;
- construcții energetice;
- construcții hidrotehnice;
- construcții pentru îmbunătățiri funciare;
- construcții tehnico-edilitare;
- construcții pentru pompieri;
- construcții cu caracter special;
- construcții cu funcțiuni comasate;
- racorduri și bransamente:
 - alimentare cu apă;
 - rețea canalizare;
 - alimentare cu energie electrică;
 - căldură;
 - gaze;
 - telefon;
- amenajări exterioare:
 - amenajarea și consolidarea terenului;
 - străzi, alei, platforme, parcaje, garaje;
 - spații libere și mobilier exterior;
 - spații verzi;
 - împrejmuiri;
- construcții provizorii;

¹⁾ Se subliniază categoria de lucrări.

²⁾ Se introduce „X” în caseta din dreptul tipului de construcții.