



GRANICE

- OBUHVAT UPU-a
- GRANICE POSTOJEĆIH KATASTARSKIH ČESTICA
- GRANICE NOVOPLANIRANIH GRAĐEVNIH ČESTICA

POVRŠINE NOVOPLANIRANIH GRAĐEVNIH ČESTICA

- | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 - 711 m ² | 11 - 1118m ² | 21 - 791m ² |
| 2 - 612 m ² | 12 - 1018m ² | 22 - 773m ² |
| 3 - 711 m ² | 13 - 858m ² | 23 - 628m ² |
| 4 - 706 m ² | 14 - 872m ² | 24 - 616m ² |
| 5 - 730 m ² | 15 - 666m ² | 25 - 630m ² |
| 6 - 1134m ² | 16 - 660m ² | 26 - 747m ² |
| 7 - 714 m ² | 17 - 589m ² | 27 - 661m ² |
| 8 - 1000m ² | 18 - 951m ² | 28 - 284m ² |
| 9 - 1119m ² | 19 - 1107m ² | 29 - 1238m ² |
| 10 - 1026m ² | 20 - 1215m ² | |



OPĆINA NETRETIĆ URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA DUBRAVČANI

4. NAČIN I UVJETI GRADNJE

Županija:	KARLOVAČKA	
Općina:	NETRETIĆ	
Naziv prostornog plana:	URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA DUBRAVČANI	
Naziv kartografskog prikaza:	PLAN PARCELACIJE SJEVEROZAPADNOG DIJELA NASELJA	
Broj kartografskog prikaza	4.2.	Mjerilo kartografskog prikaza 1 : 2 000
Odluka o izradi Urbanističkog plana uređenja "Dubravčani"	Odluka općinskog vijeća o donošenju plana	
Glasnik općine Netretić br 08/11 i 11/11	Glasnik općine Netretić 04/12	
Odluka o objavi javne rasprave:	Javni uvid održan:	
Glasnik općine Netretić br 10/2011	od :22.12.2011.g. do :21.01.2012.g	
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave:	
M.P.	g.Ivica Gračan, općinski načelnik	
Pravna osoba koja je izradila plan:	Arheo d.o.o. Tomislavova 11, Zagreb	
Pečat pravne osobe koja je izradila plan:	Direktor: Aron Varga, dipl.ing.arh.	
Stručni tim u izradi plana:	Jelena Luketa, dipl.ing.arh. Željka Kajfeš, dipl.ing.arh. Ana Staničić, dipl.ing. Antonio Baković, dipl.ing.grad. Josip Horvat, dipl.ing.prom. Patrik Filaković, dipl.ing.prom.	
Odgovorni voditelj plana:	Aron Varga, dipl.ing.arh., ovlašten arh.	
Pečat gradskog vijeća:	Predsjednik gradskog vijeća:	
M.P.	Josip Petrunić	
Istovjetnost prostornog plana s izvornikom ovjerava:	Pečat nadležnog tijela:	
	M.P.	