



XIVèmes jeux olympiques d'hiver
Sarajevo 1984

XIV Olympic Winter Games
Sarajevo 1984

XIV zimske olimpijske igre
Sarajevo 1984

SKI ALPIN
ALPINE SKIING
ALPSKO SMUČANJE

Règlements
Regulations
Pravila



Sportski savezi

**Međunarodna smučarska federacija
(FIS)**
Worbstrasse 210
CH-3073 Guemligen n. Berne

*Predsjednik
Generalni
sekretar
Tehnički delegati*

Marc Hodler

Gian Franco Kasper
Hank Tauber, alpske discipline – žene
Peter Baumgartner, alpske discipline
– muškarci

Smučarski savez Jugoslavije
Terazije 41
YU-11000 Beograd

*Predsjednik
Generalni
sekretar*

Vuk Šibalić

Svetislav Dragović

Rukovodstvo takmičenja

Koordinator za
alpske discipline

Željko Šatni

Jahorina - žene

Slavko Podkubovšek

Vojteh Budinek

Josip Dabo

Mensur Derviškadić

Bjelašnica - muškarci

Dušan Senčar

Ibrahim Slipičević

Dušan Šober

Muhamed Samouk

Muris Pozderac

Dubravko Šimunić

Amir Ibrahimović

Sretko Hadžibabić

Mehmed Čurčić

Dubravko Pavić

Vladan Šušnjar

Muhamed Krivošić

Vojislav Tomic

Andrej Klinar

Nenad Gašić

Nasir Alihodžić

Zdravko Pavšić

Marko Mutić

i obračuna rezultata

Šef piste za spust

Šef piste za
veleslalom

Šef piste za slalom

Šef tehničke službe

Pravila

1. Mjesto i vrijeme

Takmičenje u alpskom smučanju na XIV
ZOI održaće se na:

Bjelašnici za muškarce od 9. do 19.
februara 1984.

Jahorini za žene od 11. do 17. februara
1984.

2. Discipline

2.1. Muškarci

2.1.1. Spust

2.1.2. Veleslalom

2.1.3. Slalom

2.2. Žene

2.2.1. Spust

2.2.2. Veleslalom

2.2.3. Slalom

3. Opšta pravila

3.1. Pravila

3.1.1. Takmičenja u alpskom smučanju održaće se prema pravilima FIS, Izdanje 1979/83. godine.

U slučaju različitih tumačenja pravila, odlučujući je tekst na engleskom jeziku.

3.1.2. Pitanja koja nisu predviđena ovim pravilima, rješavaće se na slijedeći način:

3.1.2.1. Sporna pitanja opšte prirode rješavaće se u skladu sa Olimpijskom poveljom.

3.1.2.2. Sporna pitanja tehničke prirode rješavaće se u skladu sa pravilima FIS.

7.1. Tehnički podaci

7.1.1. Jahorina

	<i>Spust</i>	<i>Veleslalom</i>	<i>Slalom</i>
Start	1.872 m	1.665 m	1.840 m
Cilj	1.325 m	1.328 m	1.660 m
Visinska razlika	547 m	337 m	180 m
Dužina	1.965 m	1.332 m	551 m
Prosječan nagib	29%	28%	35%
Najveći nagib	56%	50%	49%
Najmanji nagib	9%	12%	9%

Staze za spust i veleslalom za žene imaju zajednički ciljni prostor.

(Vidi crteže u prilogu)

7.1.2. Bjelašnica

	<i>Spust</i>	<i>Veleslalom</i>	<i>Slalom</i>
Start	2.076 m	1.745 m	1.563 m
Cilj	1.273 m	1.363 m	1.363 m
Visinska razlika	803 m	382 m	200 m
Dužina	3.070 m	1.122 m	553 m
Prosječan nagib	28%	36%	40%
Najveći nagib	60%	60%	60%
Najmanji nagib	5%	6%	22%

Staze za veleslalom i slalom za muškarce imaju zajednički ciljni prostor.

(Vidi crteže u prilogu).

8. Kongres

U vrijeme XIV ZOI u Sarajevu neće se održati kongres FIS.

9. Odobrenje brošure

9.1. Ova Pravila i uslove takmičenja u alpskim disciplinama odobrila je FIS 5. novembra 1982.

9.2. Cjelokupan sadržaj tehničke brošure odobrio je MOK 16. maja 1983. godine.

Jahorina

Alpsko smučanje – žene

Istočno od Sarajeva, 34 km od centra grada, nalazi se prostrani masiv Jahorine, koji pripada reljefu visokih planina Dinarskog sistema. Sa ogranicima ovaj masiv je dug oko 30 kilometara, a širok i do 5 kilometara. Sam centralni dio Jahorine prostire se na dužini od 15. kilometara. Planinska površina iznad 1600 m n/m pokrivena je bujnim pašnjacima dok je ostali, niži, pretežno sjeverni dio pod šumom.

Kao i na drugim višim planinama oko Sarajeva, snježne padavine počinju na Jahorini već u novembru, a snježni pokrivač, koji se zadržava do kraja maja, postiže u zonama iznad 1300 metara prosječnu debljinu između 150-200 cm. U januaru i februaru temperatura se kreće u prosjeku od -2,8 do -6,8°C.

Na centralnom dijelu sjeverno orijentiranih padina Jahorine izgrađene su olimpijske takmičarske staze, čija ukupna dužina iznosi oko 25 km. Na posebno obrađenim površinama takmičarima i smučarima-turistima stoje na raspoređenju tri jednosjedežnice, dvije dvo-sjedežnice i četiri skilifta.

Pravcima preko Pala i Trebevića, dvije savremene saobraćajnice povezuju staze na Jahorini sa Sarajevom i ostalim borilištima XIV ZOI.

Sa hotelskim kapacitetima od oko 650 ležaja, velikend naseljima s udobnim smještajem, žičarama i skiliftovima, modernim saobraćajnicama i parking prostorima, Jahorina dobiva obilježje svestranog i savremenog zimsko-sportskog centra.

Bjelašnica

Alpsko smučanje – muškarci

Jugozapadno od Sarajeva, 25 km od centra grada, prostire se razgranati masiv planine Bjelašnice. Pola godine nalazi se pod debelim snježnim pokrivačem. Zahvaljujući činjenici da se nalazi na klimatskoj granici kontinentalne i mediteranske klime, obiluje snježnim padavinama, te debljina snježnog pokrivača često prelazi visinu i od dva metra. Posmatrano geografski, spada, kao i Jahorina, u sklop Dinarskog planinskog sistema. Njen masiv pruža se u Hercegovinu, čak tamo do rijeke Neretve. Masiv Bjelašnice obuhvata prostranstvo sa više vrhova od oko 2000 metara, od kojih najviši doseže 2067 metara, gdje se nalazi poznata meteorološka observatorija i TV reley. Površina između 1500 i 2000 metara je bez šume, pokrivena planinskim pašnjacima.

