

## NOTĂ DE CONSTATARE

Încheiată astăzi 12.05.2014 pe teritoriul administrativ al comunei Gornet

Urmare a notificării primăriei comunei Gornet nr. 1602 din 12.05.2014 și a ordinului Prefectului județului Prahova nr. 474 din 29.07.2010, în data de 12.05.2014 s-a întrunit comisia de constatare/evaluare, în vederea constatării pe teren și analizării aspectelor semnalate.

La efectuarea constatării au participat următorii:

- Mr. Dobre Valeriu - Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului Prahova;
- Slt. Bălan Marius - Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului Prahova;
- Ing. Leș Dumitru Doru - Inspectoratul de Stat în Construcții - I.J.C. Prahova;
- Ing. Filip Mădălina - Inspectoratul de Stat în Construcții - I.J.C. Prahova;
- Viceprimar Păunescu Daniel - Primăria comunei Gornet.

### Descrierea situației:

Având în vedere evoluția continuă și agresivă a alunecărilor de teren activate/reactivate în urma precipitațiilor abundente din perioada 18.04.2014 – 10.05.2014, în Comuna Gornet, la fața locului au fost constatate următoarele:

I.

Adresa	Str. Păunești nr. 366
Proprietar: Nume și Prenume / CNP	Părvulescu Steliana /
Nr. familii / nr. membrii	2 / 3+1
Autorizație de construire / nr. ROL	18/06.11.2006 / ROL 417
Asigurare	DA
Regim de înălțime / sistem constructiv	Clădire 1: P+M/ Fundație beton, zidărie BCA cu stâlpișori, șarpantă lemn, învelitoare tablă Clădire 2: P, Fundație piatră, paiantă
Descrierea efectelor	- Tasări, fisuri în pardoseala, în soclu, în pereți (ext., int.); - Alunecări, prăbușire teren la cca 6 m de clădirea 1

II.

Adresa	Str. Păunești nr. 365
Proprietar: Nume și Prenume / CNP	Părvulescu Gheorghe /
Nr. familii / nr. membrii	1 / 3
Autorizație de construire / nr. ROL	12/12.09.1997 / Rol 348
Asigurare	NU
Regim de înălțime / sistem constructiv	Dp+P/ Fundație beton, zidărie BCA cu stâlpișori, șarpantă lemn, învelitoare tablă
Descrierea efectelor	- Tasări, fisuri în pardoseala cu prezența apei în soclu, în pereți (ext., int.); - Alunecări, prăbușire teren la cca 0,8 m de clădire, cuo diferență de nivel de cca 3m și deplasare pe versant de cca 5 m.

## III.

Adresa	Str. Păunești nr. 364
Proprietar: Nume și Prenume / CNP	Păunescu Ion / 1
Nr. familii / nr. membrii	2 / 2+4
Autorizație de construire / nr. ROL	Lipsă A.C. / ROL 347
Asigurare	DA
Regim de înălțime / sistem constructiv	Clădire 1: P+M/ Fundație beton, zidărie BCA cu stâlpișori, șarpantă lemn, învelitoare tablă Clădire 2: P, Fundație beton, zidărie BCA
Descrierea efectelor	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tasări, fisuri în soclu, în pereți subsol ;</li> <li>- Alunecări, prăbușiri teren la cca 0,2 m de clădirea pe orizontală</li> <li>- două anexe grav afectate, una cu pericol iminent de prăbușire;</li> <li>- prăbușiri teren în grădină la cca 3 m pe verticală și alunecări pe versant.</li> </ul>

## IV.

Adresa	Str. Păunești nr. 363
Proprietar: Nume și Prenume / CNP	Păunescu Nicolae /
Nr. familii / nr. membrii	2 / 2+3
Autorizație de construire / nr. ROL	Lipsă A.C. / ROL 345
Asigurare	DA
Regim de înălțime / sistem constructiv	Clădire 1: P/ Fundație zidărie piatră, paianță Clădire 2: P/ Fundație zidărie piatră, paianță
Descrierea efectelor	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tasări, fisuri în soclu și în pereți ;</li> <li>- O anexă afectată, crăpături în pardoseală de cca 0,05m</li> <li>- prăbușiri teren în grădină la cca 1 m pe verticală și alunecări pe versant.</li> </ul>

## V.

Adresa	Str. Păunești nr. 400
Proprietar: Nume și Prenume / CNP	Stoian Virgil Adrian /
Nr. familii / nr. membrii	2 / 1+3
Autorizație de construire / nr. ROL	Lipsă A.C. / ROL 369
Asigurare	DA
Regim de înălțime / sistem constructiv	Clădire 1: P+M/ Fundație beton, cămașuire și o anexă P locuibilă Clădire 2: P, Fundație beton, suprastructură lemn, cu destinație comercială.
Descrierea efectelor	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tasări, fisuri în soclu, crăpături la marginea elevației;</li> <li>- Deplasare ușoară a terenului pe versant cca 0,2 m.</li> </ul>

