



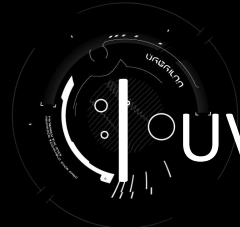
# VISINA BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA

RAZMATRANJA 2020

Saša Nađfeji

Beograd

23.03.2020.



# UVOD

Ulazak u petnaestu godinu istraživanja Bosanske doline piramida ukazuje na neumoran i konstantan rad fondacije „Arheološki park – Bosanska piramida Sunca“ koja multidisciplinarnim istraživačkim pristupom i jasnim argumentima postavlja nove standarde u istraživanjima drevnih piramidalnih objekata u mestu Visoko u Bosni i Hercegovini i daje potpuno tumačenje i istinu o svrsi ovih kolosalnih građevina tj. energetskih mašina.

U dokazivanju postojanja piramidalnog kopleksa u Visokom korišćeno je više kriterijuma a osnovnih 12 je:

1. Geometrija
2. Građevinski materijal
3. Orijentacija stranica i osnove
4. Unutrašnje šupljine
5. Podzemni tuneli
6. Prisustvo vode unutar i oko piramide
7. Arheo-astronomске odlike
8. Energetska potentnost
9. Linije energetskih kurseva ( Ley Lines )
10. Položaj u odnosu na vulkanske linije
11. Izgled energetskog ambijentalnog polja
12. Sveta geometrija – Sacred geometry

Svih 12 navedenih kriterijuma čine osnovu koja upućuje da li je neki objekat piramidalna građevina/mašina ili npr. prirodno brdo. Bosanska piramida Sunca ispunjava sve nabrojane kriterijume u pravcu energetskih građevina.

# UVOD

Takođe jedanaest geometrijskih, matematičkih, astronomskih i topografskih dokaza o postojanju Bosanskih piramida koje je javnosti izneo doktor Semir Osmanagić ispred fondacije „Arheološki park – Bosanska piramida Sunca“, kao i istraživanja koje je sproveo saradnik Fondacije Saša Nađfeji iz Beograda vezano za spiralu zlatnog preseka Bosanske doline piramida, nedvosmisleno upućuju na procese koji nisu vezani za oblikovanje reljefa koja su nastala pukim sleganjem tla i uticajima atmosferskih prilika, već je uticaj izazvala visoka inteligencija koja je svoja superiorna znanja utkala u kompleks piramida u Bosni i Hercegovini tokom izrade arhitektonskog plana zasnovanog na arhetipskom potpisu biranih položaja predmetnih piramidalnih objekta na mestu sadašnjeg grada Visokog.

Takođe je teško se odupreti stečenom utisku kojeg je u vidu istraživačkog rada izneo diplomirani inženjer telekomunikacija Goran Marjanović koji govori o preciznim razdaljinama i rasporedu objekata u Bosanskoj dolini piramida kao kod Yagi antena.

Linkovi:

JEDANAEST GEOMETRIJSKIH, MATEMATIČKIH, ASTRONOMSKIH I TOPOGRAFSKIH DOKAZA O POSTOJANJU BOSANSKIH PIRAMIDA - doktor Semir Osmanagić  
<http://piramidasunca.ba/images/2020/02/eksluzivno-nova-otkrica.pdf>

SPIRALA ZLATNOG PRESEKA BOSANSKE DOLINE PIRAMIDA – Saša Nađfeji  
<http://piramidasunca.ba/bs/iz-mog-ugla/item/15307-sa%C5%A1a-na%C4%91feji-spirala-zlatnog-preseka-1.html>  
PIRAMIDE I SKALARNI TALASI – Goran Marjanović  
<http://piramidasunca.ba/images/2018/05/piramideskalarnivalovi-kor.pdf>

# ALATKE

| Za sprovedeno istraživanje korišćene su softverske alatke i digitalne mape:

- Google Earth
- Google Maps
- World Wind
- Bing Maps

| Takođe su korišćene topografske karte :

- Vojnogeografski institut 1:25.000 ( Gaus – Krigerova projekcija )
- Vojnogeografski institut 1:50.000 ( Gaus – Krigerova projekcija )
- Topografska karta Jugoslavije 1:100.000

| Detalji vezani za preciznost podataka oko udaljenosti i nadmorske visine premeravanih objekta u programu Google Earth su priloženi poveznicom niže:

| Poveznica:

[https://support.google.com/earth/forum/AAAA\\_9IoRZw3Th8MuHzKtE/?hl=hi](https://support.google.com/earth/forum/AAAA_9IoRZw3Th8MuHzKtE/?hl=hi)

# CILJ ISTRAŽIVANJA

Cilj ovog istraživanja je dati nove doprinose vezane za gobarite Bosanske piramide Sunca tj. precizniju kalkulaciju njene visine.

## ZVANIČNA VISINA BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA

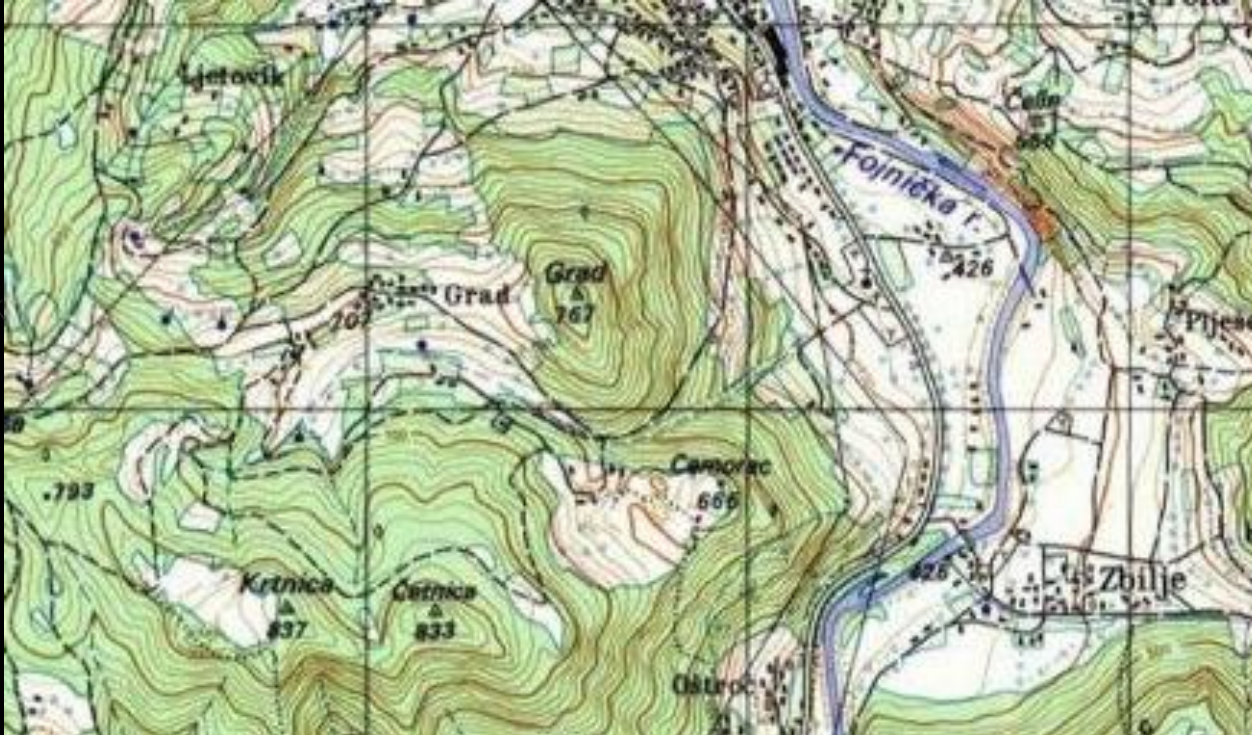
Po zvaničnim podacima fondacije „Arheološki park – Bosanska piramida Sunca“ visina Bosanske piramide Sunca je više od 220 m.

„Bosanska dolina piramida je najveći svjetski kompleks piridalnih građevina. Sastoji se od Bosanske piramide Sunca (Visočica) koja je, s visinom od više od 220 metara, znatno viša od Keopsove piramide, zatim Bosanske piramide Mjeseca (Plješevica) visoke 190 metara, Piramide bosanskog Zmaja (Buci) od 90 metara, te obrađenih uzvišenja Hrama Majke Zemlje (Krstac) i Piramide Ljubavi (Cemerac).“

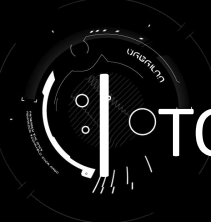
Izvor: <http://piramidasunca.ba/bs/piramida.html>



# KARTA VOJNOGEOGRAFSKOG INSTITUTA - 1:50.000



Po kartama  
Vojnogeografskog  
instituta srazmere  
1:25000 i 1:50000,  
nadmorska visina vrha  
Bosanske piramide  
Sunca je na 767 metara  
a kraj severoistočnog  
kraka se nalazi na oko  
426 m.