Padine Bjelašnice idealne za smučarski sport posjećivali su planinari-smučari još odavno. Sada, zahvaljujući svojim izuzetnim karakteristikama i Olimpijskim igrama, ovo se široko planinsko područje otvara, ne samo za velika smučarska takmičenja, već i za najširi razvoj smučarskog sporta i turizma. Za sada je obrađen sjeveroistočni i istočni dio planine ispod vršnog dijela gdje se nalaze staze za muške alpske discipline. Ovdje je na prirodno veoma povoljno oblikovanom terenu, prosjećeno na površini od 692.280 m² ukupno 8.345 metara staza za spust, veleslalom i slalom, kao i za treninge u olimpijskom smučanju. Za potrebe takmičara i smučara-turista uz ove staze izgrađene su po jedna trosjedežnica i dvosjedežnica, kao i tri ski-lifta. Na rubu prostranog područja zvanog Babin do, gdje se nalazi ciljni prostor

olimpijskog spusta izgrađen je moderan objekt koji će za vrijeme Igrala služiti kao pres-centar, dok će u postolimpijskom periodu biti omladinski sportski hotel. Na ciljnim prostorima spusta u Babinom dolu te veleslaloma i slaloma u Stinjem dolu nalaze se moderni i konforni ciljni objekti snabdjeveni svim potrebnim tehničkim uređajima.

Posebna karakteristika tog novog smučarskog centra je što sa Igmanom predstavlja jedinstveno područje za sve smučarske sportove od alpskih disciplina, skijaškog trčanja i biatlona, do skijaških skokova na Malom polju. Dvije savremene komunikacije, jedna preko Krupca, a druga preko Nedžarića povezuju ova olimpijska borilišta sa centrom Sarajeva.

predjeli iznad 1200 metara ostanu bez snježnog pokrivača.

Sa stanovišta osunčanosti može se reći da godišnji broj sunčanih dana, uzimajući u obzir pretpostavku da se sunčanim danom smatra onaj kada je više od 50% dnevnog vremena sunčano, iznosi od 130 do 170 dana.

Najveći broj otpada na ljetne mjesecce, mada i u zimskim mjesecima nije mali. Poznavaoci klimatskih karakteristika ovoga područja, kao i stalni posjetioc sportsko-rekreativnih centara, znaju da u hladnjem periodu godine sunca ima više na planinama, nego u kotlinama zbog temperaturnih inverzija.

Optimalna relativna vlažnost vazduha na planinskim padinama i rekreativno-sportskim terenima, uz ostale klimatske povoljnosti, omogućavaju ugodan boravak, kako u zimskim tako i u ljetnim mjesecima.

Klimatske karakteristike u februaru na Olimpijskim borilištima

	Jahorina	Bjelašnica	Igman	Trebević	Sarajevo
Prosječna temperatura zraka °C	-4,2	-6,8	-4,6	-1,5	+0,4
Broj dana sa temperaturama nižim od 0°C	24	28	28	22	18
Broj sunčanih dana	7	7	8	8	8
Broj dana sa snježnim padavinama	13	10	8	10	10
Broj dana sa snježnim pokrivačem	28	28	28	27	26
Prosječna visina snijega u cm	105	135	122	80	11
Maksimalna visina snježnog pokrivača u cm	236	267	180	150	81
Prosječna temperatura snijega u °C	-3,8	-4,5	-4,1	-2,9	-1,4

Sarajevo

Sarajevo, domaćin XIV zimskih olimpijskih igara, glavni je grad Socijalističke Republike Bosne i Hercegovine, jedne od šest ravnopravnih republika u Socijalističkoj Federativnoj Republici Jugoslaviji. Nalazi se u središnjem dijelu BiH, dvadesetak kilometara istočno od geofizičkog središta Jugoslavije.

Grad je podignut u kotlini, na nadmorskim visinama od 518 do 683 metara. Okružen je planinama bogate flore i faune: Bjelašnica (2.067 m), Treskavica (2.088 m), Jahorina (1.913 m), Romanija (1.674 m), Ozren (1.452 m), Trebević (1.629 m). Klima: planinski tip kontinentalne klime, oštре zime i topla ljeta.

Prva ljudska nastamba na području na kome se danas prostire grad datira iz trećeg milenija prije nove ere. Krajem bronzanog doba u ove krajeve prodiru Iliri a početkom naše ere nastupa period vladavine Rimljana. U srednjem vijeku u istočnom dijelu današnjeg grada nalazi se naselje, sjedište župe, čije se ime Vrhbosna prvi put pominje 1244. godine. Dolaskom Turaka (1435. godine) počinje razvoj grada. Ime Sarajevo (turski: saraj – dvor) pominje se prvi put 1507. godine.

Ove krajeve okupirala je austrougarska vojska 1878. godine. Atentat Gavrila Prinčipa, pripadnika revolucionarne organizacije »Mlada Bosna« na prijestolonasljednika Austrougarske Franju Ferdinanda, 28. juna 1914. godine, stavlja ovaj grad u žigu interesovanja svjetske javnosti. Nastupa period četvorogodišnjeg rata, zatim dve decenije Kraljevine Jugoslavije, te četvorogodišnja narodnooslobodilačka borba.

Nakon oslobođenja, 6. aprila 1945. godine, počinje svestrani razvoj u kojem dolazi do punog izražaja stvaralački zanos naroda ovog kraja.

Sarajevo je danas upravni, privredni, naučni, kulturni i obrazovni centar Bosne i Hercegovine. Gotovo svaki treći stanovnik je učenik ili student. U gradu ima 115 osnovnih, 81 srednja i 26 viših i visokih škola, 254 kulturne ustanove među kojima Zemaljski muzej, Muzej Revolucije, Muzej grada, Muzej »Mlade Bosne«, Akademija nauka i umjetnosti BiH, Narodno pozorište, Kulturno-sportski centar Skenderija, umjetničke galerije i mnoge druge kulturne i naučne institucije.

Sarajevo je po veličini teritorije drugi, a po broju stanovnika četvrti grad u Jugoslaviji. Na njegovoј teritoriji od 2.049 kvadratnih kilometara živi, po popisu iz 1981. godine, 448.500 stanovnika. Najviše je Muslimana – 189.138, zatim Srba 132.637, Hrvata 36.713, Crnogoraca 4.819, Albanaca 1.326, Slovenaca 794, Makedonaca 548, Jevreja 276, Čeha 129, te još 15 nacionalnosti. Ovaј popis također je pokazao da se 71.515 stanovnika Sarajeva nacionalno opredijeljuju kao Jugosloveni, dok se za 4.496 ne zna nacionalna pripadnost. Više od 160.000 građana Sarajeva je zaposleno.

Grad je sa svijetom povezan velikim brojem linija modernog željezničkog, drumskog i zračnog saobraćaja. Centar je zimskih, posebno skijaških sportova. Sportskim i rekreativnim aktivnostima bavi se oko 50.000 građana, uključenih u oko 140 klubova, 90 društava za fizičku kulturu u mjesnim zajednicama i organizacijama udruženog rada i u oko 80 društava u školama i na fakultetima.

Na relativno malom prostoru koncentrisani su urbano-arhitektonski stilovi i građevine različitih epoha i civilizacija: džamije, sahat-kule, medrese, tekije, bezistani i hanovi, katedrale, klosteri i crkve, sinagoge, mostovi, sokaci

i – srednjovjekovni orijentalni zanatsko-trgovinski centar Baščaršija u kojoj i oko koje se danas u 500 radnji praktiljuje 68 starih zanata.

