



SITUACIJA PLANIRANOG ZAHVATA NA  
ORTOFOTO KARTI  
MJ 1: 5 000

LEGENDA

POSTOJEĆI MJEŠOVITI KANALIZACIJSKI SUSTAV

- ..... gravitacijski kanal (Ø150 - Ø450)
- ..... gravitacijski kanal (Ø500 - Ø800)
- ..... gravitacijski kanal (Ø1000 - Ø1400)
- ..... tlačni vod
- ..... rasterećenje
- ..... kišni preljev
- ..... uređaj za pročišćavanje

PLANIRANI ZAHVAT

- ..... Planirani tlačni vod
- ..... Rekonstrukcija crpne stanice

NACRT: SITUACIJA PLANIRANOG ZAHVATA NA ORTOFOTO KARTI		
INVESTITOR: <b>VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. ŠIBENIK</b>	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.grad.  mr.sc. Petar Marjan dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	DATUM IZRADE: listopad, 2015.
ZAHVAT U PROSTORU: <b>REKONSTRUKCIJA CRPNE STANICE MANDALINA I GRADNJA PARALELNOG TLAČNOG CJEVOVODA</b>  - GLAVNI PROJEKT -	PROJEKTANTI: Đorđe Trbović, dipl.ing.grad.  Đorđe Trbović dipl. ing. grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4313 Krešimir Nekić, dipl.ing.grad.  Krešimir Nekić dipl. ing. grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4288	BROJ PROJEKTA: 495-M/GP  MJERILO: 1: 5 000
	SURADNICI: Marko Škoda, mag.ing.aedif. Egon Stanić, mag.ing.aedif. Matija Oliver, mag.ing.aedif.	LIST BROJ: <b>2.</b>