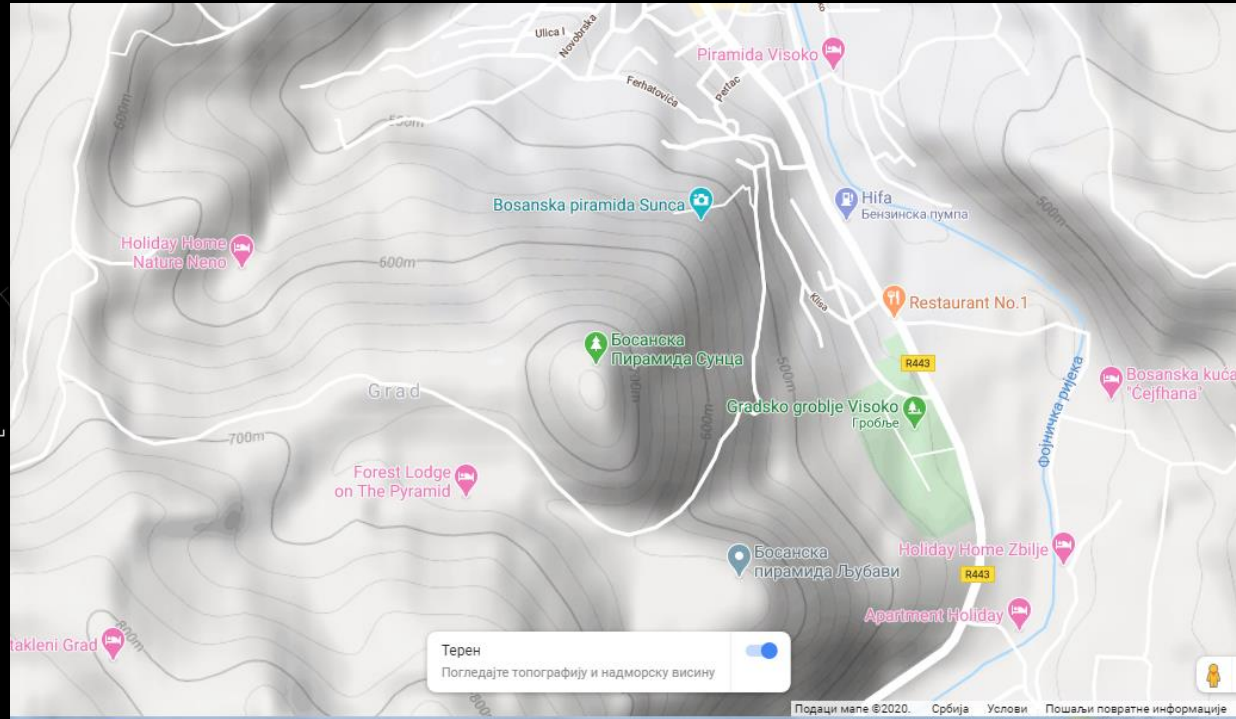
# TOPOGRAFSKA KARTA JUGOSLAVIJE – 1:100.000



Po Nemačkoj S.G.S.G. topografskoj karti iz Drugog svetskog rata srazmre 1:100000, prekopiramine iz karte Jugoslavije iz 1943 godine, nadmorska visina vrha Bosanske piramide Sunca je na 767 metara. Izvor: McMaster University, Kanada.

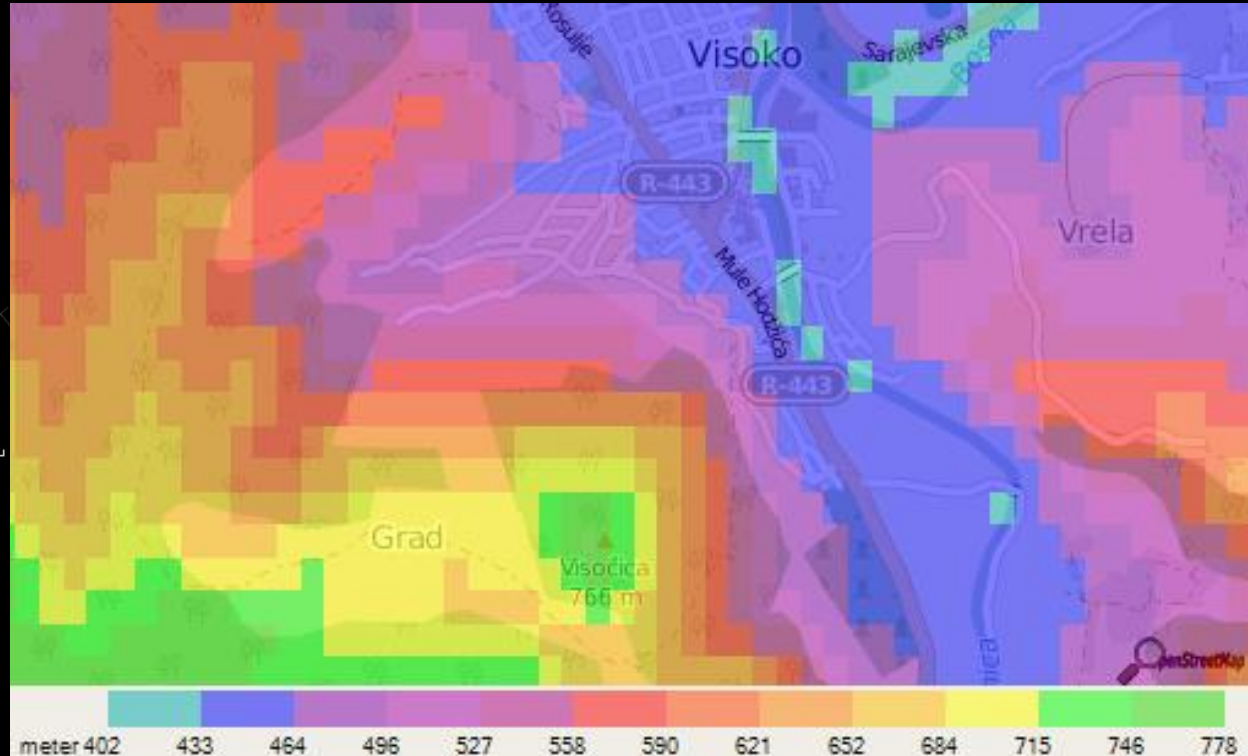


# DIGITALNA TOPOGRAFSKA KARTA – GOOGLE MAPS



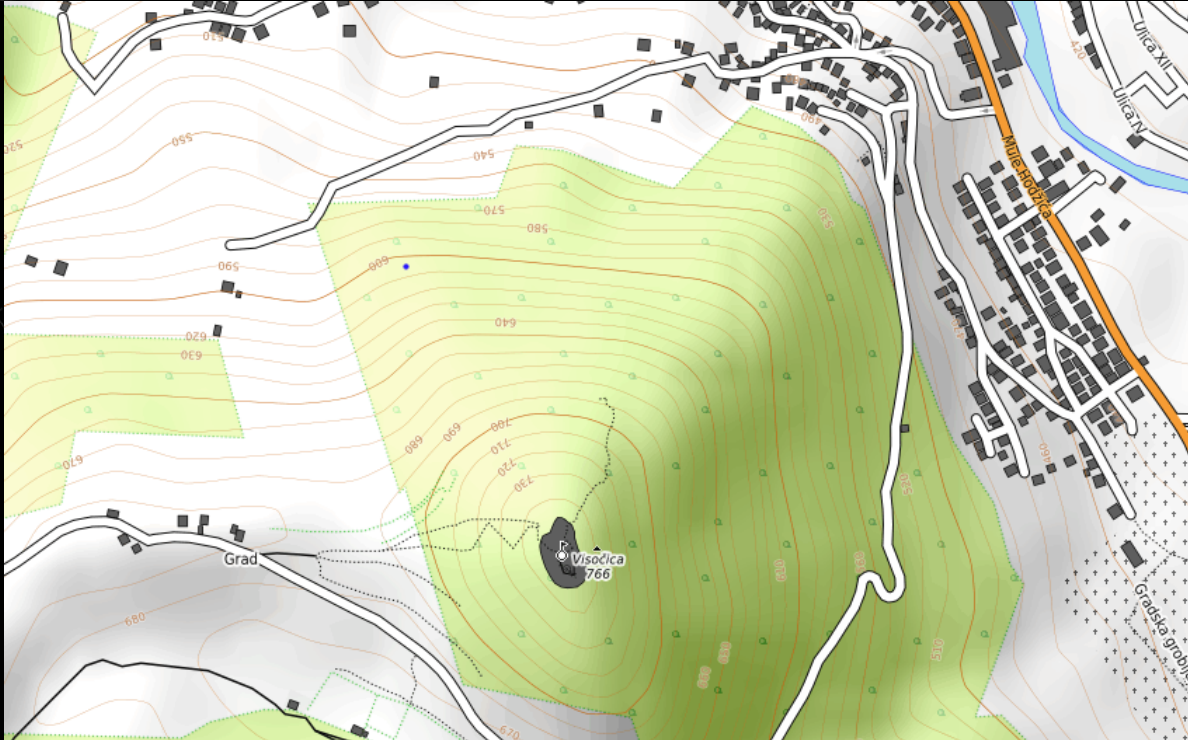
Po topografskim kartama digitalne platforme Google Maps, nadmorska visina vrha Bosanske piramide Sunca je na oko 760 metara a kraj severoistočnog kraka se nalazi na oko 420 m.

# ELEVACIONA KARTA BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA



Po karti koja predstavlja razlike nadmorskih visina terena digitalne platforme Flood Map ( izvor: Base Map – Open Street Map), nadmorska visina vrha Bosanske piramide Sunca je na 766 metru a kraj severoistočnog kraka se nalazi na oko 448 mnv.