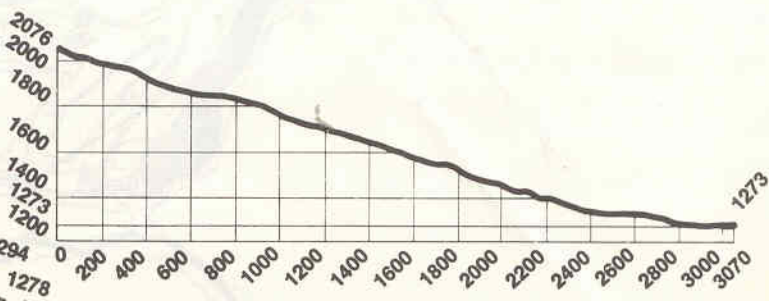
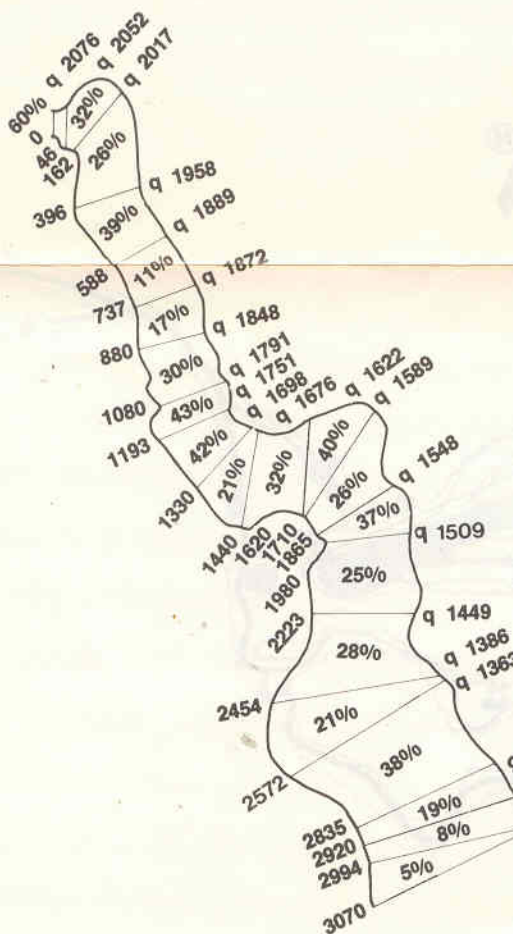
Desetak kilometara zapadno od centra grada, u podnožju Igmana, izvire rijeka Bosna. Tu je, u blizini, još iz rimskog perioda poznato Iječilište Banja Ildža, sa 800 izvora termalne ljekovite vode.

BJELAŠNICA
DESCENTE OLYMPIQUE
Données techniques
BJELAŠNICA
OLYMPIC DOWNHILL
Technical Data
BJELAŠNICA
OLIMPIJSKI SPUST
Tehničke karakteristike

Départ
 Arrivée
 Dénivellation
 Longueur
 Pente moyenne
 Pente maximale
 Pente minimale

Start
 Finish
 Vertical Drop
 Length
 Average Gradient
 Maximum Gradient
 Minimum Gradient

	Start	Cilj	2076 m
Visinska razlika	2076 m	1273 m	803 m
Duzina	3070 m	Prosječan nagib	28 %
Najveći nagib	60 %	Najmanji nagib	5 %



BJELAŠNICA

DESCENTE OLYMPIQUE

Lieu d'arrivée à
Babin do

BJELAŠNICA

OLYMPIC DOWNHILL

Finish Area in
Babin do

BJELAŠNICA

OLIMPIJSKI SPUTST

Ciljni prostor u
Babinom dolu



- | | | |
|----|---------------------------------------|----------------------------------------|
| 1 | Arrivée | Finish |
| 2 | Tableau d'affichage | Scoreboard |
| 3 | Maisonnette d'arrivée | Finish House |
| 4 | Cabines de commentateurs | Commentator Booths |
| 5 | Skis | Skis |
| 6 | Journalistes | Journalists |
| 7 | Buffet | Refreshments |
| 8 | Entraîneurs | Trainers |
| 9 | Photographes | Photographers |
| 10 | Couloir commun | Common Passage |
| 11 | Containers RTV | RTV Containers |
| 12 | Place de vente | Selling Point |
| 13 | Repos des athlètes | Athletes Repos |
| 14 | Service médical | Medical Station |
| 15 | Spectateurs | Spectators |
| 16 | Téléphérique triplace | Three-Seater Cable-Way |
| 17 | Téléski | Ski-Lift |
| 18 | Containers des athlètes et servicemen | Containers for Athletes and Servicemen |

