

Ministerul Educației, Culturii și Cercetării al Republicii Moldova  
Universitatea Tehnică a Moldovei  
Facultatea de Construcții, Geodezie și Cadastru  
Departamentul de Inginerie Civilă și Geodezie

Admis la susținere:

Șef DICG , dr.conf. A. Taranenco

 A. Taranenco


" 05 " 9 2018

# BLOC DE LOCUIT DIN CADRU COMPLEXULUI REZEDENȚIAL DE PE STR. ALBA IULIA 77/4 MUN. CHIȘINĂU

Proiect de licență

Conducător  (M. Ursu)

Consultanți  (M. Ursu)

 (V. Polcanov)


 (A. Râșcovoii)

 (I. Dohmilă)

 (L. Usturoi)

 (M. Capră)

Recenzent  (D. Tufora)

Absolvent  (V. Negura)

Chișinău – 2018

**Universitatea Tehnică a Moldovei**  
**Facultatea de Construcții, Geodezie și Cadastru**  
**Departamentul Inginerie civilă și geodezie**  
**Programul de studii: 582.1-CONSTRUCȚII ȘI INGINERIE CIVILĂ**

**APROB**

lect. univ. I. Crețu,  
responsabil PS CIC

  
„26” februarie 2018

**CAIET DE SARCINI**

pentru proiectul de licență al studentului

Negura Vladislav

- 1. Tema proiectului de licență:** Bloc locativ din cadrul complexului rezidențial de pe str. Alba Iulia 77/4, mun. Chișinău  
confirmată prin ordinul nr. \_\_\_\_ de la „\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ **2018**
- 2. Termenul limită de prezentare a proiectului** \_\_\_\_\_ **02.06.2018**
- 3. Date inițiale pentru elaborarea proiectului:** a) „Arhitectura construcțiilor” – plan general, planuri clădire, secțiuni transversale și longitudinale; b) „Geotehnică și fundații” – rezultate prospecțiuni geologice, secțiunea geologică.
- 4. Conținutul memoriului explicativ:** a) „AC” – argumentarea soluțiilor arhitectural-constructive; b) „RSC” – calculul elementelor structurale ale clădirii; c) „GF” – calculul fundațiilor; d) „TC” – calculul volumelor lucru a fișelor tehnologice; „OC” – calculul volumului total de lucru și necesarului în utilități; „EC” – elaborarea devizelor locale; „SAV” – elaborarea măsurilor de protecție a mediului ambiant, securitate și sănătate a muncii.
- 5. Conținutul părții grafice a proiectului:** „AC” – planuri, secțiuni (4 coli); „RSC” – desene de execuție a elementelor structurale (3 coli); „GF” – planul amplasării și alcătuirii fundațiilor (1 coală); „TC” – fișă tehnologică și graficul de execuție a lucrărilor (2 coli); „OC” – plan general, plan calendaristic (2 coli).