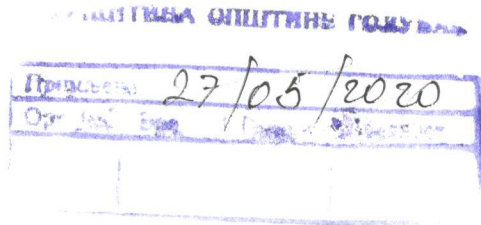




РЕГИОНАЛНИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ СМЕДЕРЕВО

Деспота Ђурђа 37, 11300 Смедерево • тел./факс +381 26 222 309
e-mail: office@spomenickulture.org.rs • www.spomenickulture.org.rs



Број: 51/3-2020
Смедерево, 25.05.2020. године

На основу чланова 7, 104, 107, 109. и 110. Закона о културним добрима ("Службени гласник РС" бр. 71/94, 52/11 - др. Закон и 99/11 - др. Закон), чланова 27. и 145. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС" бр. 72/09) и члана 131. Закона о општем управном поступку ("Службени лист СРЈ" бр. 33/97), по захтеву Општинске управе Голубац, Одељења за урбанизам и изградњу, комуналне, инспекцијске и имовинско-правне послове, бр. 30-05/2019 од 15.05.2020. године, за допуна услова бр. 51/1-2020 од 27.01.2020. године, Регионални завод за заштиту споменика културе Смедерево утврђује следеће:

УСЛОВЕ ЧУВАЊА, ОДРЖАВАЊА И КОРИШЋЕЊА И МЕРЕ ЗАШТИТЕ НЕПОКРЕТНИХ КУЛТУРНИХ ДОБАРА И ДОБАРА КОЈА УЖИВАЈУ ПРЕТХОДНУ ЗАШТИТУ ЗА ИЗРАДУ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ДОЊА МАРИНА" У ГОЛУПЦУ

Утврђују се следећи услови чувања, одржавања и коришћења и мере техничке заштите:

- I У оквиру граница предметног Плана детаљне регулације нема *утврђених непокретних културних добара*.
- II У оквиру граница обухвата предметног Плана нема *добра која уживају претходну заштиту*.
- III Опште мере заштите и услови чувања, одржавања и коришћења *потенцијалних археолошких локалитета и налаза су*:
 - Извођење земљаних радова врши се према условима Регионалног завода за заштиту споменика културе Смедерево, који се утврђују сходно законској процедури по сваком појединачном захтеву.
- IV Ове услове је неопходно уградити у предметни План детаљне регулације са измењеним граница обухвата.
- V Нацрт плана пре усвајања доставити Регионалном заводу за заштиту споменика културе Смедерево на издавање Законом дефинисаног мишљење.

Доставити:

- Републичком заводу за заштиту споменика културе Београд
- Општини Голубац
- Органу надлажном за послове урбанизма и грађевинарства



В.Д. ДИРЕКТИРА
Дејан Радовановић