Cilj

Semafor

Ciljna kućica

Komentatorske kabine

Skije

Novinari

Okrepa

Treneri

Foto-reporteri

Zajednički prolaz

RTV kontejneri

Prodajni kutak

Odmor sportista

Medicinski punkt

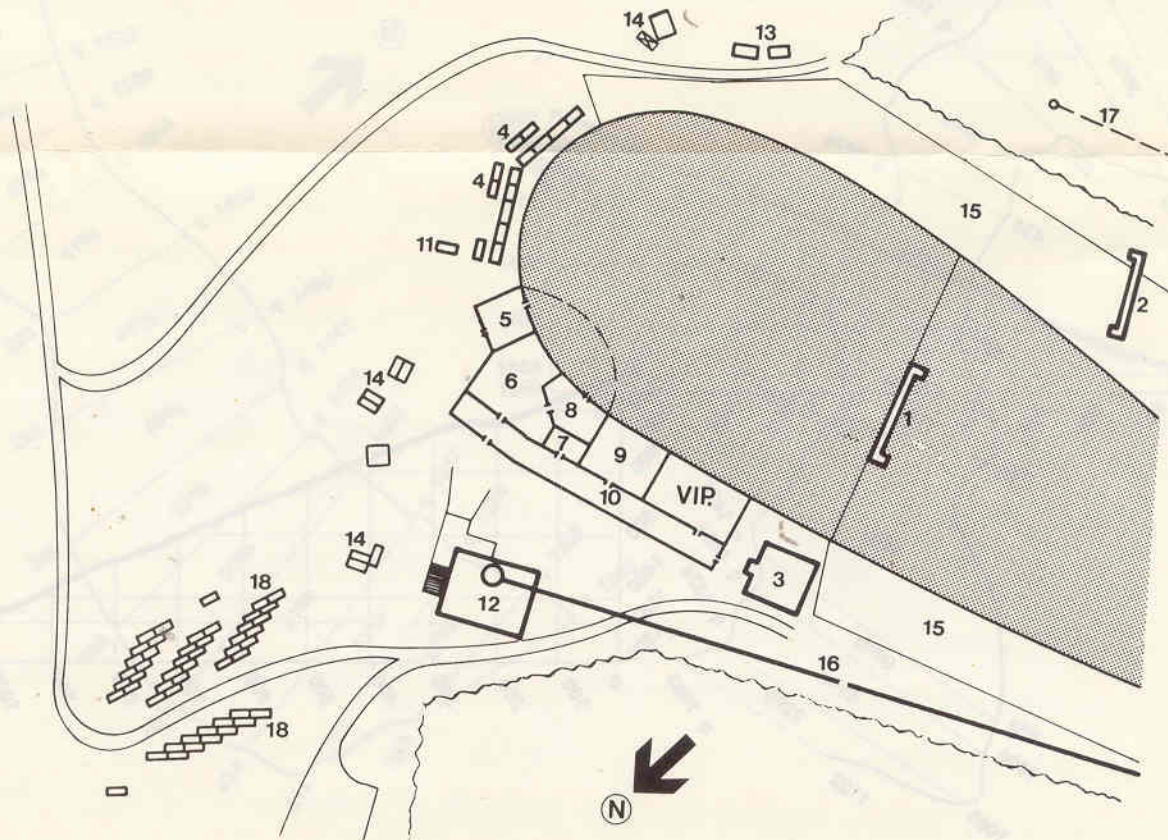
Gledaoći

Trosjeda žičara

Ski-lift

Kontejneri za

sportiste i servisere

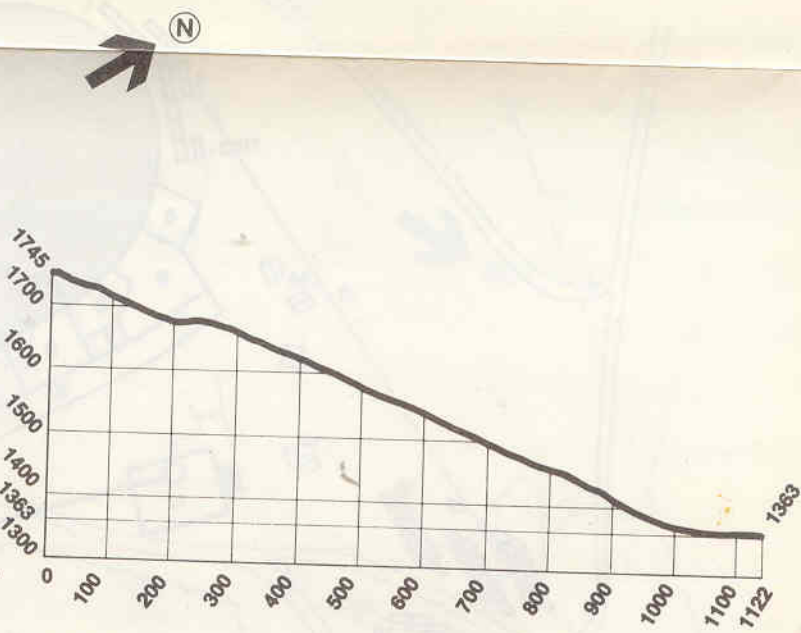
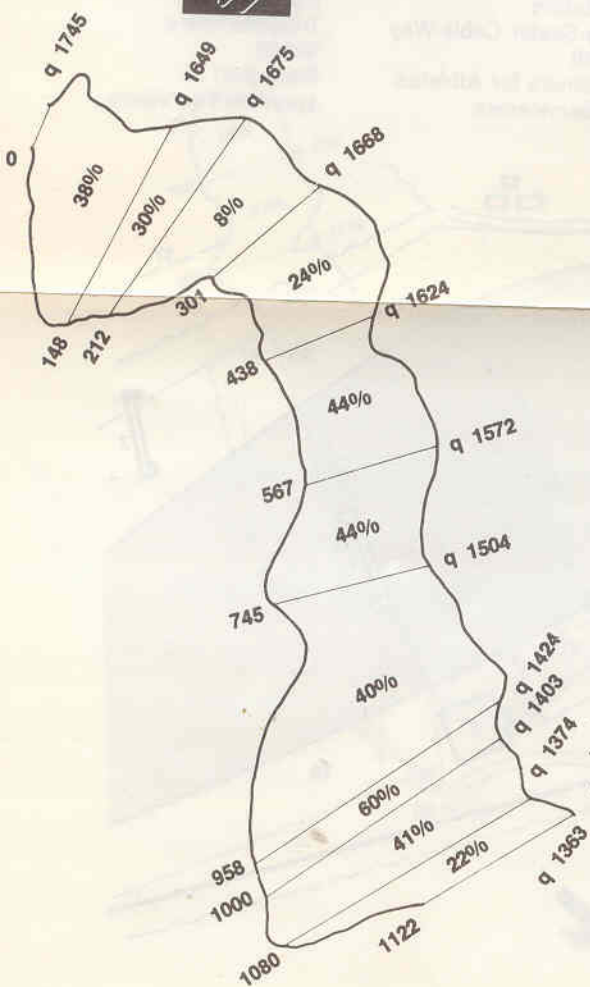


BJELAŠNICA
SLALOM GEANT
 Données techniques
BJELAŠNICA
GIANT SLALOM
 Technical Data
BJELAŠNICA
VELESLALOM
 Tehničke karakteristike

Départ
 Arrivée
 Dénivelation
 Longuer
 Pente moyenne
 Pente maximale
 Pente minimale

Start
 Finish
 Vertical Drop
 Length
 Avarage Gradient
 Maximum Gradient
 Minimum Gradient

Start	1745 m
Cilj	1363 m
Visinska razlika	382 m
Dužina	1122 m
Prosječan nagib	36 %
Najveći nagib	60 %
Najmanji nagib	6 %



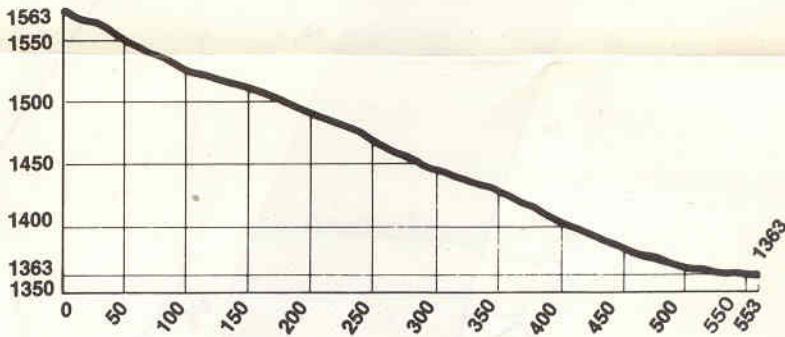
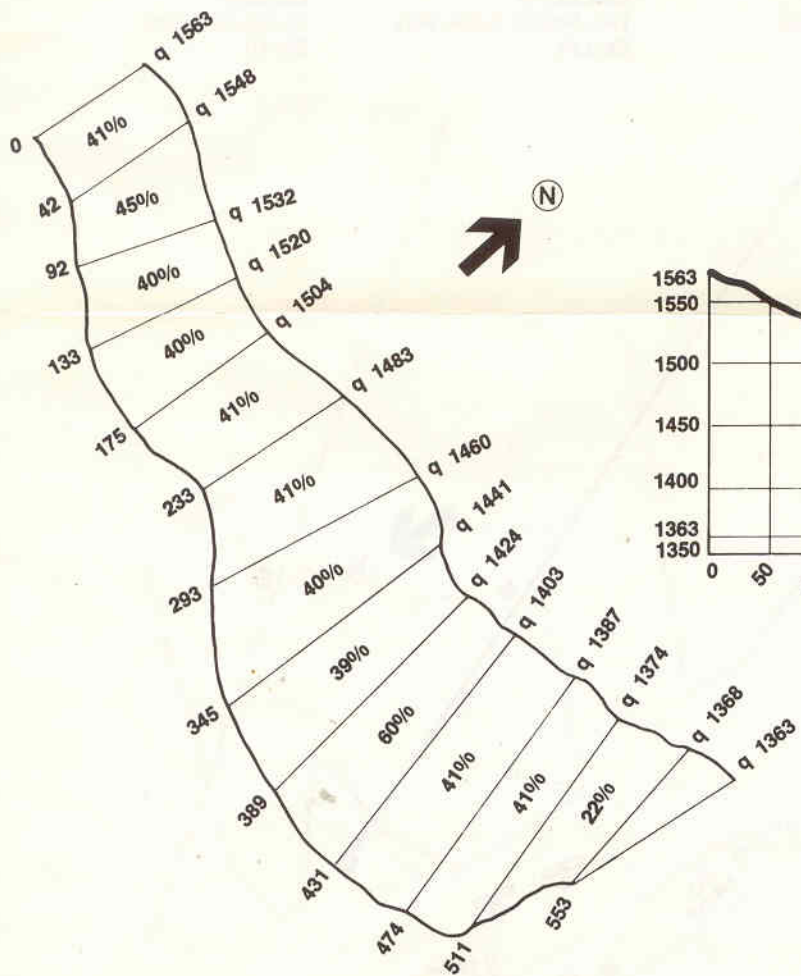
**BJELAŠNICA
SLALOM**
Données techniques
Technical Data
Tehničke karakteristike



