

# Projekat za Tehničko izviđanje

Nivo prioriteta:

**2**

P = **56994 m<sup>2</sup>**

Status: Projekat dat donatoru / na tenderu

Investitor: EU 2016

## Kolasevo brdo 2

**ID\_ 3234**



**LOKACIJA Kolasevo brdo 2**  
nalazi se oko 2.00 km jugozapadno  
od mjesta Bosanska Krupa

### FEDERACIJA BiH

Kanton:

**UNSKO SANSKI**

Opcina/Opstina:

**Bosanska Krupa**

Lokalna zajednica: **Krupa 2**

Nivo ugrozenosti zajednice:

**Visoki**

Nivo koristi:

**I**

Nivo opasnosti:

**SREDNJI**

Datum projekta:

**02.09.2016**

# OBRAZLOZENJE PROJEKTA

---

## 1. SOCIOEKONOMSKI UTICAJ

Magistralni put M5 Bihac-Bosanska Krupa je sjeverna granica predmetne lokacije. Na dijelu magistralnog puta koji granici sa predmetnom lokacijom cesti su odroni zemljista zbog velikog nagiba terena i postoji realna mogucnost sklizavanja mina na magistralni put. Nakon operacija tehnickog izvidjanja omogucilo bi se sigurno odvijanje saobracaja magistralnim putem M5 i sigurno odrzavanje propisanog zastitnog pojasa uz put.

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

Broj korisnika nakon realizacije projekta: **200**

## 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.1.2 INFRASTRUKTURA

Deminiranje radi obnove i rekonstrukcije objekata infrastrukture kao sto su: trasa puteva, elektromreza, vodovod, gasne i telefonske instalacije sa pratećim sadržajima i sa propisanim zastitnim pojasmom, kao i

---

## KARAKTERISTIKE TERENA

Vrsta okruzenja:

**Seosko**

Vegetacija:

**Suma Zbunje**

Zagadjenost:

**Panjevi**

Vrsta tla:

**Zemlja Kamenjar**

Nagib:

**Veliki uspon**

Tvrdoca tla:

**Srednje tvrdoce**

### Postojanje fizickih prepreka:

Veci nagiba tla.

---

## PRIJEDLOG OPERACIJA I MOGUCIH METODA RADA

Metoda rada:

**Manuelno**

Dubina uklanjanja MES-a:

**Standardna**

Mogucnost spaljivanja:

**Ne**

Postojanje fortifikacijskih objekata:

**Ne**

Broj kuca:

## FOTOGRAFIJA KANDIDOVANOG PROJEKTA

---



Fotografisano sa tacke Y= 5 590118,50 X= 4 971096,79 pod uglom od 94 ° a

# Technical Survey Project

## Kolasevo brdo 2

**ID\_3234**

Location: Kolasevo brdo 2  
is situated approx. 2.00 km southwest  
Bosanska Krupa

### FEDERACIJA BiH

Canton: **UNSKO SANSKI**

Municipality: **Bosanska Krupa**

Local community: **Krupa 2**

Level of priority:

**2**

$A = 56994 \text{ m}^2$

Status: **Project given to a  
donor/tender**

Investor: **EU 2016**

Level of Impact in community: **High**

Level of Use: **I**

Threat Level: **MEDIUM**

Project date: **02.09.2016**

# **PROJECT DESCRIPTIION**

---

## **1. SOCIOECONOMIC IMPACT:**

Main road M5 Bihac-Bosanska Krupa, is on the northern border of the site. On one part of the highway that borders with subject location there are landslides because of the steep terrain and there is a real possibility of skidding mines on the main road. Technical survey operations would allow the safe flow of traffic along the main road M5 and safe maintenance of the prescribed protective zone along the way.

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

Number of users after project implementation: **200**

## **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.1.2 -**

**INFRASTRUCTURE**

Demining for the reasons of rehabilitation and reconstruction of infrastructural facilities: roads, electricity networks, water pipelines, gas and telephone installations with accompanying facilities

## **FIELD CHARACTERISTICS**

---

Type of environment: **Rural**

Vegetation: **Forest , Bushes**

Contamination: **Trunks**

Soil type: **Soil , Rocky ground**

Slope: **Steep**

Soil hardness: **Medium**

## **PHYSICAL OBSTACLES:**

Increased soil slopes.

