

**Projekat za
Tehničko izvidanje**

Nivo prioriteta:

1**P= 11141 m²**Status: **Projekat dat donatoru / na tenderu**Investitor: **EU 2016****MilinoSelo - Podkucnice
vodovod****ID_ 10291**

LOKACIJA MilinoSelo - Podkucnice vodovod
nalazi se oko 10,00km jugozapadno
od mjesta Lukavac

FEDERACIJA BiHKanton: **TUZLANSKI**Opcina/Opstina: **Lukavac**Lokalna zajednica: **Milino selo**Nivo ugroženosti zajednice: **Srednji**Nivo koristi: **I**Nivo opasnosti: **VISOKI**Datum projekta: **04.07.2016**

OBRAZLOZENJE PROJEKTA

1. SOCIOEKONOMSKI UTICAJ

Predmetnu površinu mjestani su prije rata koristili za sječu ogrevnog drveta i za napajanje pitkom vodom nekoliko domaćinstava. Na površini predmetne lokacije nalaze se kaptaze vode za pice. Tokom rata rezervoari su unisteni a cjevi koje su vodile do obližnjih kuća na više mjesta su unistene ili oštećene. Nakon ciscenja lokacije povratnici planiraju izvršiti sanaciju rezervoara kao i prokopati nove cjevovode koji su tokom rata unisten. Osposobljavanjem vodovoda povratnici neće biti prisiljeni donositi vodu sa obližnjih izvora čime se stvaraju bolji uslovi za život povratnika tako a i sam povratak na ovo područje biti održiviji

Broj neposredno ugroženih osoba i povremenih korisnika: **20**

Broj korisnika nakon realizacije projekta: **50**

2. PRIORITETIZACIJA

NIVO OPASNOSTI

V - VISOKI

Lokacije za koje postoje indicije o postojanju mine PROM. Indicije podrazumjevaju evidentirane minske nesreće, prihvatljive zapisnike ili vjerodostojne svjedočke.

NIVO KORISTI: **I**

KRITERIJ

H.1.2 INFRASTRUKTURA

Deminiranje radi obnove i rekonstrukcije objekata infrastrukture kao što su: trasa puteva, elektromreža, vodovod, gasne i telefonske instalacije sa pratećim sadržajima i sa propisanim zaštitnim pojasom, kao i

KARAKTERISTIKE TERENA

Vrsta okruženja:	Seosko
Vegetacija:	Trava Pojedinacno drveće Suma Zbunje
Zagađenost:	Panjevi Smeće
Vrsta tla:	Zemlja Kamenjar
Nagib:	Ravno Blagi uspon
Vodeni tokovi:	Potok
Tvrdoća tla:	Mekano Srednje tvrdoće

PRIJEDLOG OPERACIJA I MOGUĆIH METODA RADA

Metoda rada:	Manuelno
Dubina uklanjanja MES-a:	do pronalaska MES-a
Mogućnost spaljivanja:	Ne
Postojanje fortifikacijskih objekata:	Ne
Broj kuća:	

FOTOGRAFIJA KANDIDOVANOG PROJEKTA



Fotografisano sa tacke Y- 6 533521.00 X - 4933138.00 pod uglom od 290°, a

Technical Survey Project

Milino Selo - Podkucnice water supply

ID_10291



Location: Milino Selo - Podkucnice water supply
is situated approx. 10,00 km southwest
Lukavac

FEDERACIJA BiH

Canton: **TUZLANSKI**

Municipality: **Lukavac**

Local community: **Milino selo**

Level of priority:

1

A= **11141m²**

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

Investor: **EU 2016**

Level of Impact in community: **Medium**

Level of Use: **I**

Threat Level: **HIGH**

Project date: **04.07.2016**

PROJECT DESCRIPTION

1. SOCIOECONOMIC IMPACT:

The subject area had been used before the war for cutting firewood and as a source of drinking water for several households. A structure for capturing potable water is located within the subject area. During the war, the reservoirs were destroyed, and the pipes leading to the nearby houses were damaged or destroyed in several places. After completion of the mine clearance, the returnees plan to rehabilitate the reservoir and lay new water supply pipes that had been destroyed during the war. By making the water supply system operational, the returnees will not anymore be forced to fetch water from the nearby springs, what will improve quality of life of the returnees and contribute to sustainable return.