Départ
Arrivée
Dénivelation
Longueur
Pente moyenne
Pente maximale
Pente minimale

Start
Finish
Vertical Drop
Length
Average Gradient
Maximum Gradient
Minimum Gradient

Start	1563 m
Cilj	1363 m
Visinska razlika	200 m
Dužina	553 m
Prosječan nagib	40 %
Najveći nagib	60 %
Najmanji nagib	22 %



**BJELAŠNICA
SLALOM
ET SLALOM GÉANT**
Lieu d'arrivée à Stini do

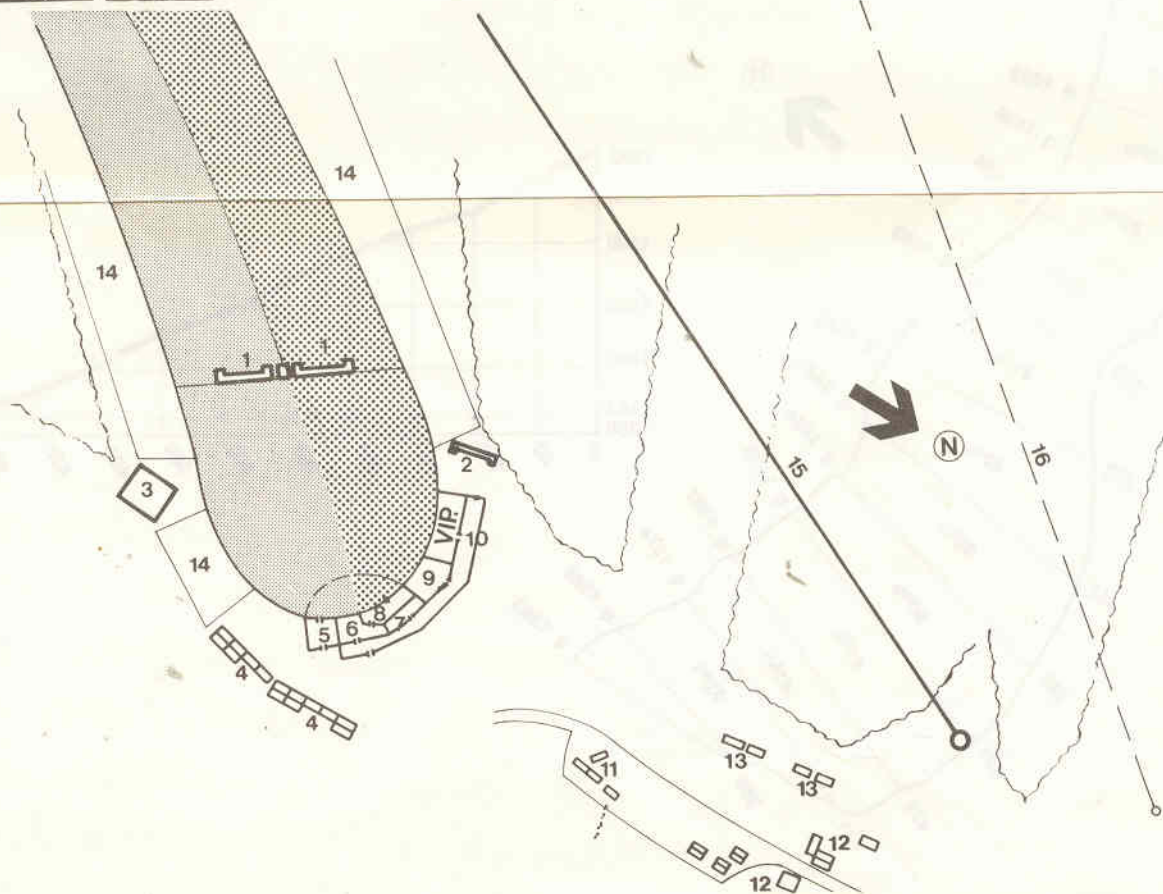
**BJELAŠNICA
SLALOM
AND GIANT SLALOM**
Finish Area in Stini do

**BJELAŠNICA
SLALOM
I VELESLALOM**

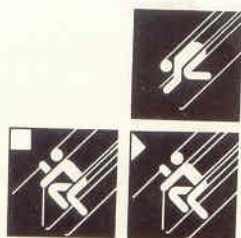
Ciljni prostor u Stinom dolu



1	Arrivée	Finish	Cilj
2	Tableau d'affichage	Scoreboard	Semafor
3	Maisonnette d'arrivée	Finish House	Ciljna kuća
4	Cabines de commentateurs	Commentator Booths	Komentatorske kabine
5	Skis	Skis	Skije
6	Journalistes	Journalists	Novinari
7	Buffet	Refreshments	Okrepa
8	Entraîneurs	Trainers	Treneri
9	Photographes	Photographers	Foto-reporteri
10	Couloir commun	Common Passage	Zajednički prolaz
11	Containers RTV	RTV Containers	RTV kontejneri
12	Service médical	Midical Station	Medicinski punkt
13	Place de vente	Selling Point	Prodajni kutak
14	Spectateurs	Spectators	Gledaoci
15	Téléphérique biplace	Two-Seater Cable-Way	Dvosjeda žičara
16	Téléski	Ski-Lift	Ski-lift

