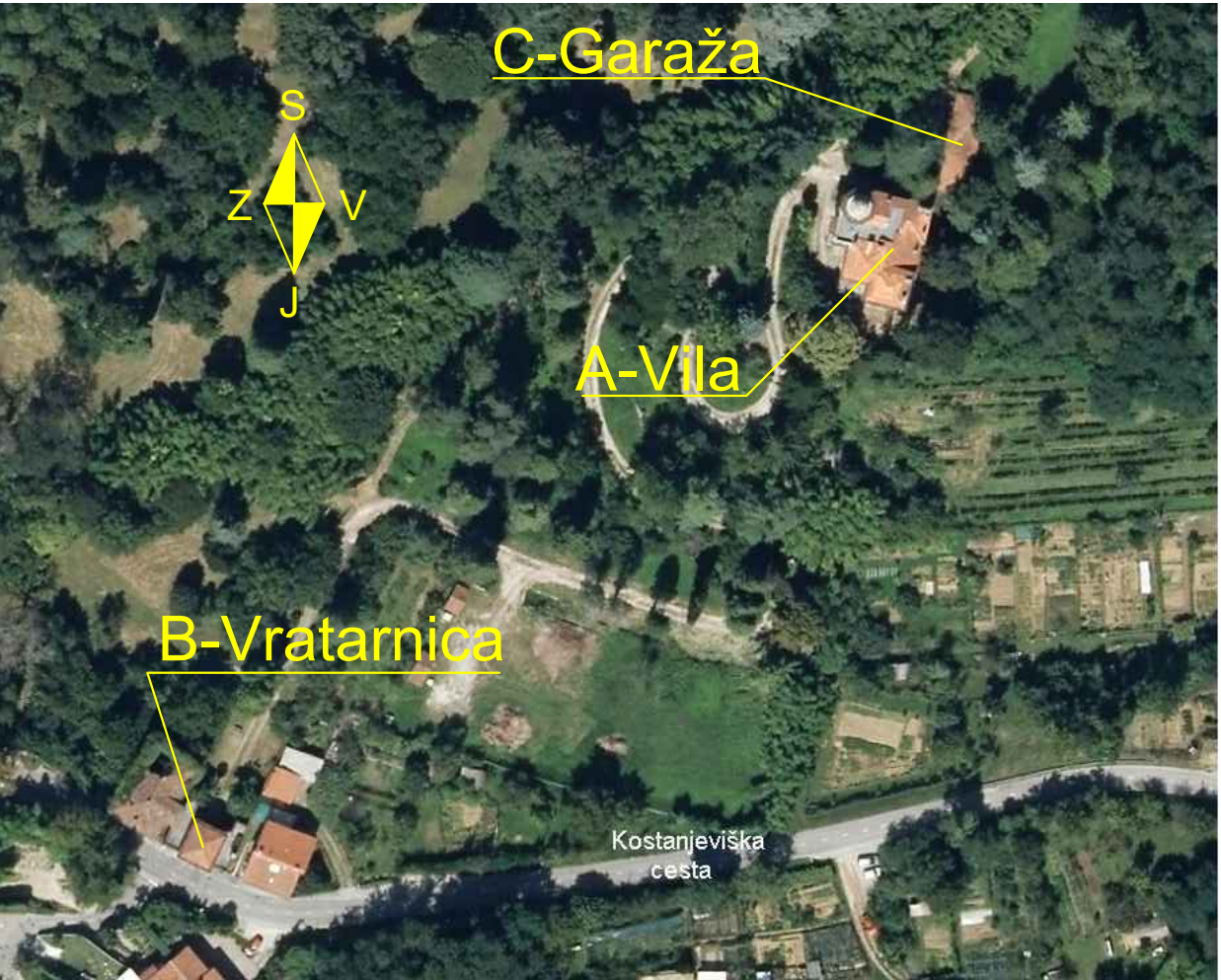


Splošni opis poškodb:

- Leseni elementi (okrasni elementi v območju napušča, okrasni elementi zaključkov plošč teras, polnila lesenih ograj in podobno) so dotrajani in na posameznih mestih odpadeni.
Zaradi dotrajanosti predstavljajo nevarnost nadaljnjega odpadanja (po celotnem obodu objekta)
- Poleg vrisanih mest zamenjave fasadne opeke se pojavljajo še mesta, kjer so bile zamenjane posamezne fasadne opeke.
- Poleg vrisanih mest manjkajoče ali globinsko poškodovane fasadne opeke se pojavljajo še mesta kjer manjkajo ali so poškodovane posamezne fasadne opeke.
- Na fasadi se pojavljajo mesta, kjer so počene posamezne fasadne opeke.

- a -Naknadna pozidava poškodovanih mest z opeko in malto podobne kvalitete, kot je bila osnovna pozidava
- c -Manjkajoča fasadna opeka ali močno poškodovana
- 1 -Površinsko poškodovan beton fasadnih plošč; na veliko mestih zaradi korozije armature odpadene majhne površine betona - vidna korodirana armatura
- 2 -Propadanje betona
- 3 -Površinsko poškodovan beton; mrežaste razpoke
- 4 -Odlom betona na betonski fasadni plošči
- 5 -Do 3.0mm razmaknjen stik med betonskimi fasadnimi ploščami
- 6 -Naknadna pozidava iz opeke slabše kvalitete, kot je osnovna fasadna opeka; malta in zapolnjenost spojníc sta nekoliko slabše kvalitete
- 7 -Fasadna opeka prvotne izvedbe
- 8 -Površinsko propadanje čela plošče terase
- 9 -Luščenje betona na "coklu"
- 10 -Poškodovan betonski okrasni element
- 11 -Manjka betonska "kapa" dimnika; opeke pod manjkajočo kapo so razmaknjene
- 12 -Močno propaden in razslojen beton na čelu manjše terase

- 13 -Površinsko poškodovani betonski elementi ograje**
- Odpadanje manjših kosov betona - lokalno vidna korodirana armatura
 - Elementi so vertikalno in horizontalno rahlo zamaknjeni
 - Sidranje elementov je vprašljivo
 - Obstoja nevarnost odpadanja manjših kosov betona
 - Ob obremenitvi obstoja nevarnost porušitve ograje
- 14 -Močno dotrajana ograja manjše terase**
- Obstoja nevarnost porušitve
- 15 -Dotrajano in delno porušeno ostrešje v območju napušča.**
- Obstoja nevarnost odpadanja manjših kosov, lahko pa tudi porušitev večjih območij ostrešja



Objekt A - vila
Kataster poškodb
Južna fasada

Gradbeni inštitut ZRMK d.o.o.
Building and Civil Engineering Institute

Gradbeni inštitut ZRMK d.o.o., Dimičeva 12, p.p.2554, 1000 Ljubljana, Slovenija, tel.:+386 01/280 81 91

Naročnik / investitor	MO Nova Gorica, Trg Edvarda Kardelja 1, 5000 Nova Gorica		
Objekt in lokacija objekta	Vila Rafut, Kostanjeviška cesta 16, 5000 Nova Gorica		
Nosilec naloge	mag.Anton Štampfl, univ.dipl.inž.grad.	Št. DN 200 6714	List številka 3.2
Izdelal	Boštjan Kovač, grad.teh.	Datum November 2019	