# DIGITALNA TOPOGRAFSKA KARTA BPS

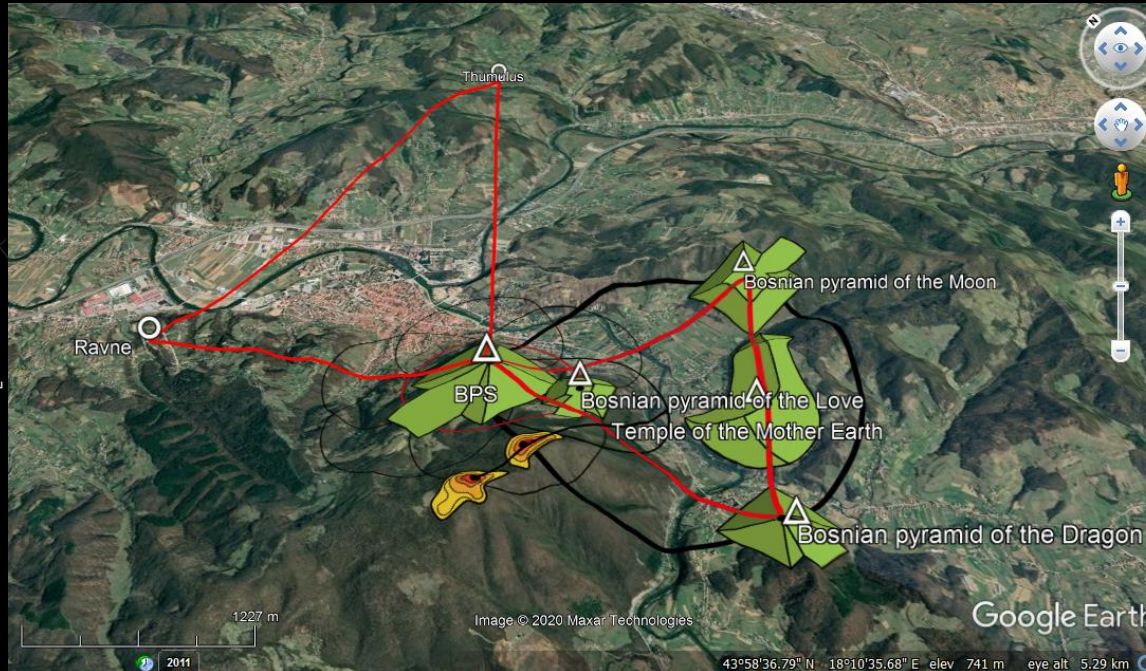


Po topografskoj karti digitalne platforme Flood Map Mapnall ( izvor Open Tpo Maps ), nadmorska visina vrha Bosanske piramide Sunca je na 766 metru a kraj severoistočnog kraka se nalazi na oko 430m.



# GOOGLE EARTH KARTA SA VIZUALIZACIJOM KOMPLEKSA

Visina vrha BPS: 743 mnv ( Google Earth )



Koordinate vrha:

Latitude:  $43^{\circ}58'35.87''N$

Longitude:  $18^{\circ}10'33.74''E$

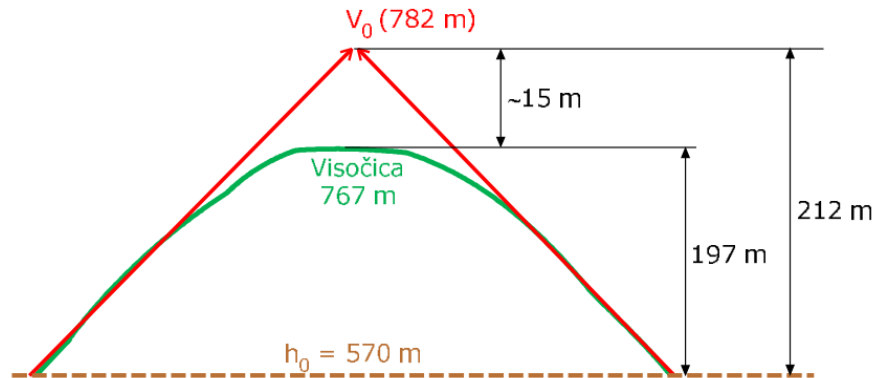
Kraj/temelj severoistočnog kraka: 420 mnv

Vizualizacija objekata u Bosanskoj dolini piramida:  
Richard Hoyl  
Saša Nađfeji

# PRORAČUN VISINE BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA

U okviru elaborata „VISOČICA – PRIKLONI KUTOVI, PROPORCIJE I NALAZI KOJI UPUĆUJU NA ARTIFICIJELNO PODRIJETLO NJEZINA PIRAMIDNA OBLIKA“ koji je 2008. godine predstavljen na međunarodnoj konferenciji posvećenoj Bosanskim piramidama ([www.icbp.com](http://www.icbp.com)) u Visokom od strane dr sc. Ivan Šimatović, dipl.ing.el. i Višnja Dobrić, dipl.ing.gr., navodi se da je visina Bosanske piramide Sunca 197 m a da je visina njenog virtuelnog vrha 212 m.

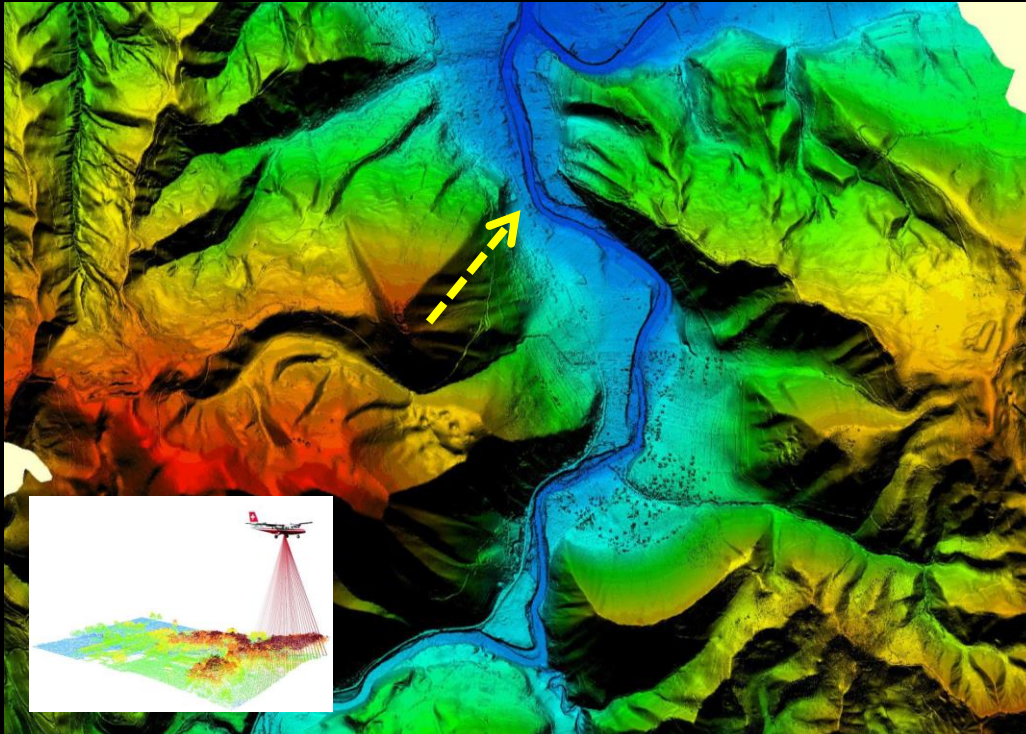
$$H_{0sr} = (205,3 \text{ m} + 214,3 \text{ m} + 215,2 \text{ m} + 213,3 \text{ m}) / 4 = 212,0 \text{ m} \pm 4,6 \text{ m.}$$



Ovaj proračun visine BPS je diskutabilan iz razloga što u njega nije uzeto razmatranje da osnovica može biti niža od 570 mnv. Opservacija je vršena fokusom na severnu stranu BPS ne uzimajući opciju da je osnova BPS u nivou završetka najdužeg severnoistočnog kraka.

Izvor: [http://piramidasunca.ba/dokumentovano.com/piramida/dokumenti/referati/ICBP\\_Referat\\_Simatovic\\_Dobric-Final.pdf](http://piramidasunca.ba/dokumentovano.com/piramida/dokumenti/referati/ICBP_Referat_Simatovic_Dobric-Final.pdf)

# LiDAR (Light Detection and Ranging)



LiDAR (Light Detection and Ranging) je metoda daljinske detekcije koja koristi svetlost u formi laserskih pulseva za merenje rastojanja do površi.

Ova tehnologija je najbolja moguća interpretacija prikupljenih prostornih podataka dobijenih istovremenim snimanjem digitalnom kamerom i LiDAR-om iz letelice.

Na predmetnoj LiDAR karti jasno je uočljivo da se severoistočni krak Bosanske piramide Sunca pravilno proteže do neposredne blizine reke Fojniće.

