

GRAD TRILJ





URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA STAMBENE ZONE BSKO

prijedlog plana za javnu raspravu

4. NAČIN I UVJETI GRADNJE

Županija:	SPLITSKO-DALMATINSKA	
Grad:	TRILJ	
Naziv prostornog plana:	URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA STAMBENE ZONE BSKO	
Naziv kartografskog prikaza:	PRIJEDLOG PARCELACIJE	
Broj kartografskog prikaza	4.3.	Mjerilo kartografskog prikaza: 1 : 1000
Odluka o izradi prostornog plana: "Službeni glasnik Grada Trilja 10/23"	Odluka o donošenju plana:	
Objava javne rasprave (datum):	Javni uvid održan:	
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave:	
M.P.	Monika Domazet, mag. ing. aedif	
Pravna osoba koja je izradila plan:	ARHEO d.o.o. Boždara Adžije 19, Zagreb	
Pečat pravne osobe koja je izradila plan:	Direktor : Mario Pezelj, dipl.ing.arh. -ovlašteni arhitekt urbanist	
Stručni tim u izradi plana:	Ivona Lerga, mag.ing.arch. - ovlaštena arhitektica Ivan Sović, ing.el. Damir Batarel, dipl.ing.iur. Vesna Pezelj, dipl.sociolog Vera Varga, dipl.biolog	
Odgovorni voditelj izrade plana:	Mario Pezelj, dipl.ing.arh.,ovlašteni arhitekt urbanist	
Pečat Gradskog vijeća:	Predsjednik Gradskog vijeća:	
M.P.	--	
Istovjetnost prostornog plana s izvornikom ovjerava:	Pečat nadležnog tijela:	
M.P.	M.P.	

GRANICE

-  OBUHVAT UPU-A
-  GRANICE POSTOJEĆIH KATASTARSKIH ČESTICA
-  GRANICE NOVOPLANIRANIH GRAĐEVNIH ČESTICA
-  GRANICE REGULACIJSKOG PRAVCA

PRIBLIŽNE POVRŠINE NOVOPLANIRANIH GRAĐEVNIH ČESTICA

INFRASTRUKTURA

IS1 = 19498,24 m²
IS1-2 = 993,86 m²
IS1-3 = 2750,43 m²
IS8 = 1387,77 m²

OSTALO

R3 = 2551,76 m²
K1 = 3979,64 m²
Z1 = 1617,07 m²
Z5 = 9062,46 m²

STAMBENA NAMJENA

S3 - 01 = 637,83 m ²	S3 - 31 = 512,00 m ²	S3 - 61 = 460,54 m ²
S3 - 02 = 631,74 m ²	S3 - 32 = 512,00 m ²	S3 - 62 = 460,54 m ²
S3 - 03 = 692,52 m ²	S3 - 33 = 512,00 m ²	S3 - 63 = 475,25 m ²
S3 - 04 = 688,20 m ²	S3 - 34 = 512,00 m ²	S3 - 64 = 476,69 m ²
S3 - 05 = 809,01 m ²	S3 - 35 = 619,26 m ²	S3 - 65 = 485,32 m ²
S3 - 06 = 867,82 m ²	S3 - 36 = 647,70 m ²	S3 - 66 = 499,60 m ²
S3 - 07 = 2049,82 m ²	S3 - 37 = 512,00 m ²	S3 - 67 = 510,50 m ²
S3 - 08 = 974,00 m ²	S3 - 38 = 512,00 m ²	S3 - 68 = 503,65 m ²
S3 - 09 = 512,00 m ²	S3 - 39 = 512,00 m ²	S3 - 69 = 494,20 m ²
S3 - 10 = 512,00 m ²	S3 - 40 = 512,00 m ²	S3 - 70 = 484,76 m ²
S3 - 11 = 512,00 m ²	S3 - 41 = 512,00 m ²	S3 - 71 = 475,32 m ²
S3 - 12 = 512,00 m ²	S3 - 42 = 512,00 m ²	S3 - 72 = 465,89 m ²
S3 - 13 = 512,00 m ²	S3 - 43 = 512,00 m ²	S3 - 73 = 433,86 m ²
S3 - 14 = 512,00 m ²	S3 - 44 = 593,17 m ²	
S3 - 15 = 512,00 m ²	S3 - 45 = 733,57 m ²	
S3 - 16 = 551,38 m ²	S3 - 46 = 554,14 m ²	
S3 - 17 = 579,82 m ²	S3 - 47 = 557,96 m ²	
S3 - 18 = 512,00 m ²	S3 - 48 = 557,89 m ²	
S3 - 19 = 512,00 m ²	S3 - 49 = 557,89 m ²	
S3 - 20 = 512,00 m ²	S3 - 50 = 557,89 m ²	
S3 - 21 = 512,00 m ²	S3 - 51 = 546,07 m ²	
S3 - 22 = 512,00 m ²	S3 - 52 = 665,93 m ²	
S3 - 23 = 512,00 m ²	S3 - 53 = 646,50 m ²	
S3 - 24 = 512,00 m ²	S3 - 54 = 1047,67 m ²	
S3 - 25 = 512,00 m ²	S3 - 55 = 1024,03 m ²	
S3 - 26 = 504,00 m ²	S3 - 56 = 699,02 m ²	
S3 - 27 = 884,10 m ²	S3 - 57 = 764,39 m ²	
S3 - 28 = 512,00 m ²	S3 - 58 = 587,08 m ²	
S3 - 29 = 512,00 m ²	S3 - 59 = 514,86 m ²	
S3 - 30 = 512,00 m ²	S3 - 60 = 512,86 m ²	

