

Projekat za Tehničko izviđanje

Nivo prioriteta:

2

P = **36927 m²**

Status: Projekat dat donatoru / na tenderu

Investitor: **EU 2016**

Ribari-Cise

ID_ 10307



LOKACIJA Ribari-Cise
nalazi se oko 3.00 km sjeverozapadno
od mjesta Glavaticovo

FEDERACIJA BiH

Kanton: **HERCEGOVACKO
NERETVANSKI**

Opcina/Opstina: **Konjic**

Lokalna zajednica: **Ribari**

Nivo ugrozenosti zajednice:

Srednji

Nivo koristi:

I

Nivo opasnosti:

SREDNJI

Datum projekta:

25.08.2016

OBRAZLOZENJE PROJEKTA

1. SOCIOEKONOMSKI UTICAJ

Povrsina lokacije je manjim dijelom poljoprivredno zemljiste, a vecim dijelom je zemljiste obrasio sumom. Kroz povrsinu lokacije prolaze mali lokalni putevi koji se ne mogu koristiti zbog postojanja mina. Povrsina lokacije granici sa poljoprivrednim zemljistem koje se koristi, sa useljenim stambenim objektima, kao i povrsinom na kojoj se nalaze izgorjeli i poruseni stambeni objekti koje treba obnoviti. U blizini povrsine lokacije se nalazi lokalni makadamski put za sela Kasici, Dudle i Grusca, lokalno groblje koje se koristi, uselejni stambeni objekti, kao i poruseni stambeni objekti koje treba obnoviti. Tehnickim izvidjanjem ove lokacije otklonila bi se sumnja o postojanju mina i stvorili bi se uslovi za bezbjedno koristenje povrsine.

Broj neposredno ugroženih osoba i povremenih korisnika: **100**

Broj korisnika nakon realizacije projekta: **20**

2. PRIORITETIZACIJA

NIVO OPASNOSTI

S - SREDNJI

Područje je bilo između linija konfrontacije, zemljiste se ne koristi, nema zapisa o postojanju minskih polja, postoje određeni tragovi i informacije koje upućuju na mogucu minsku opasnost

NIVO KORISTI: I

KRITERIJ

H.1.4 EKONOMSKI RESURSI

Deminiranje poljoprivrednog zemljista, odjela suma ogrijevnog drveta i drugih prirodnih resursa neophodnih za egzistenciju lokalnog stanovništva u ugrozenim zajednicama.

KARAKTERISTIKE TERENA

Vrsta okruzenja:

Seosko

Vegetacija:

Trava Suma Zbunje

Vrsta tla:

Pijesak Krečnjak

Nagib:

Blagi uspon Veliki uspon

Tvrdoča tla:

Srednje tvrdoce Tvrdo

PRIJEDLOG OPERACIJA I MOGUCIH METODA RADA

Metoda rada:

Manuelno&Pregiranje

Dubina uklanjanja MES-a:

Standardna

Mogucnost spaljivanja:

Ne

Postojanje fortifikacijskih objekata:

Ne

Broj kuća:

FOTOGRAFIJA KANDIDOVANOG PROJEKTA



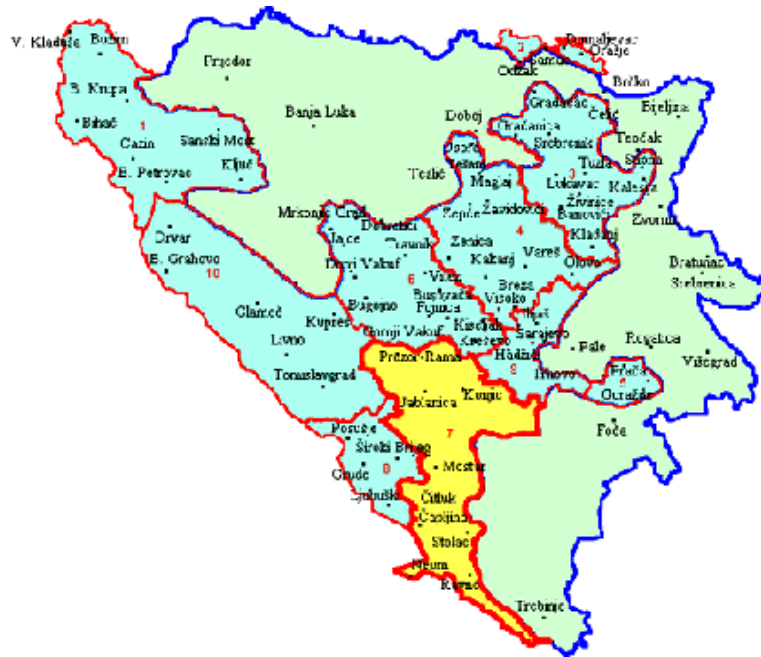
Fotografisano sa tacke Y 6 507950 X 4 819865 pod uglom od 80 stepeni, a pravac fotografisanja od tacke ozначен je na karti strelicom.

Technical Survey Project

Level of priority:	2
$A = 36927 m^2$	
Status: Project given to a donor/tender	
Investor: EU 2016	

Ribari-Cise

ID_10307



Location: Ribari-Cise
is situated approx. 3.00 km northwest
Glavaticevo

FEDERACIJA BiH

Canton: **HERCEGOVACKO NERETVANSKI**

Municipality: **Konjic**

Local community: **Ribari**

Level of Impact in community: **Medium**

Level of Use: **I**

Threat Level: **MEDIUM**

Project date: **25.08.2016**

PROJECT DESCRIPTIION

1. SOCIOECONOMIC IMPACT:

Subject location is partially agricultural land and largely covered with forest. There are small local roads which cannot be used due to mine threat. This location borders with agricultural area which is being used, with residential buildings and also with area on which are burned and demolished residential objects that needs to be rebuilt. Near the location is local macadam road to villages Kasici, Dudle and Grusca, local graveyard which is being used, residential buildings as well as demolished residential buildings that should be rebuilt. Technical survey of this location would remove the mine threat and conditions for safe use of area would be created.

Number of directly impacted persons and occasional users: **100**

Number of users after project implementation: **20**

2. PRIORITISATION:

THREAT LEVEL

M - MEDIUM

Area was between confrontation lines; area is disused; there are no minefield records; there are indication and certain traces that indicate possible mine risk

LEVEL OF USE: I

CRITERIA

**H.1.4 - ECONOMIC
RESOURCES**

Demining of agricultural land, parts of forests with firewood and other natural resources necessary for the livelihood of local population in impacted communities

FIELD CHARACTERISTICS

Type of environment: **Rural**

Vegetation: **Grass , Forest , Bushes**

Soil type: **Sand , Limestone**

Slope: **Mild , Steep**

Soil hardness: **Medium , Hard**

PHYSICAL OBSTACLES:

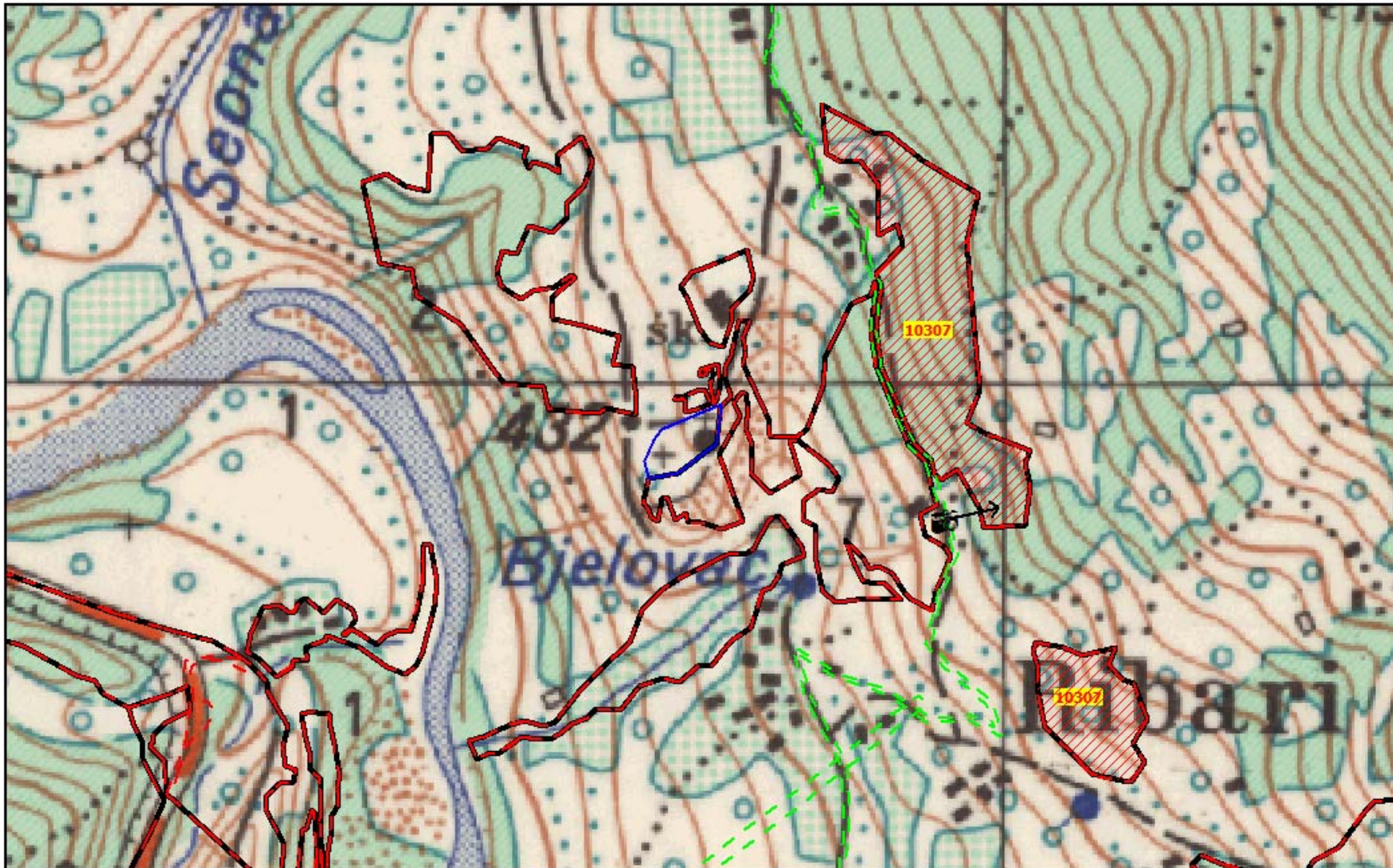
PROPOSAL FOR OPERATIONS AND POSSIBLE WORK METHODS

Work methods: **MANUAL & EDD**
Depth of EOD removal: **Standard**
Possibility of burning: **No**
Presence of fortification facilities: **No**
Number of houses:

PHOTOGRAPHY OF PROPOSED PROJECT



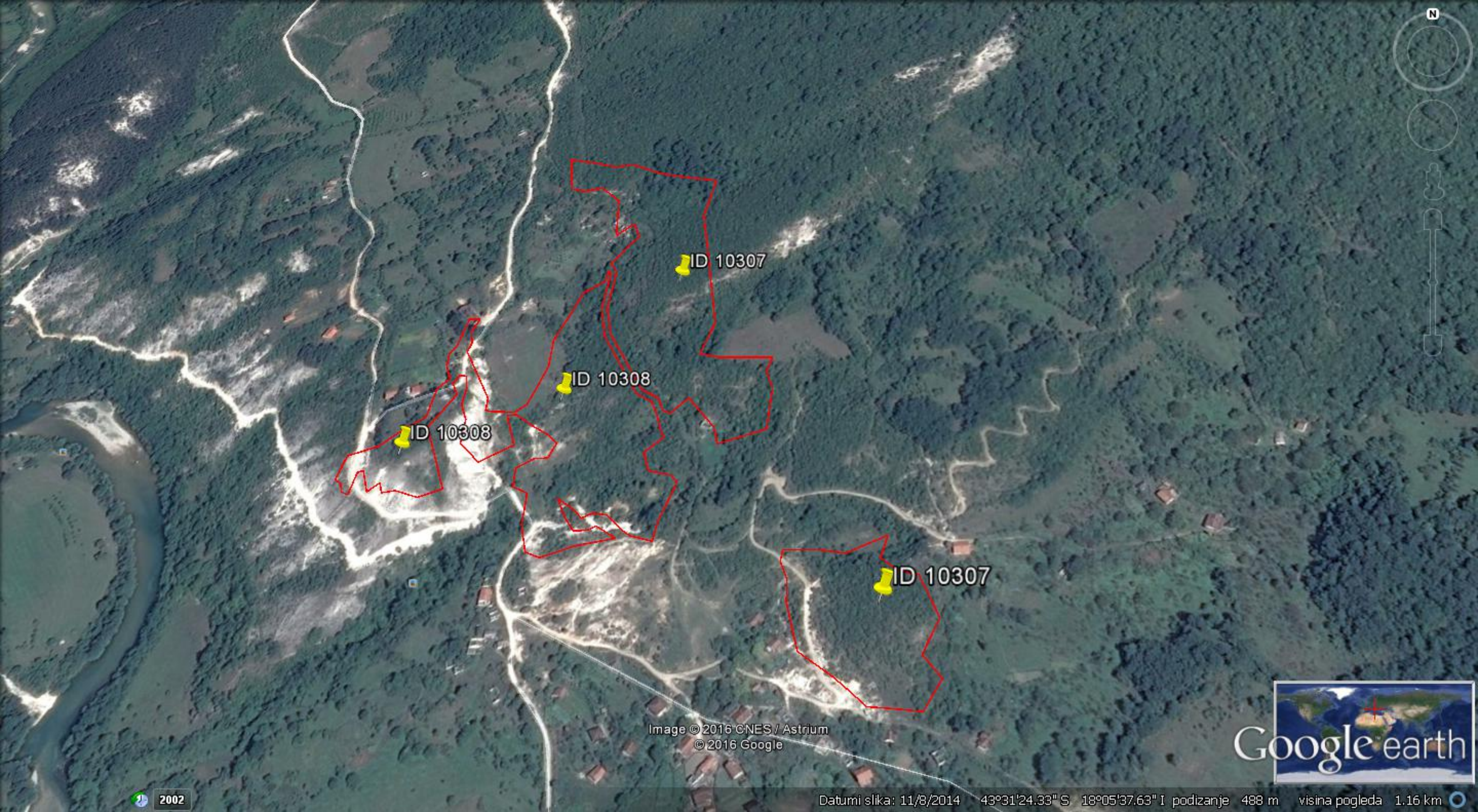
Photo taken from the point Y 6 507950 X 4 819865 under the angle of 80 degrees, direction marked on the map with an arrow.



PRIPREMA I ŠTAMPA BHMAC SARAJEVO

	SUMNJAVA POVRŠINA		TRAJNO OBILJEŽAVANJE
	RIZIČNA POVRŠINA		MJESTO FOTOGRAFISANJA
	OĆIŠĆENA POVRŠINA		
	TEHNIČKO IZVIĐANJE		

This project is authorised by BHMAC and created according to the Bosnia and Herzegovina Mine Action Plan



2002

Image © 2016 CNES / Astrium
© 2016 Google

Datumi slike: 11/8/2014 43°31'24.33" S 18°05'37.63" I podizanje 488 m visina pogleda 1.16 km