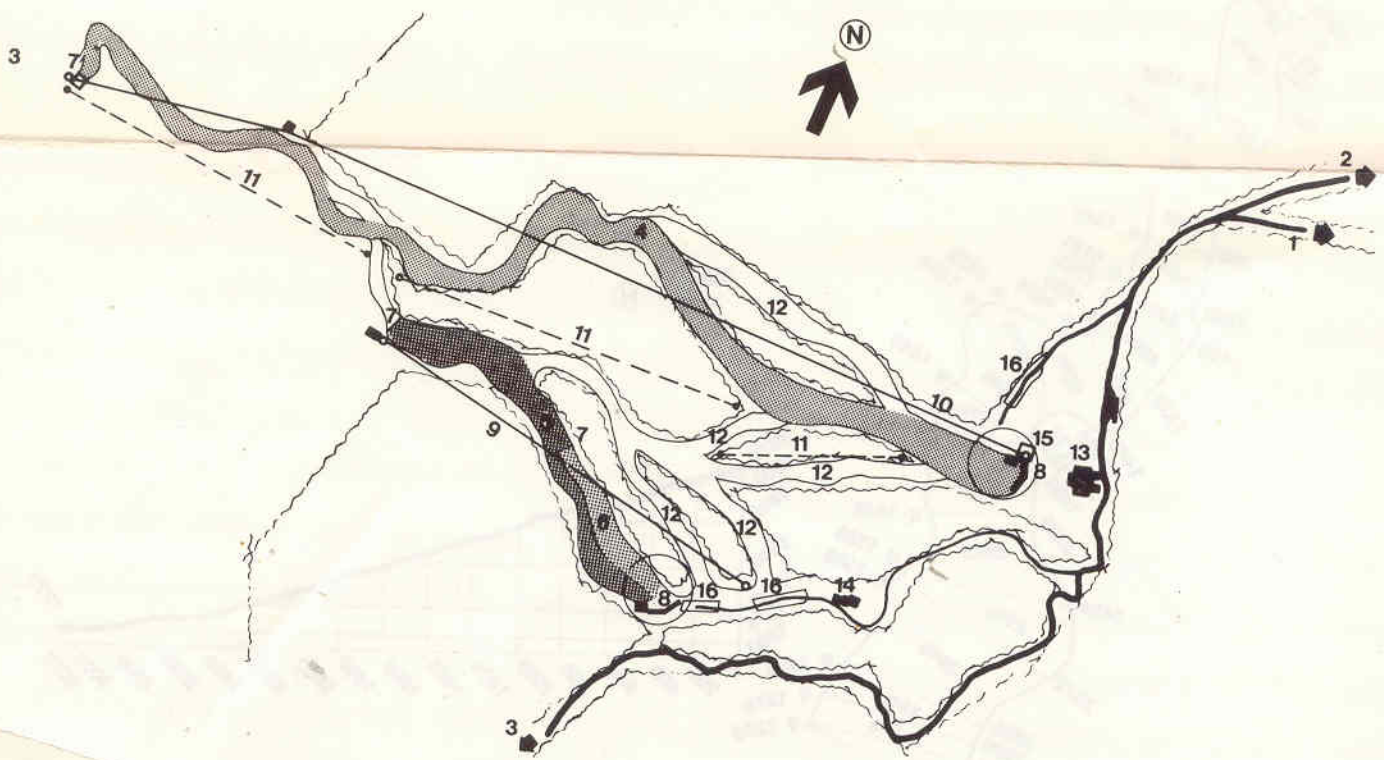


BJELAŠNICA
 Ski alpin – Hommes
 Alpine Skiing – Men
 Alpsko smučanje
 – Muškarci

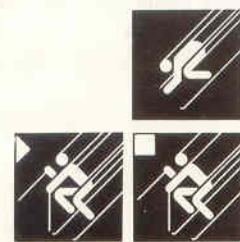


1	Krupac – Sarajevo
2	Hadžići – Sarajevo
3	Sommet de Bjelašnica
4	Descente Olympique
5	Slalom géant
6	Slalom
7	Départ
8	Arrivée
9	Téléphérique biplace
10	Téléphérique triplace
11	Téléski
12	Pistes d'entraînement
13	Centre de presse
14	Entretien
15	Restaurant
16	Parking

Vrh Bjelašnice
Olimpijski spust
Veleslalom
Slalom
Start
Cilj
Dvosjeda žičara
Trosjeda žičara
Ski-lift
Staze za trening
Pres-centar
Tehnička baza
Restoran
Parking



JAHORINA
Ski alpin – Femmes
Alpine Skiing – Women
Alpsko smučanje – Žene



- 1 Pale, Trebević, Sarajevo
- 2 Hotel »Jahorina«
- 3 Hotel »Bistrica«
- 4 Hotel »Šator«
- 5 Hotel JNA
- 6 Hotel »Mladost«
- 7 Hotel »Partizan«
- 8 Départ
- 9 Arrivée
- 10 Descente »Olympia«
- 11 Slalom
- 12 Slalom géant (A,B)
- 13 Pistes d'entraînement
- 14 Télécabine monoplace
- 15 Télécabine biplace
- 16 Téléski
- 17 Parking

- Start
 Finish
 »Olympia« Downhill
 Slalom
 Giant Slalom (A,B)
 Training Runs
 One-Seater Cable-Way
 Two-Seater Cable-Way
 Ski-Lift
 Parking

- Start
 Cilj
 Spust »Olimpija«
 Slalom
 Veleslalom (A,B)
 Staze za trening
 Jednosjeda žičara
 Dvosjeda žičara
 Ski-lift
 Parkiralište

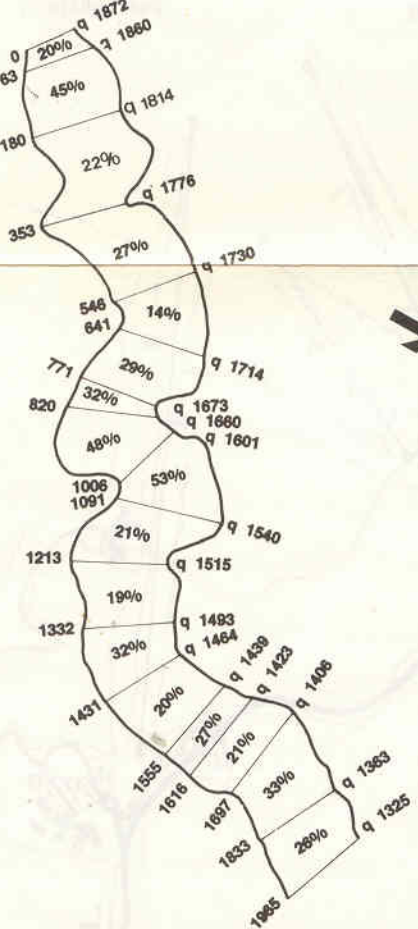


JAHORINA
DESCENTE »OLYMPIA«
 Données techniques
JAHORINA
»OLYMPIA« DOWNHILL
 Technical Data
JAHORINA
SPUST »OLIMPIJA«
 Tehničke karakteristike

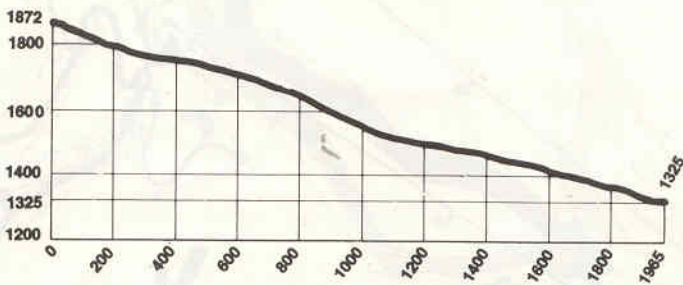
Départ
 Arrivée
 Dénivellation
 Longueur
 Pente moyenne
 Pente maximale
 Pente minimale

Start
 Finish
 Vertical Drop
 Length
 Average Gradient
 Maximum Gradient
 Minimum Gradient

	Start	1872 m
	Cilj	1325 m
	Visinska razlika	547 m
	Dužina	1965 m
	Prosječan nagib	29 %
	Najveći nagib	56 %
	Najmanji nagib	9 %



(N)