Izvor: Fondacija „APBPS“

# POLOŽAJ VERSKOG OBJEKTA NA PRAVCU SI KRAKA BPS

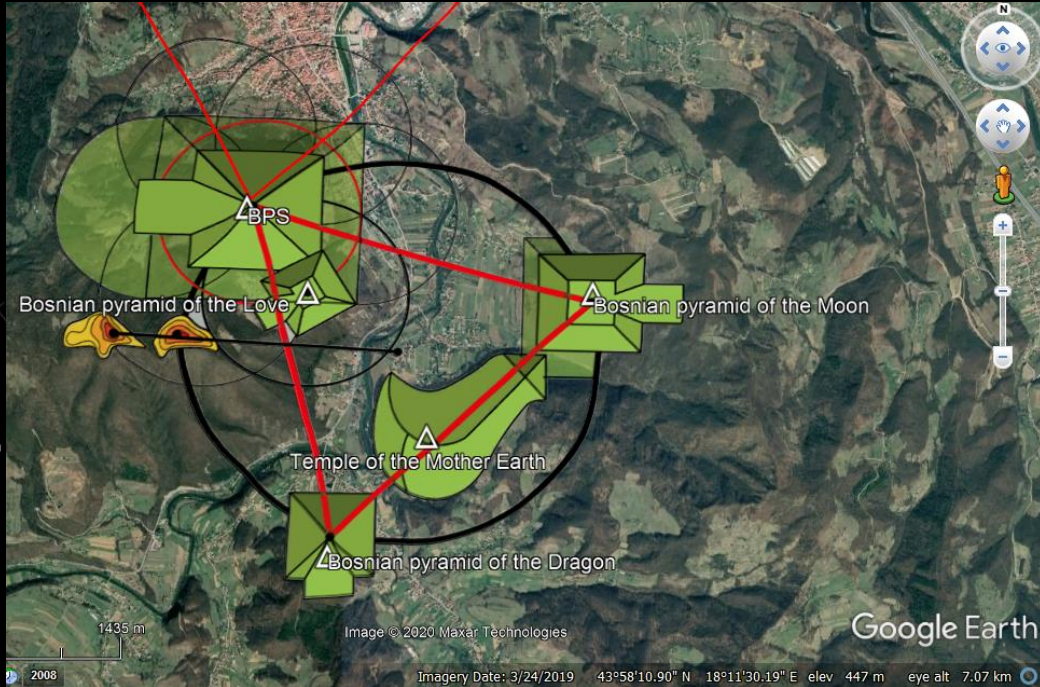


Zanimljivo je da se verski objekat Srpske pravoslavne crkve posvećen Svetom velikomučeniku Prokopiju u Visokom nalazi na pravcu lokacije osnove temelja iz kojeg se izdiže severoistočni krak BPS. Poznato je da se verski objekti grade na mestima pozitivnih i jakih energija tj. pozicijama intezivnih telurskih zračenja.

Ako se uzme u obzir recimo pravilo drevne kineske veštine Feng Šui, koja korišćenjem energije stvara harmoniju između individue i njenog okruženja, pa između ostalih pravilo da se energije kreću usponski grebenima i špicastim prevojima ( kod BPS je to krak ), predstavlja vezu energetike piramide sa mogućim odabirom lokacije crkve radi iskorišćenja suptilnih sila usmerenih ka kraku za energetsko pobuđivanje ovog sakralnog objekta.

Posebnim radom se može prikazati zanimljivost pozicija džamija i ostalih verskih objekata u Visokom naspram stranice Bosanske piramide Sunca.

# SAKRALNA GEOMETRIJA BOSANSKE DOLINE PIRAMIDA



Poveznica:

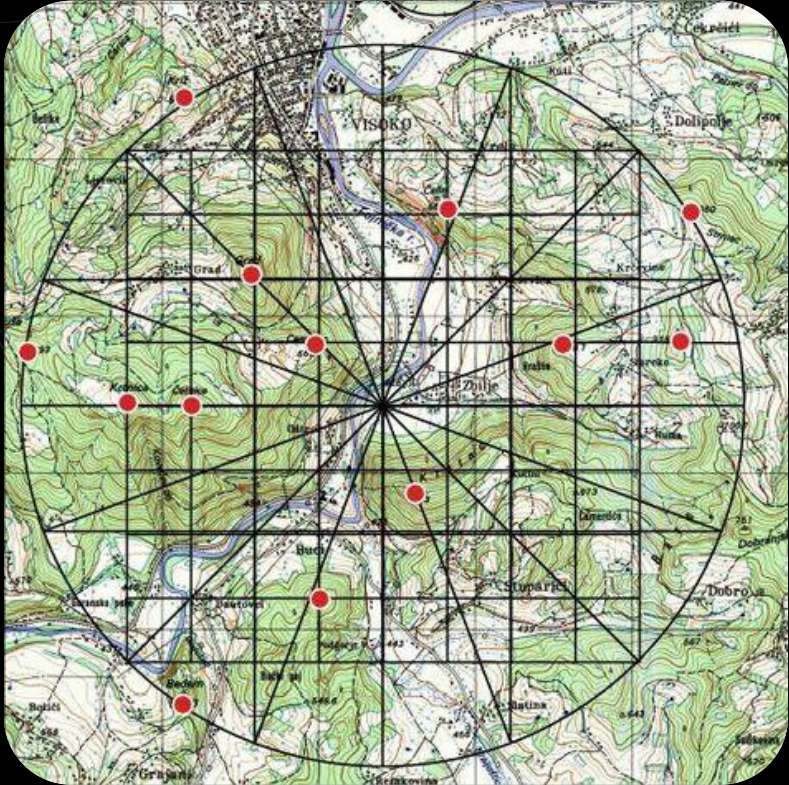
<http://piramidasunca.ba/bs/aktuelnosti/item/14166-sa%C5%A1a-na%C4%91feji-sakralna-geometrija-bosanske-doline-piramida.html>

Sakralna geometrija koja se koristi u izgradnji verskih objekata i piramida omogućuje pravilnije sagledavanje svih njenih delova, pa i onih koji nisu vidljivi na spoljašnjosti objekta.

Ovo je odličan pristup kojim se ukazuje direktna ali i skrivena veza okolnih objekata sa centralnim. Nadzemnog dela sa podzemnim. Fizičkim sa duhovnim.

Postoji više radova na temu sakralne geometrije u Bosanskoj dolini piramida koje objedinjene možete ispratiti na priloženoj poveznici, a matrica koju je napravio terenski geolog Fondacije „APBPS“ Richard Hoyle je dorađena za potrebe utvrđivanja reale visine Bosanske piramide sunca.

# SAKRALNA GEOMETRIJA BOSANSKE DOLINE PIRAMIDA

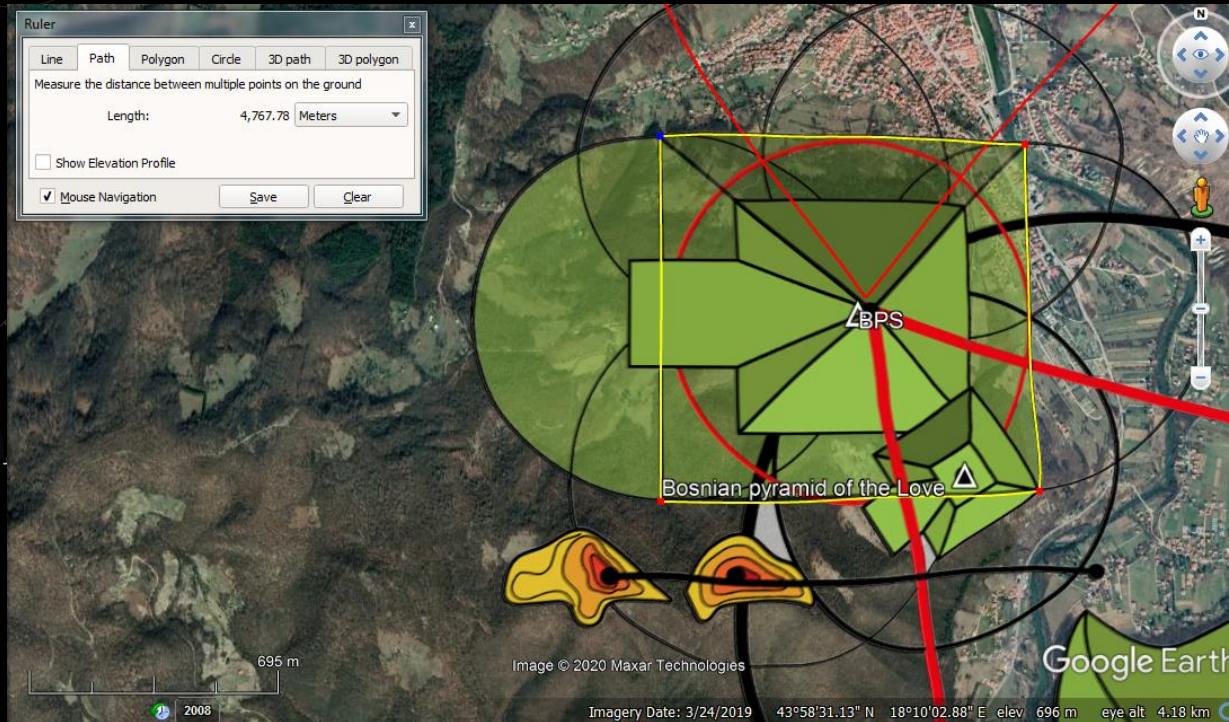


Na priloženim kartama Vojnogeografskog instituta takođe se vidi jasna pravilnost u sakralnim vezama pozicija vrhova piramidalnih građevina u Visokom. Karta niže.

Na karti levo je osnovni matrični šablon koji pored toga što precizno obuhvata vrhove piramida, ukazuje i na pozicije istaknutih po visini i svom obliku vrhove brda koje u budućim istraživanjima treba sagledavati kao širu celinu mega kompleksa i pokušati ih sagledati ne obavezno kao piramide ili građevine ili oblikovana brda, već kao geopozicije na kojima postoji mogućnost da je bilo određenih intervencija (implantacije drevnih uređaja ili mašina) a u pogledu energetske sprege i rada celog kompleksa i formiranja željenih energetskih učinaka i tipova radnih frekvencija.