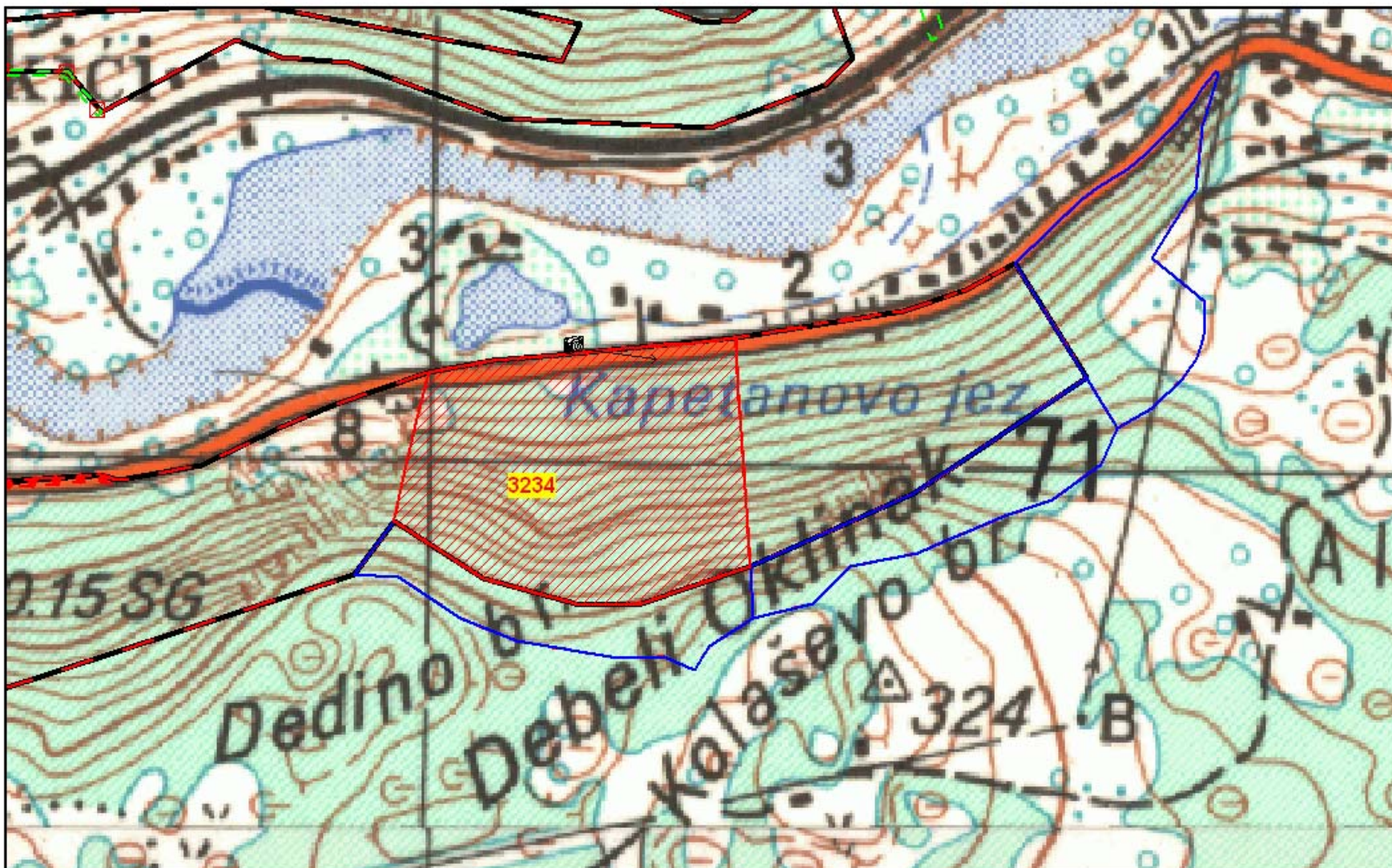
## **PROPOSAL FOR OPERATIONS AND POSSIBLE WORK METHODS**

Work methods: **MANUAL**  
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= 5 590118,50 X= 4 971096,79 under the angle of 94 degrees, direction marked on the map with an arrow.



LEGENDA	
	SUMNIJIVA POVRŠINA
	RIZIČNA POVRŠINA
	OCIŠĆENA POVRŠINA
	TEHNIČKO IZVIĐANJE
	TRAJNO OBILJEŽAVANJE
	MJESTO FOTOGRAFISANJA



PRIPREMA I ŠTAMPA BHMAC SARAJEVO

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



© 2016 Google

Image © 2016 CNES / Astrium

Google earth

Datumi slika: 4/8/2013 44°52'46.72" S 16°08'17.61" I podizanje 152 m visina pogleda 1.02 km

2011