



- LEGENDA**
- MEJA OBMOČJA UREJANJA
 - OBSTOJEČE PARCELNE MEJE
 - OBSTOJEČE PARCELNE ŠTEVILKE
 - OBJEKTI UPRAVNEGA DELA (upravna stavba in vratarnica)
 - OBJEKTI PROIZVODNEGA DELA (drobljne in sejalne naprave, skladišče)
 - Informativni prikaz območja obstoječega kamnoлома po koncesijski pogodbi, ki je izven območja OPPN
 - Območje tehnične in biološke sanacije
 - Ob napredovanju na nižjo etažo se ostanek zgornje etaže, polica - uporabi za ozelenitev. Polica se izdelata tako, da se eksploatacija zgornje etaže konča na projektiranem robu, eksploatacija nižje etaže, pa se konča najmanj 6-7m pred spodnjim robom brežine etaže in tako dalje do osnovnega platoja
 - OBMOČJE NARAVNE VREDNOTE nahajališče tufita
 - Spomenik - Prva partijska konferenca jeseniškega okrožja 1936
 - Spomenik - Začetek vstaje na Gorenjskem

Podlaga:
 - Geodetski načrt, ProLoco Jezersko d.o.o., april 2013
 - Digitalni ortofoto posnetek, Geodetska uprava RS, avgust 2011



**OBČINSKI
 PODROBNI PROSTORSKI
 NAČRT OBMOČJA Z OZNAKO
 JEL29 - KAMNOLOM
 KAMNA GORICA
 DOPOLNJEN OSNUTEK
 JUNIJ 2015**

9. SITUACIJA SANACIJE

MERILO 1:2500

RRD
 REGIJSKA RAZVOJNA DRUŽBA
 D.O.O.

DRUŽBA ZA SODRŽAVNO UPRAVNO PROJEKTOVANJE
 Ljubljana, ul. Ljubljanske 16, 1000 Ljubljana
 Tel: 01 4780 40 00

RGR
 RCR projekt d.o.o.

RGR projekt d.o.o.
 Jablovska ulica 18, 4240 Raibovica

naročnik/investitor: Gorenjska gradbeno društvo d.d., Jezerska cesta 20, 4000 Kranj
 projekt: OPPN OBMOČJA JEL29 - KAMNOLOM KAMNA GORICA
 odg.vodja projekta: Borut ULČAR, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 0415A
 projektant: Andrej GOLČMAN, RCR projekt d.o.o.
 Martina ROTAR, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 1155A
 Tea ŠIFRER, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 1278A, RCR projekt d.o.o.
 Urša ULČAR, IU urbana unija d.o.o.
 Eva ULČAR, univ.dipl.inž.kraj.arh.
 Miro PUSTOVRH BENDA, abs.kraj.arh.
 izd.geod.posnetka: Dom Sistemi d.o.o., Kranj (2015)
 faza: Dopolnjen osnutek
 številka projekta: 12/2013 (RRD d.o.o.) in 20/2013 (RCR projekt d.o.o.)
 datum: junij 2016

Ob napredovanju na nižjo etažo se ostanek zgornje etaže, polica - uporabi za ozelenitev. Polica se izdelata tako, da se eksploatacija zgornje etaže konča na projektiranem robu, eksploatacija nižje etaže, pa se konča najmanj 6-7m pred spodnjim robom brežine etaže in tako dalje do osnovnega platoja.