

OPĆINA VRSI

URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA OBALNOG POJASA NASELJA VRSI SJEVER (L, R3)

1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA

Županija:	ZADARSKA
Općina :	VRSI
Naziv prostornog plana:	URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA OBALNOG POJASA NASELJA VRSI SJEVER (L, R3)
Naziv kartografskog prikaza:	KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA
Broj kartografskog prikaza	1.
Mjerilo kartografskog prikaza	1 : 2000
Odluka o izradi plana:	Odluka o donošenju plana
Službeni glasnik Općine Vrsi 06/20	Službeni glasnik Općine Vrsi 05/21
Objava javne rasprave:	Javni uvid održan:
Zadarski list, 23. veljače 2021.	od: 24.02.2021. do: 26.03.2021.
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave:
M.P.	Leonardo Rončević, pročelnik
Suglasnost na Plan temeljem članka 108. Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine	
Klasa: 350-02/21-13/35	Ur. broj: 531-06-01-01/03-21-2 Zagreb, 31. svibnja 2021.
Pravna osoba koja je izradila plan:	ARHEO d.o.o., Zagreb Tomislavova 11
Pečat pravne osobe koja je izradila plan:	M.P. Direktor : Aron Varga, dipl.ing.arh.,ovlašt.arh.
Stručni tim u izradi plana:	Damir Batarel, dipl.iur. Vanesa Varga, mag. museol. Vera Varga, dipl. biolog Mile Naglič, ing.el.
Aron Varga, dipl.ing.arh. - ovlaštteni arhitekt Mario Pezelj, dipl.ing.arh. - ovlaštteni arhitekt urbanist Patrik Filaković, dipl.ing.prom. Ivica Krnić, mag.ing.aedif.	
Odgovorni voditelj izrade plana:	Aron Varga, dipl.ing.arh.,ovlašt.arh.
Pečat općinskog vijeća:	Predsjednik općinskog vijeća:
M.P.	Josipa Maraš
Istovjetnost prostornog plana s izvornikom ovjerava:	Pečat nadležnog tijela:
M.P.	M.P.

- GRANICE**
- GRANICA OBUHVATA URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA
 - GRANICA ZAŠTIĆENOG OBALNOG POJASA 300 m
 - - - - - OBALNA LINIJA
- RAZVOJ I UREĐENJE NASELJA**
- (IS) POVRŠINE INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA
 - (Z1) JAVNE ZELENE POVRŠINE
 - kopneni dio / morski dio
 - (R3) SPORTSKO REKREACIJSKA NAMJENA
uređena morska plaža - R3
 - (L) LUKA OTVORENA ZA JAVNI PROMET - LUKA LOKALNOG ZNAČAJA