# OBIM OSNOVE I DUŽINA STRANICA OSNOVE BPS



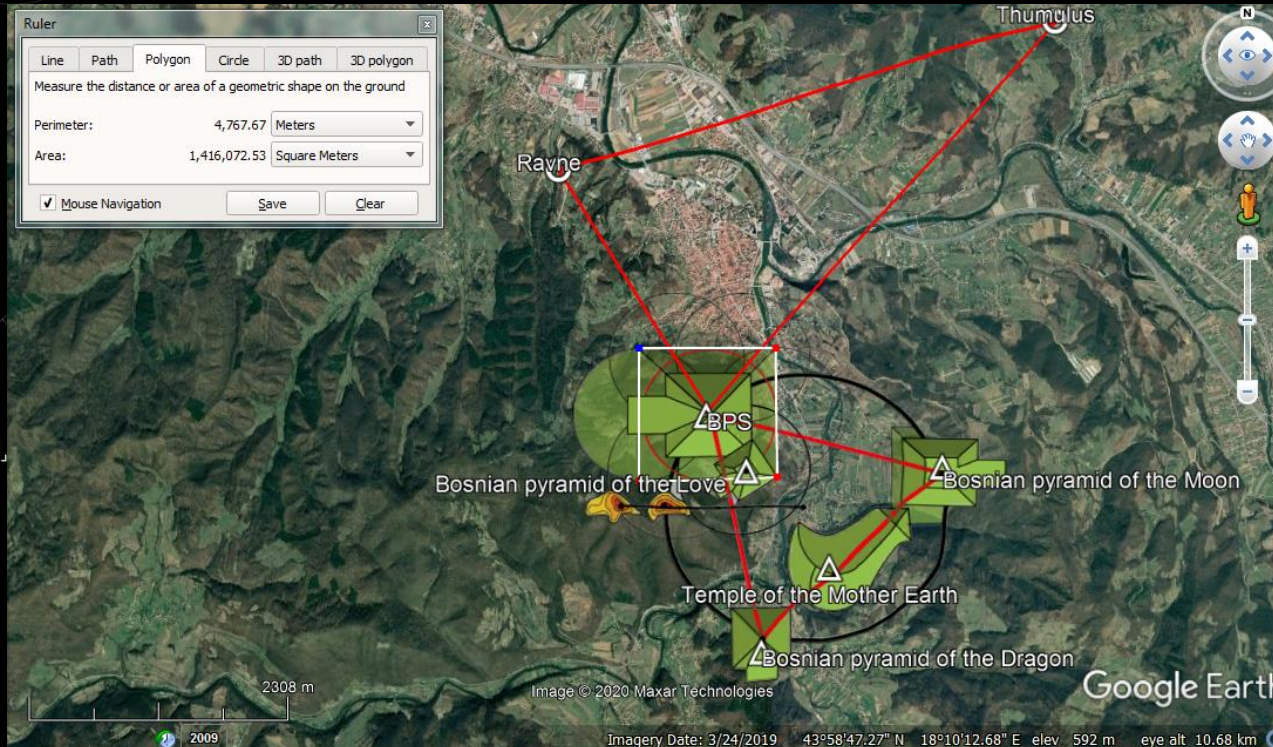
Dužine stranica osnove su oko 1.191 m.

Pomoću matrica sakralne geometrije jasno je utvrđena dimenzija osnove Bosanske piramide Sunca koja se poklapa sa pozicijom temelja njenog severoistočnog kraka.

Jasno je i podudaranje krakova BPS sa Bosanskom piramidom Meseca i ostalih interakcija sa matricom života ili Flower of Life Matrix.

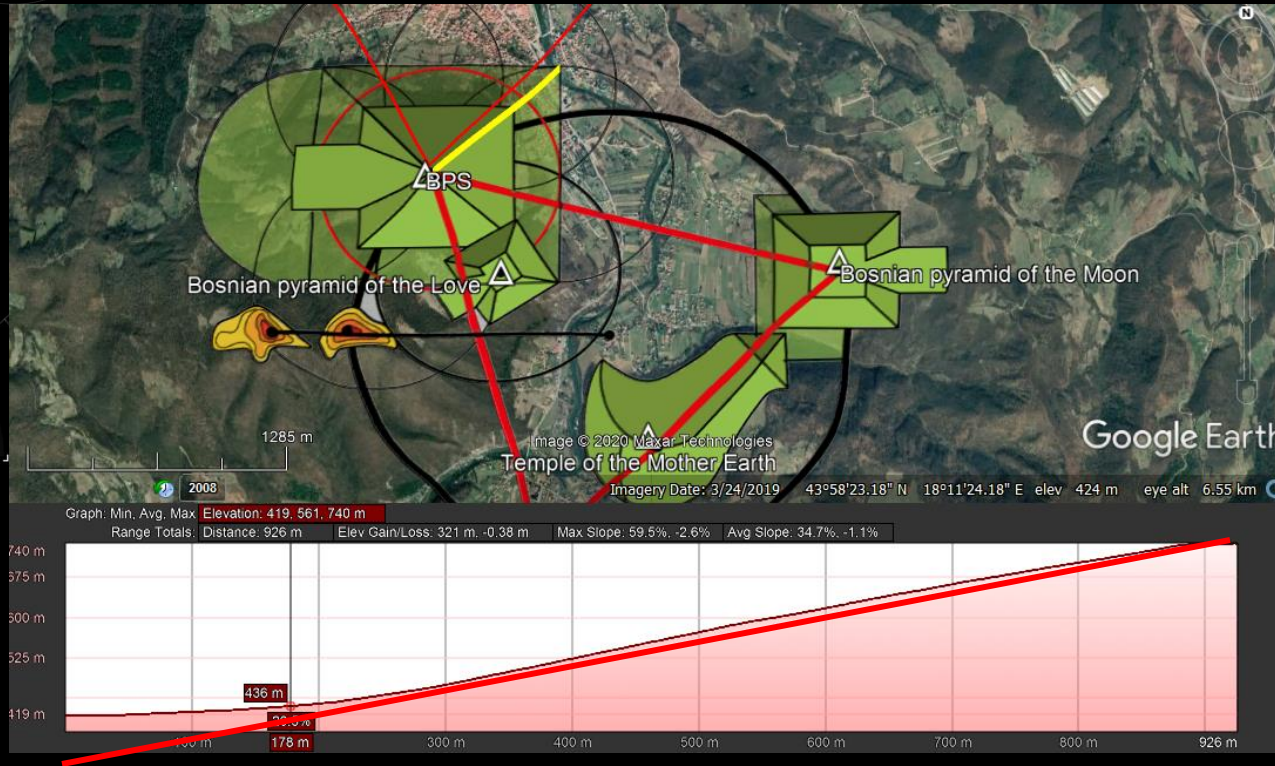
Obim osnove Bosanske piramide Sunca je oko 4.767 metara. ( Google Earth )

# POVRŠINA OSNOVE BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA

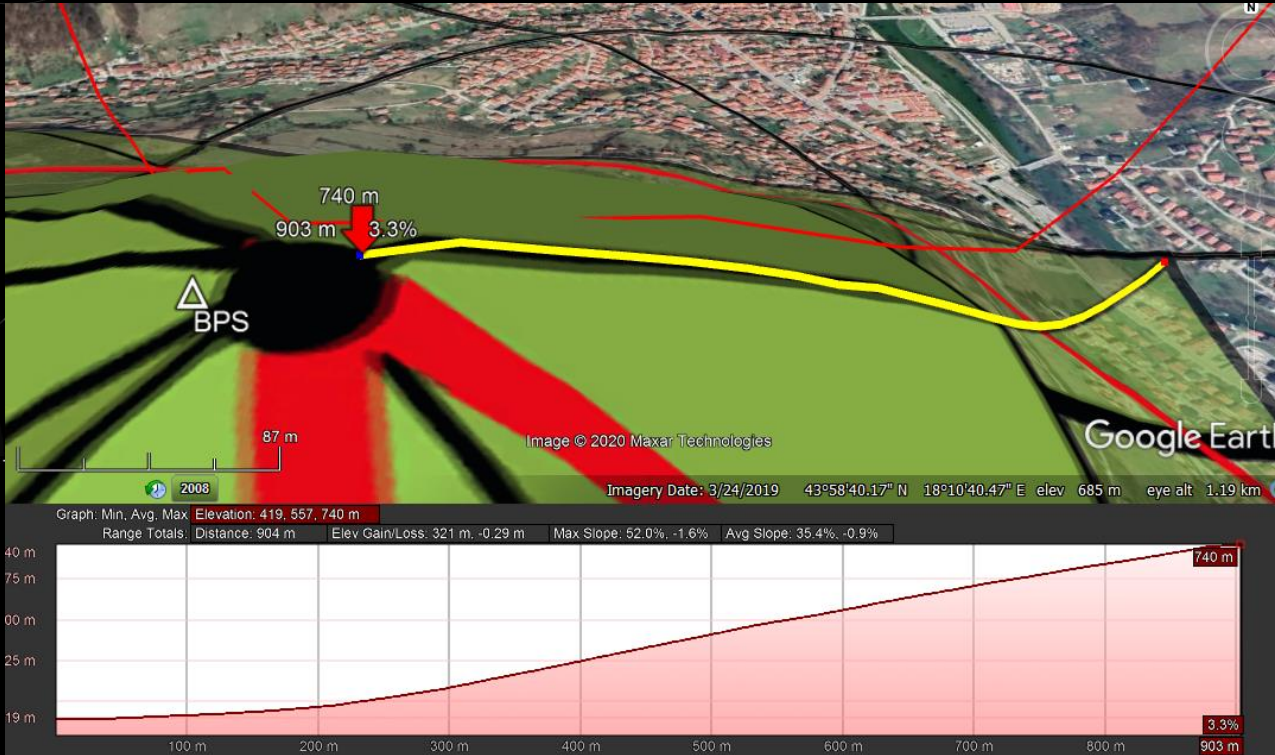


Površina osnove Bosanske piramide Sunca oko 1,5 m<sup>2</sup> ( Google Earth )

