



SISAČKO MOSLAVAČKA ŽUPANIJA OPĆINA VELIKA LUDINA	
Naziv prostornog plana: PROSTORNI PLAN UREĐENJA OPĆINE VELIKA LUDINA	
PROČIŠĆENI GRAFIČKI DIO PLANA	
Naziv kartografskog prikaza: ELEKTROENERGETSKA I TELEKOMUNIKACIJSKA MREŽA	
Broj kartografskog prikaza: 2.1.	Mjerilo kartografskog prikaza: 1:25.000
Odluka o izradi plana: Službene novine Općine Velika Ludina br. 9/13 Večernji list 14.03.2014.	Odluka o donošenju plana: Službene novine Općine Velika Ludina br. 9/14 Javni uvid od: 24.03.2014. - 31.03.2014.
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba: Dražan Pavlović
Suglasnost i mišljenje temeljem članka 98. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12): Suglasnost Županijske stajališne komisije za prostorno uređenje i urbanizam: 21/09/09-04-142 od 15. 07. 2014. po obavljenom postupnom mišljenju Zavoda za prostorno uređenje Sisak-moslavačke županije, o usklađenosti s prostornim planom županije i prostornim planovima lokalnih jedinica: 10/09/09-04-142 od 15. 07. 2014.	
Pravna osoba koja je izradila plan: Arhitektonski Ateljer Deset d.o.o. za arhitekturu i urbanizam Hebrangova 18 Zagreb Pečat pravne osobe koja je izradila plan: _____ Odgovorna osoba u pravnoj osobi izrađivača plana i odgovorni voditelj izrade plana: _____ Ivan Mucko ovlašten arhitekt	
Svrhu i namenu u izradi plana: David Cvetko dipl.ing. agr. Ines Blandić Arbutina dipl.ing. arh. _____ Viktor Čar dipl.ing. grad.	
Pečat Općinskog vijeća: _____	Predsjednik Općinskog vijeća: Vjekoslav Kamenščak
Istovjetnost prostornog plana s izvornikom ovjerava: Pečat nadležnog tijela	

- 1km²
1ha
- 0 500m 1km 2km 3km
GRANICE
- GRANICA OPĆINE
- ELEKTROENERGETSKA MREŽA**
- DALEKOVOD 400 kV
 - DALEKOVOD 110 kV
 - TS 110/25 kV EVP Ludina
 - TS 110/20 kV
 - DALEKOVOD 35 kV
 - DALEKOVOD 10(20) kV
 - ✗ PLANIRANO UKIDANJE POSTOJEĆEG DALEKOVODA 10(20) kV
 - TS 10(20)/0.4 kV
- TELEKOMUNIKACIJSKA MREŽA**
- MJESNA TELEFONSKA CENTRALA
 - POSTOJEĆI SVJETLOVODNI KABELOVI
 - POSTOJEĆI TELEKOMUNIKACIJSKI VODOVI I KANALI
 - PLANIRANI TELEKOMUNIKACIJSKI VODOVI I KANALI
 - RADJUSKI KORIDOR - RADJUSKA VEZA
- GRAĐEVINE I UREĐAJI ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE INFRASTRUKTURE**
- SAMOSTOJEĆI ANTENSKI STUPOVI
 - ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE INFRASTRUKTURE
 - POVRŠINE SMJEŠTAJA SAMOSTOJEĆIH ANTENSKIH STUPOVA I DRUGIH GRAĐEVINA ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE INFRASTRUKTURE
- POŠTANSKA MREŽA**
- JEDINICA POŠTANSKE MREŽE