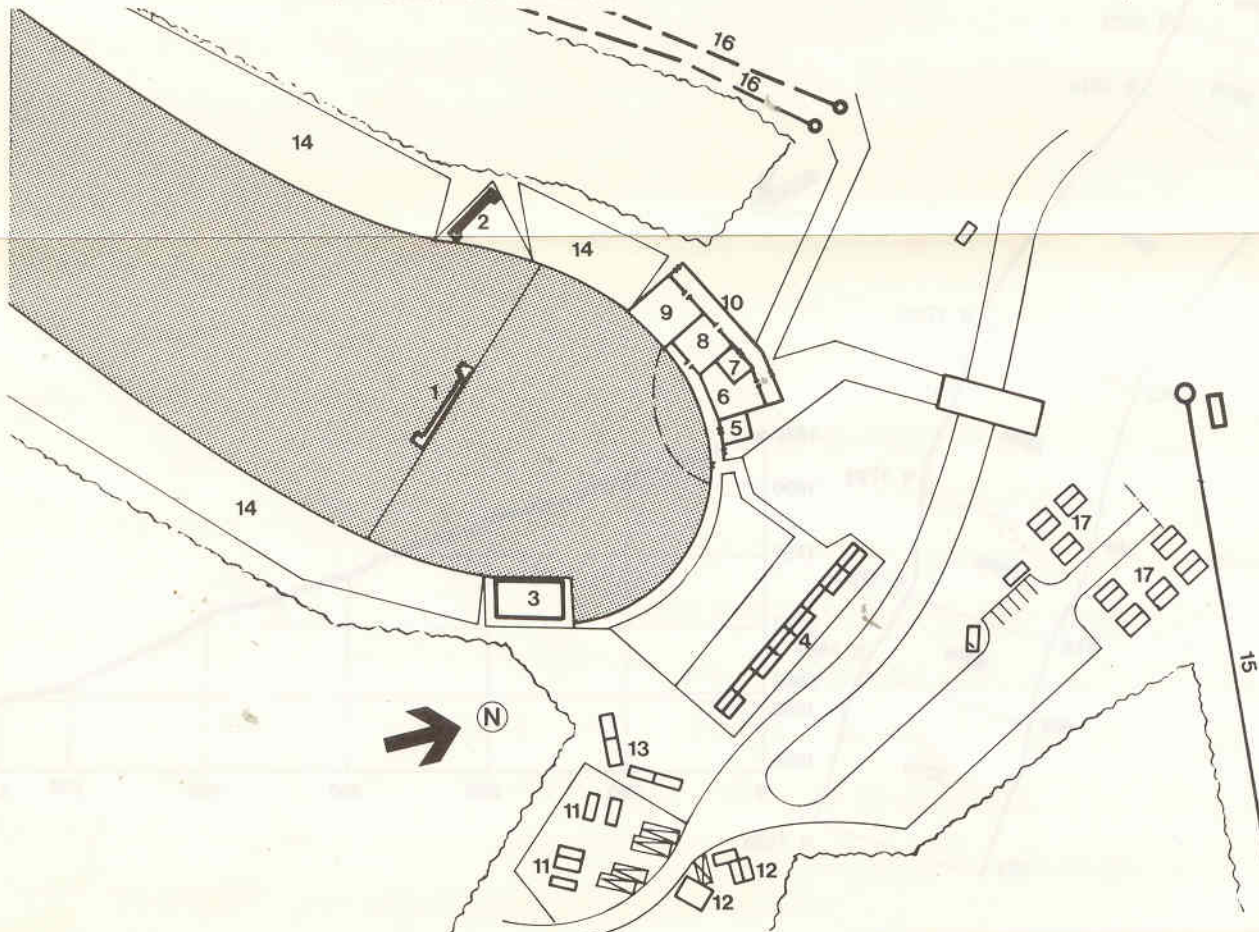


JAHORINA
SLALOM

Lieu d'arrivée à Rajski do
Finish Area in Rajski do
Ciljni prostor u Rajskom dolu



1	Arrivée	Finish	Cilj
2	Tableau d'affichage	Scoreboard	Semafor
3	Maisonnette d'arrivée	Finish House	Ciljna kuća
4	Cabines de commentateurs	Commentator Booths	Komentatorske kabine
5	Skis	Skis	Skije
6	Journalistes	Journalists	Novinari
7	Buffet	Refreshments	Okrepa
8	Entraîneurs	Trainers	Treneri
9	Photographes	Photographers	Foto-reporterji
10	Couloir commun	Common Passage	Zajednički prolaz
11	Containers RTV	RTV Containers	RTV kontejneri
12	Service médical	Medical Station	Medicinski punkt
13	Place de vente	Selling Point	Prodajni kutak
14	Spectateurs	Spectators	Gledaoci
15	Téléphérique biplace	Two-Seater Cable-Way	Dvosjeda žičara
16	Téléski	Ski-Lifts	Ski-liftovi
17	Containers des athlètes	Athletes Containers	Kontejneri za sportiste



JAHORINA SLALOM

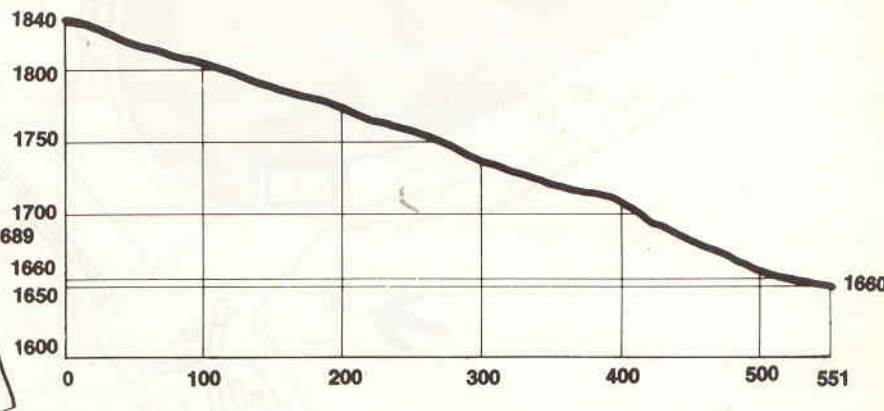
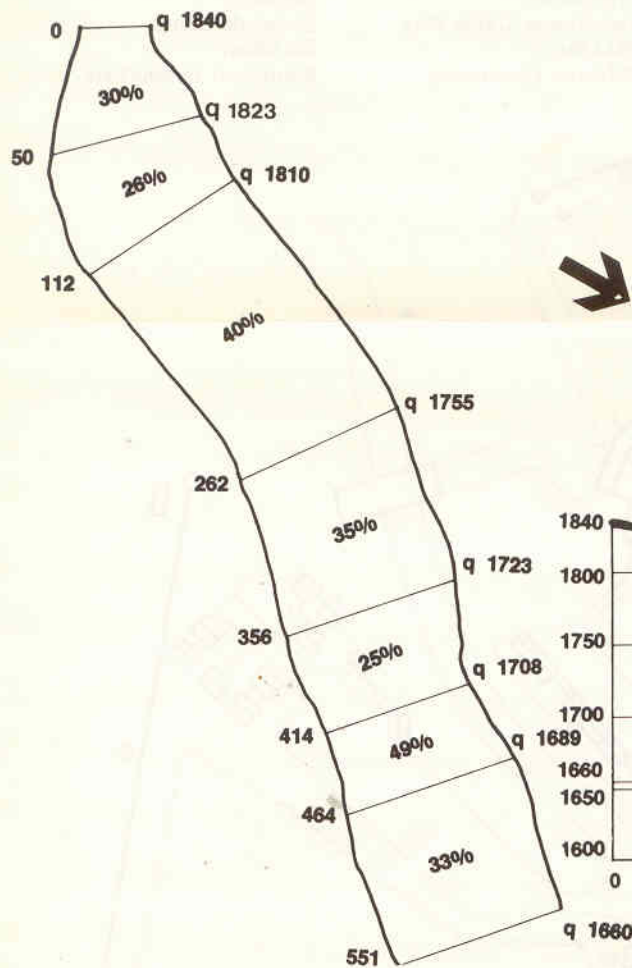
Données techniques Technical Data Tehničke karakteristike