# ELEVACONI GRAFIKON SEVEROISTOČNOG KRAKA



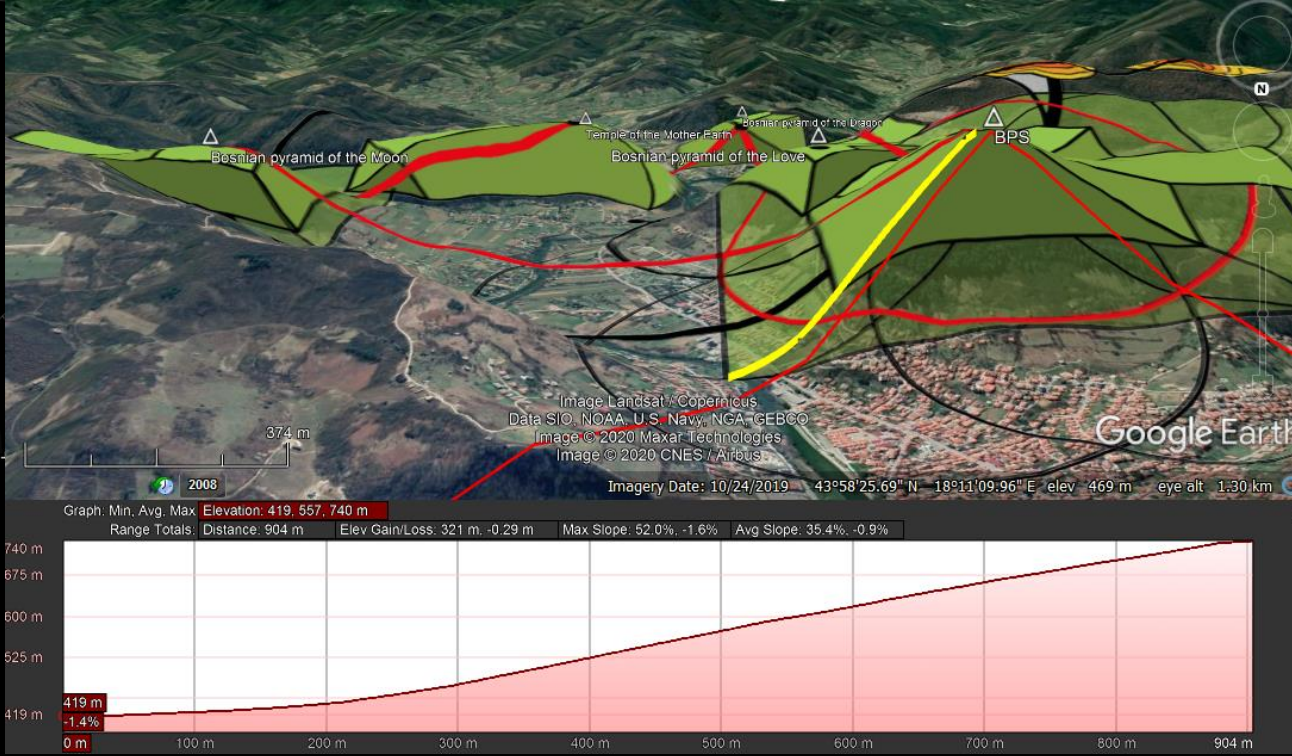
# DUŽINA SI KRAKA BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA



Dužina severoistočnog kraka Bosanske piramide Sunca oko 740 m.  
 Kalkulacija dužine Si kraka od početka do vrha centra platoa BPS je oko 767 m. ( Google Earth )

Pogled sa juga.

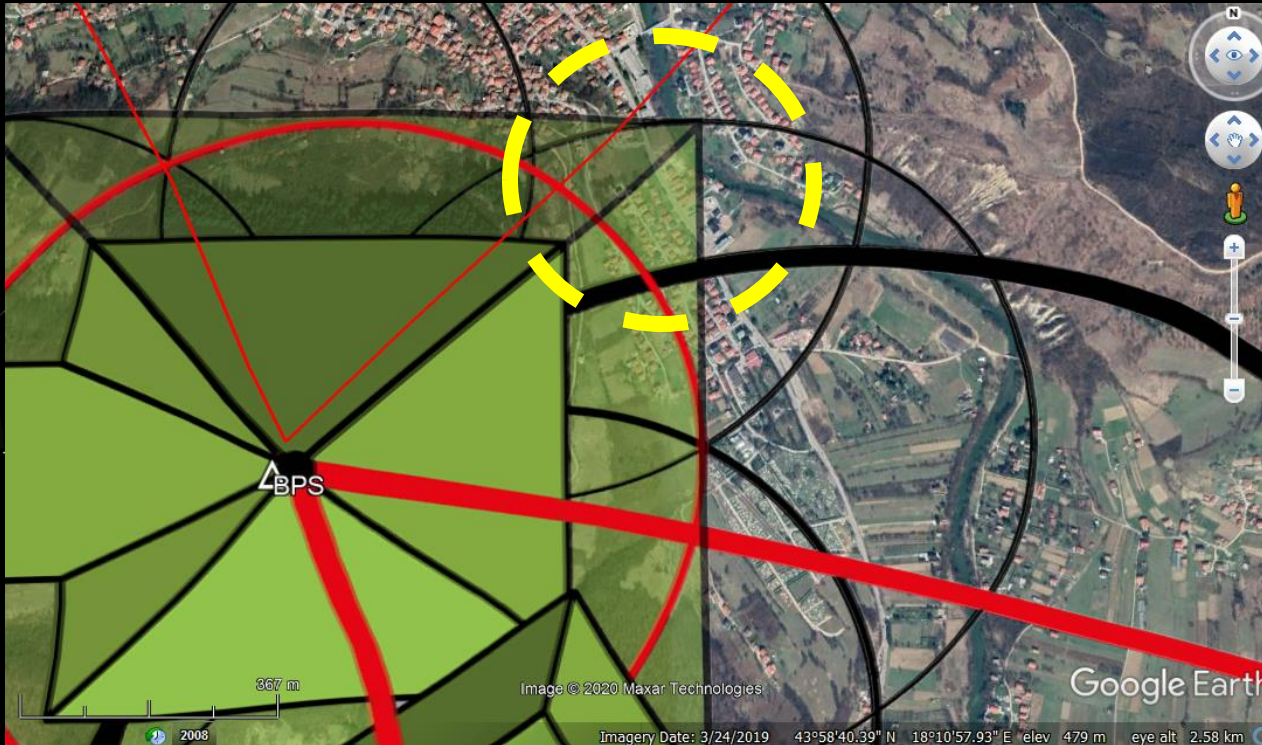
# DUŽINA SI KRAKA BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA



Dužina severoistočnog kraka Bosanske piramide Sunca oko 740 m. Kalkulacija dužine Si kraka od početka do vrha centra platoa BPS je oko 767 m. ( Google Earth )

Pogled sa severa.

# LOKACIJA TEMELJA SI BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA

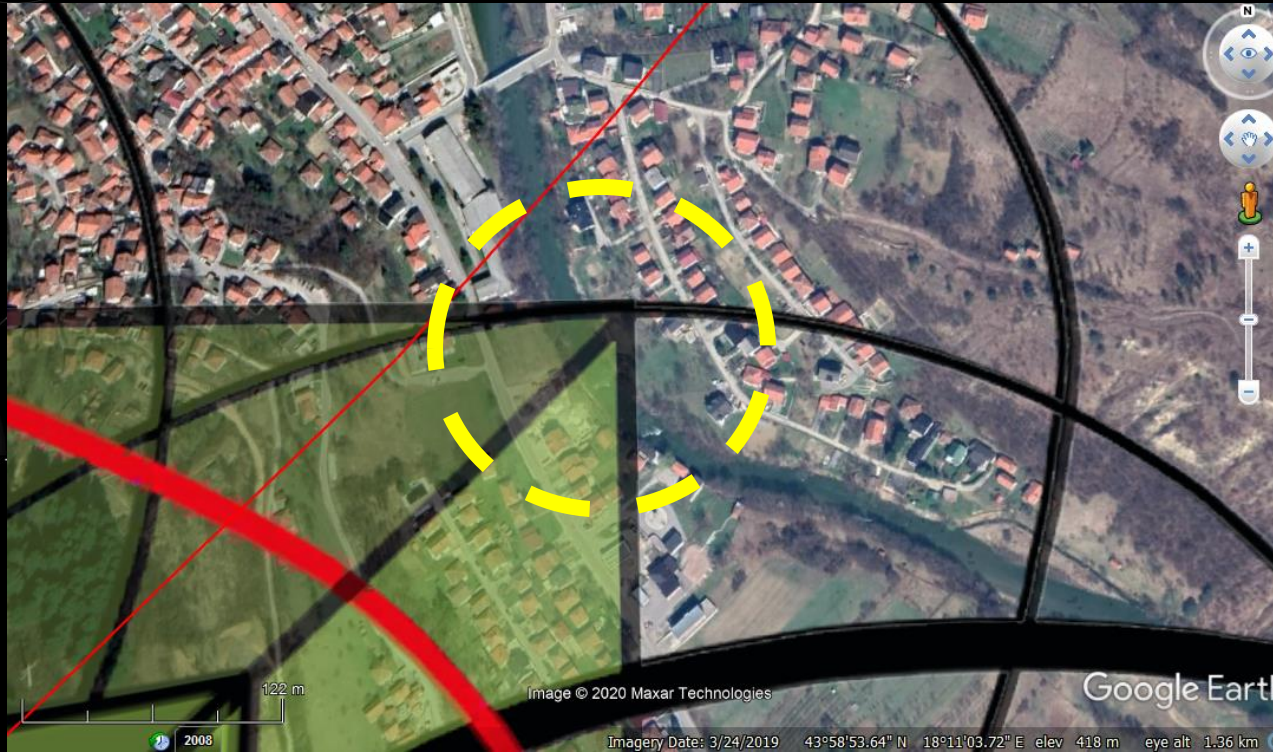


Vizualizacija lokacije  
temelja  
severoistočnog kraka  
Bosanske piramide  
Sunca.