## VI.

Adresa	Str. Păunești nr. 401
Proprietar: Nume și Prenume / CNP	Părvulescu Emil /
Nr. familii / nr. membrii	2 / 1+5
Autorizație de construire / nr. ROL	Lipsă A.C. / ROL 383
Asigurare	DA
Regim de înălțime / sistem	P+pod înalt/ fundație beton, paianță

constructiv	
Descrierea efectelor	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tasări, denivelări, fisuri în pardoseală și în pereți ;</li> <li>- Cămin apometru deplasat cca 0,3 m pe versant</li> </ul>

Strada Păunești, în dreptul nr. 364 prezintă crăpătură longitudinală de cca 3 m, fără denivelare. În dreptul imobilului cu nr. 400 un stâlp de susinere a rețelei electrice este înclinat.

#### VII.

Adresa	Str. Ecaterina Mănescu nr. 414
Proprietar: Nume și Prenume / CNP	Vasile Constantin /
Nr. familii / nr. membrii	1 / 1 - nelocuită
Autorizație de construire / nr. ROL	9/28.03.1995 / ROL 399
Asigurare	DA
Regim de înălțime / sistem constructiv	Sp+P-1E/ Fundație beton, zidărie caramidă, BCA
Descrierea efectelor	- Clădir grav avariata (nelocuibilă): tasări, crăpături în soclu, în pardoseala și în pereți, în stâlpi

#### VIII.

Adresa	Str. Ecaterina Mănescu nr. 413
Proprietar: Nume și Prenume / CNP	Stanciu Nicolae /
Nr. familii / nr. membrii	4 / 4+4+4+1
Autorizație de construire / nr. ROL	Lipsă A.C. / ROL 396
Asigurare	DA
Regim de înălțime / sistem constructiv	Clădire 1: P/ Fundație zidărie piatră, paianță Clădire 2: P/ Fundație beton, zidărie BCA
Descrierea efectelor	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tasări, fisuri în pardoseală și în pereți ;</li> <li>- Placă peste P fisurată;</li> <li>- Anexa gospodărească afectată (deplasare cca 0,2m pe versant, fisuri în pereți și pardoseală).</li> </ul>

Datele proprietarilor au fost puse la dispoziție de către Primăria comunei Gornet.

Autoritatea administrației publice locale a comandat și este în curs de elaborare un studiu geotehnic pentru zonele afectate de alunecările de teren.

#### Măsuri care se impun:

1. Monitorizarea permanentă a fenomenului și luarea măsurilor în regim de urgență pentru protejarea vieții proprietarilor și punerea în siguranță a construcțiilor și bunurilor, în cazul evoluției nefavorabile. Toți proprietarii vor fi notificați cu privire la pericolul potențial privind siguranța construcțiilor și la necesitatea evacuării de urgență a acestora, în cazul mai sus menționat.

Răspunde: C.L.S.U. Gornet

Termen: începând cu 12.05.2014

2. Finalizare studiului geotehnic comandat.

Răspunde: Conducerea Primăriei Gornet

Termen: 17.05.2014

3. În funcție de concluziile, măsurile dispuse și soluțiile fundamentate prin studiul geotehnic se vor întocmi documentațiile tehnice cu detalii de execuție, vizate de către expert atestat, după care se va trece la execuția lucrărilor de consolidare.

Răspunde: Conducerea Primăriei Gornet

Termen: după întocmirea studiului geotehnic.

4. Conform prevederilor art.26 lit. (e) din Legea 10/1995 cu modificările și completările ulterioare, primăria va sesiza imediat (telefonic) și în termen de 24 h (adresă scrisă), I.R.C. Sud Muntenia – I.J.C. Prahova, precum și Instituția Prefectului – Județul Prahova, I.S.U. Prahova și C.J. Prahova cu privire la producerea eventualelor accidente tehnice sau evenimente deosebite: erodări de taluzuri, alunecări de teren, blocări de drumuri, etc.

Răspunde: C.L.S.U. Gornet

Termen: permanent

Prezenta notă de constatare conține 4 (patru) pagini și s-a întocmit în 3 (patru) exemplare, câte unul pentru fiecare parte semnatară.

**Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului Prahova**

Mr. Dobre Valeriu

Slt. Bălan Marius

**I.S.C. – I.R.C. Sud Muntenia – I.J.C. Prahova**

Ing. Leș Dumitru-Doru

Ing. Filip Mădălina

**Primăria comunei Gornet**

Primar Negoitescu Nicolae