Number of directly impacted persons and occasional users: **20**

Number of users after project implementation: **50**

2. PRIORITISATION:

THREAT LEVEL

H - HIGH

There are indications of PROM mines on the location. Indications mean that there are for location available data on mine incidents/accidents, minefield records or reliable witnesses

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:	Grass , Wooded sparse , Forest , Bushes
Contamination:	Trunks , Garbage
Soil type:	Soil , Rocky ground
Slope:	Flat , Mild
Water currents:	Creek
Soil hardness:	Soft , Medium

PHYSICAL OBSTACLES:

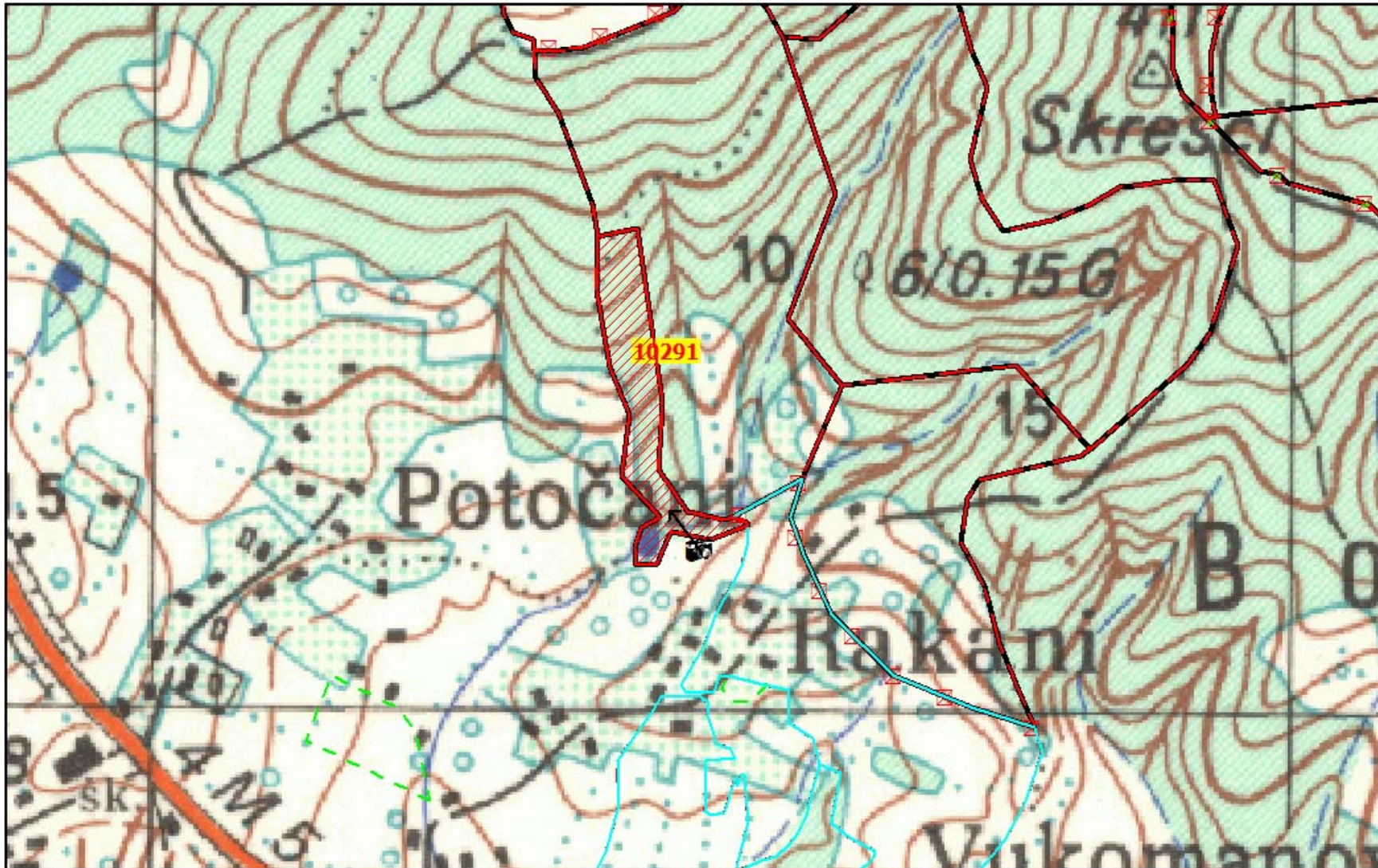
PROPOSAL FOR OPERATIONS AND POSSIBLE WORK METHODS

Work methods: **MANUAL**
Depth of EOD removal: **until detection of mines/EO**
Possibility of burning: **No**
Presence of fortification facilities: **No**
Number of houses:

PHOTOGRAPHY OF PROPOSED PROJECT

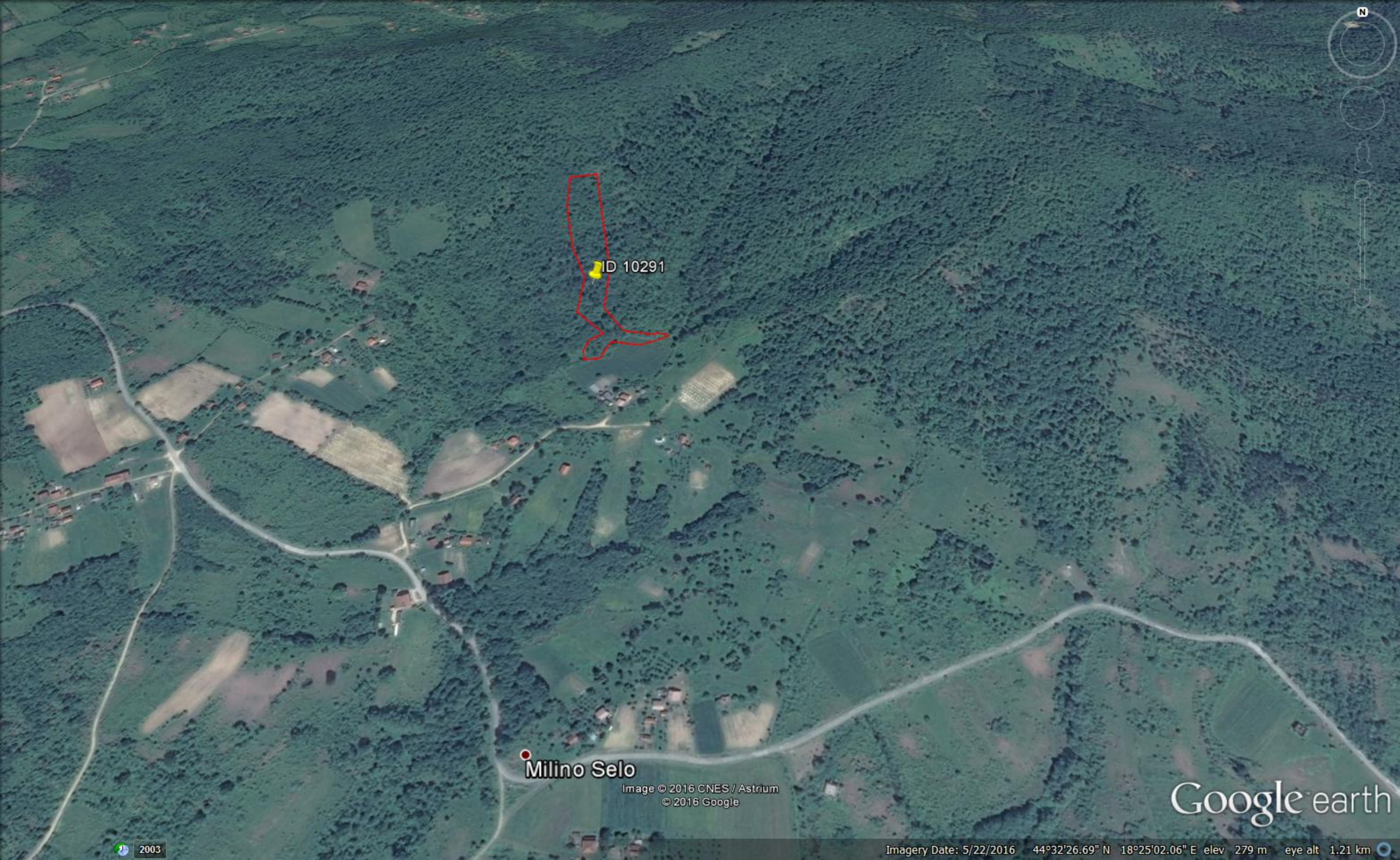


Photo taken from the point Y- 6 533521.00 X - 4933138.00 at the angle of 290° , direction marked on the map with an arrow.



PRIPREMA I ŠTAMPA BHM MAC SARAJEVO

LEGENDA			
	SUMNJIVA POVRŠINA		TRAJNO OBLJEŽAVANJE
	RIZIČNA POVRŠINA		MJESTO FOTOGRAFISANJA
	OČIŠĆENA POVRŠINA		
	TEHNIČKO IZVIĐANJE		



ID 10291

Milino Selo

Image © 2016 CNES / Astrium
© 2016 Google

Google earth