Širi plan.



# LOKACIJA TEMELJA SI BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA



Vizualizacija lokacije  
temelja  
severoistočnog kraka  
Bosanske piramide  
Sunca.

Uži plan.



# RANIJA ISTRAŽIVANJA I ZAPAŽANJA LOKACIJE OKO TEMELJA SEVEROISTOČNOG KRAKA BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA I KORITA REKE FOJNICE

Zapažanja su usmerena na neobičnost korita reke Fojnice, položaja i tipu stena i pojave betonskih blokova.

Tim: Jock Doubleday, Shawn Rateau, i Christoffer Kindmark

Arhivni videografski materijal:

Poveznice:

Built by the Ancients: The Fojnica River - The Adventure Continues - August 2015.

<https://www.youtube.com/watch?v=NJdFW9OTFyk>

Who Built the Upper Fojnica River in the Bosnian Pyramid Megacomplex? – March 2016.

<https://www.youtube.com/watch?v=0z9LCjZWNFA>

# KALKULACIJA VISINE VRHA BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA

| Uzveši u obzir sa svih priloženih karata sve navedene nadmorske visine tačaka početka i kraja severoistočnog kraka, mogu se izdvojiti sledeće kalkulacije :

| Nadmorske visine vrha BOSANSKE PIRAMIDE SUNCA sagledane iz priloženih izvora

- Vojnogeografski institut Beograd – 767 m
- Karta Jugoslavije iz 1943 – 767 m
- Topografska karta Google Maps oko 760 m
- Elevaciona karta Base Map – Open Street Map – 766 m
- Digitalna topografska mapa Open Tpo Maps – 766 m
- Google Earth – 743 m

| Srednja vrednost nadmorske visine vrha Bosanske piramide Sunca iz prikupljenih izvora je: 761 m. Uzveši u obzir uobičajeno odstupanje u digitalnom globusu podataka koje prikuplja Google Earth platforma u odnosu na državne topografske karate, prihvatljivija nadmorska visina vrha BPS za buduće kalkulacije i observacije biti visina od **767** m.

# KALKULACIJA NADMORSKE VISINE TEMELJA BPS

| Uzevši u obzir sa svih priloženih karata sve navedene nadmorske visine tačaka početka i kraja severoistočnog kraka, mogu se izdvojiti sledeće kalkulacije :

- Vojnogeografski institut Beograd – 426 m
- Topografska karta Google Maps oko 420 m
- Elevaciona karta Base Map – Open Street Map – 448 m
- Digitalna topografska mapa Open Tpo Maps – 430 m
- Google Earth – 420 m

| Srednja vrednost nadmorske visine početka severoistočnog kraka Bosanske piramide Sunca iz prikupljenih izvora je: **428,5** m.

# KALKULACIJA NADMORSKE VISINE BPS

| Uzveši u obzir sa svih priloženih karata sve navedene podatke vezane za severoistočni krak, mogu se izdvojiti sledeće kalkulacije vezane za realnu procenu visine Bosanske piramide Sunca:

| Prosečna visina vrha BPS 767 m – prosečna visina osnove temelja početka severoistočnog kraka 428 m = **339** m.

| Uz mogućnost toleranciju odstupanja od matematički dobijene vrednosti visine Bosanske piramide Sunca u odnosu na realnu visinu u rasponu od 10 do 15 %, ispada da je zapravo visina BPS minimum duplo viša od Velike piramide platoa u Gizi. Oko **294** m.

# MATEMATIČKE PODUDARNOSTI POZICIJA, RAZDALJINA OBJEKATA U BOSANSKOJ DOLINI PIRAMIDA

Visina vrha Bosanske piramide Sunca oko **767** m. ( Vojnogeografski institut )

Dužina severnoistočnog kraka BPS po Google Earth je koliko je i nadmorska visina vrha BPS tj. oko **767** m.

Obim osnove Bosanske piramide Sunca oko **4.767** m. ( Google Earth )

Dužina stranice osnove BPS oko  $1191\text{ m} \times 4 = 4.767$  m ( Google Earth )

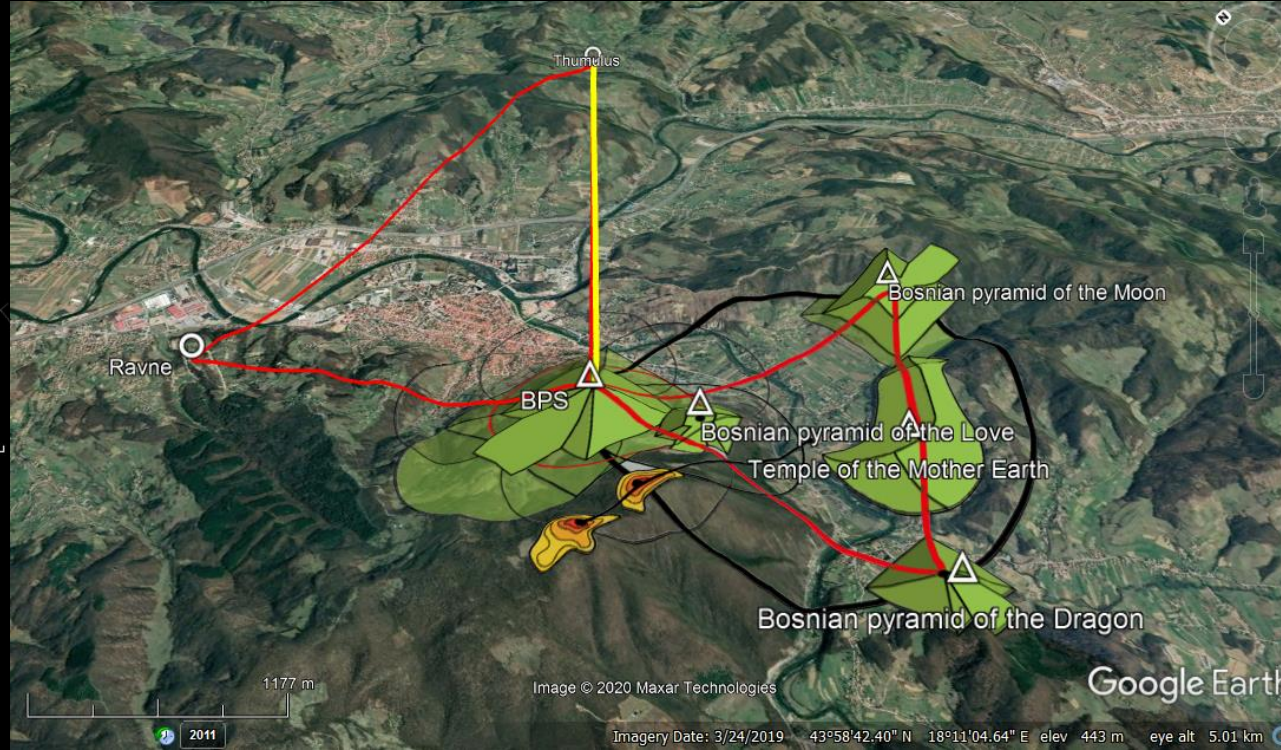
Razdaljina vha Bosanske piramide Sunca i Tumulusa na Vratnici oko **4.767** m.  
( Google Earth )

Razdaljina lokacije podzemnog sistema tunela Ravne i Tumulusa na Vratnici oko **4.767** m. ( Google Earth )

Površina osnove BPS je oko **1.500** m<sup>2</sup>

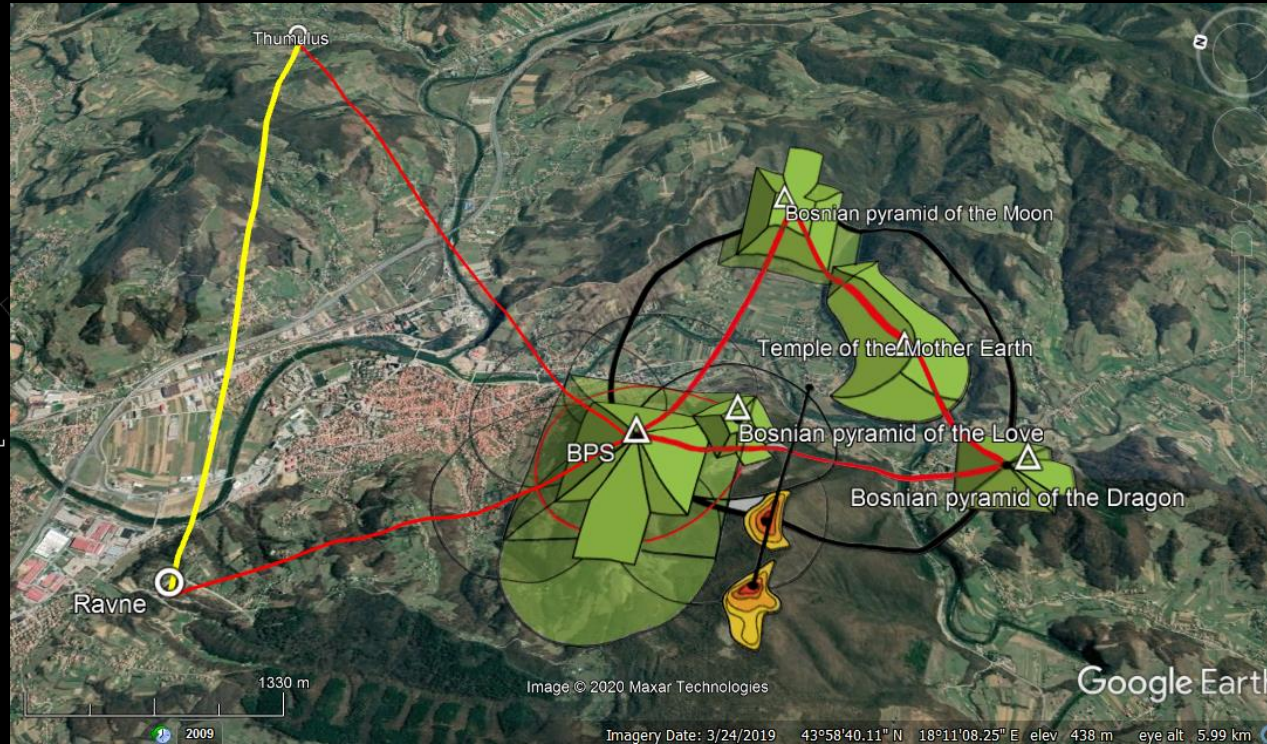
$$\mathbf{4.767\text{ m} / \pi \cdot 3,14 = 1.518\text{ m}}$$

# PODUDARNOSTI - BOSANSKA DOLINA PIRAMIDA



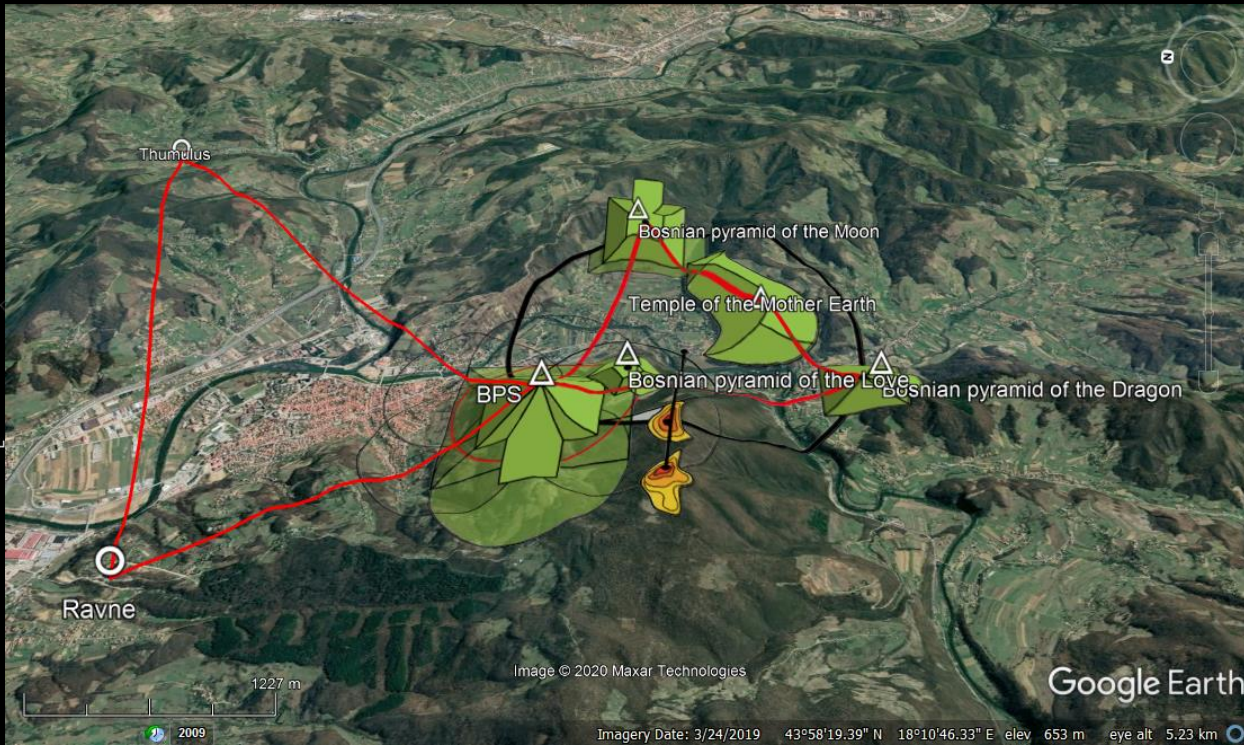
Razdaljina vha Bosanske piramide Sunca i Tumulusa na Vratnici oko 4.767 m.  
( Google Earth )

# PODUDARNOSTI - BOSANSKA DOLINA PIRAMIDA



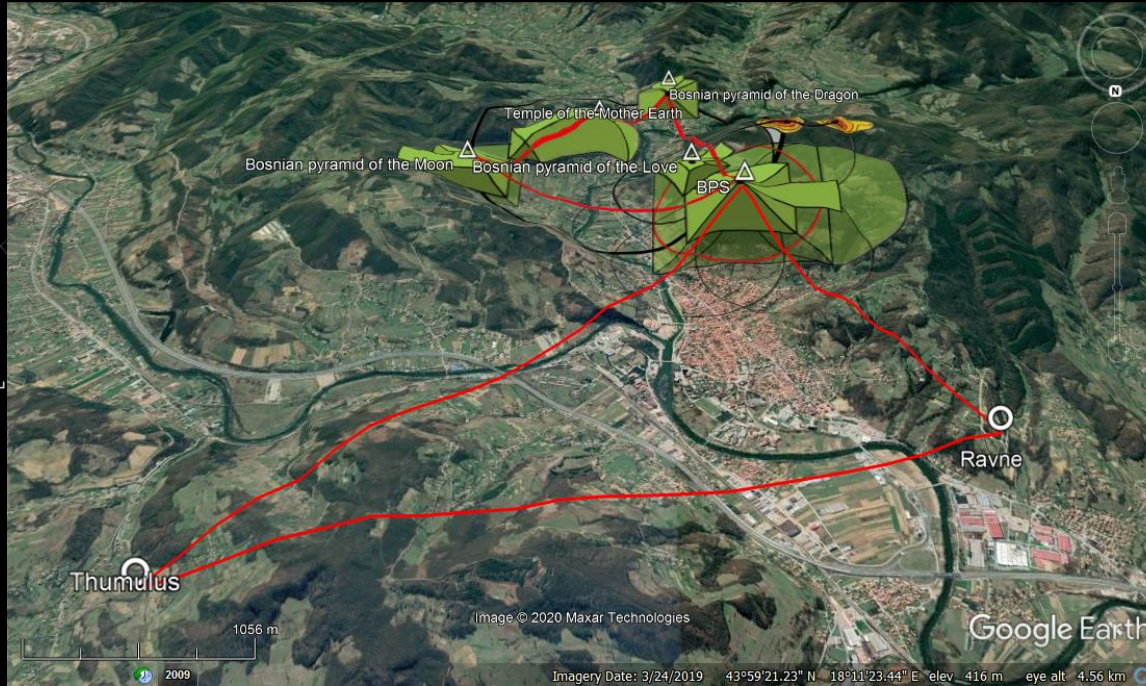
Razdaljina lokacije podzemnog sistema tunela Ravne i Tumulusa na Vratnici oko 4.767 m.  
( Google Earth )

# ŠEMA SAKRALNIH VEZA PIRAMIDALNOG KOMPLEKSA U VISOKOM



Pogled iz pravca  
zapada  
( Google Earth )

# ŠEMA SAKRALNIH VEZA PIRAMIDALNOG KOMPLEKSA U VISOKOM



Pogled iz pravca severa  
( Google Earth )

# ZAKLJUČCI

Iz svih iznešenih podataka u ovom radu, nastavlja se niz sjajnih rezultata i elemenata koji jasno upućuju da je teren u Visokom preoblikovan, dograđivan i dorađivan od strane visoke inteligencije za potrebe generisanja niza frekvencija i energetskih zakonitosti.

Priroda nije u mogućnosti uspostaviti sve matematičke konstante i zakonitosti koji su utkani u piramidalne objekte u Visokom. Mogućnosti istraživanja u Bosanskoj dolini piramide su neograničena, puna potencijala ali pre svega pozitivnog arhetipskog nadahnuća i avanturističkih uzbuđenja. U skoroj budućnosti očekujmo još mnoštvo matematičkih i geometrijskih izvedbi i dokaza koje će iz dana razgranavati multidisciplinarnost prisutnu na ovom svetski jedinstvenom i značajnom projektu.

Mega piramidalni kompleks u Visokom je energetsko i umetničko remek delo nastalo od strane aritektonskog biroa napredne civilizacije koja je veliki broj geometrijskih, matematičkih, arheo-astronomskih i arhitektonskih rešenja ( koja današnja civilizacija relativno tek od skora spoznaje ), ugradila u iste pre oko 30.000 godina.

Do danas toliko dokaza upućuje da je mega kompleks u Visokom izgrađen planski, i da je to lakše dokazati nego trvditi da je cela konfiguracija terena nastala pukim sleganjem tla, tektonskim poremećajima i uticajima atmosferskih prilika. Za nova otkrića, saznanja i spoznanje!