Départ
Arrivée
Dénivellation
Longueur
Pente moyenne
Pente maximale
Pente minimale

Start
Finish
Vertical Drop
Length
Average Gradient
Maximum Gradient
Minimum Gradient

	1840 m
Start	1660 m
Cilj	180 m
Visinska razlika	551 m
Dužina	35 %
Prosječan nagib	49 %
Najveći nagib	9 %
Najmanji nagib	



JAHORINA
DESCENTE
ET SLALOM GÉANT
Lieu d'arrivée à Skočine

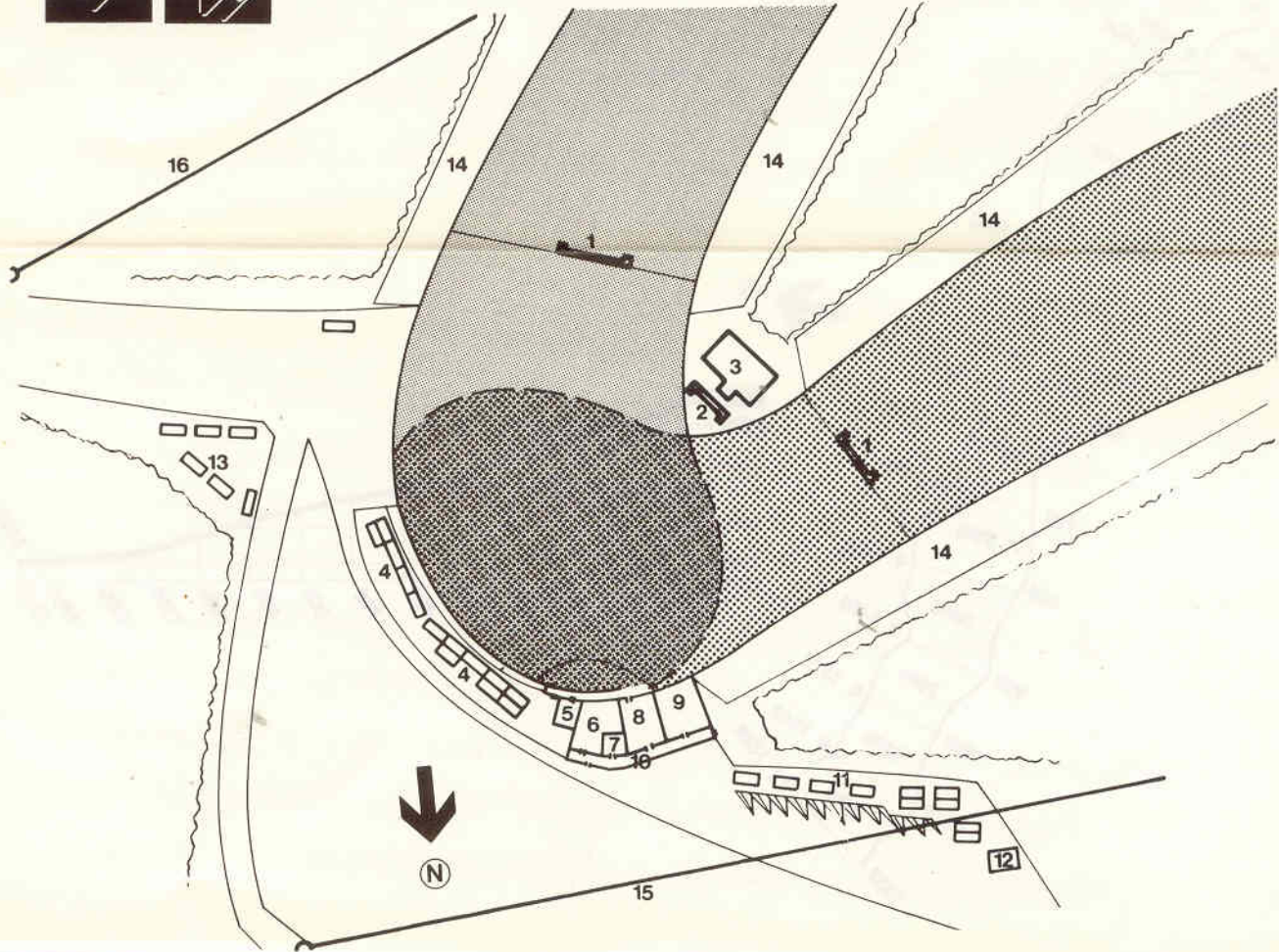
JAHORINA
DOWNSHILL
AND GIANT SLALOM
Finish Area in Skočine

JAHORINA
SPUST I VELESLALOM
Ciljni prostor u Skočinama



- | | | |
|----|--------------------------|----------------------|
| 1 | Arrivée | Finish |
| 2 | Tableau d'affichage | Scoreboard |
| 3 | Maisonnette d'arrivée | Finish House |
| 4 | Cabines de commentateurs | Commentator Booths |
| 5 | Skis | Skis |
| 6 | Journalistes | Journalists |
| 7 | Buffet | Refreshments |
| 8 | Entraîneurs | Trainers |
| 9 | Photographes | Photographers |
| 10 | Couloir commun | Common Passage |
| 11 | Containers RTV | RTV Containers |
| 12 | Service médical | Medical Station |
| 13 | Place de vente | Selling Point |
| 14 | Spectateurs | Spectators |
| 15 | Téléphérique monoplace | One-Seater Cable-Way |
| 16 | Téléphérique biplace | Two-Seater Cable-Way |

Cilj	Semafor
Semafor	Ciljna kuća
Ciljna kuća	Komentatorske kabine
Komentatorske kabine	Skije
Skije	Novinari
Novinari	Okrepa
Okrepa	Treneri
Treneri	Foto-reporteri
Foto-reporteri	Zajednički prolaz
Zajednički prolaz	RTV kontejneri
RTV kontejneri	Medicinski punkt
Medicinski punkt	Prodajni kutak
Prodajni kutak	Gledaoci
Gledaoci	Jednosjeda žičara
Jednosjeda žičara	Dvosjeda žičara

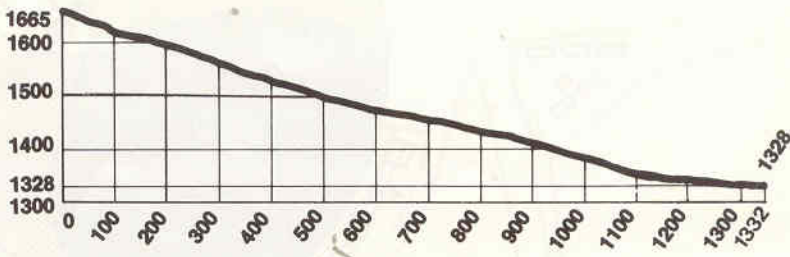
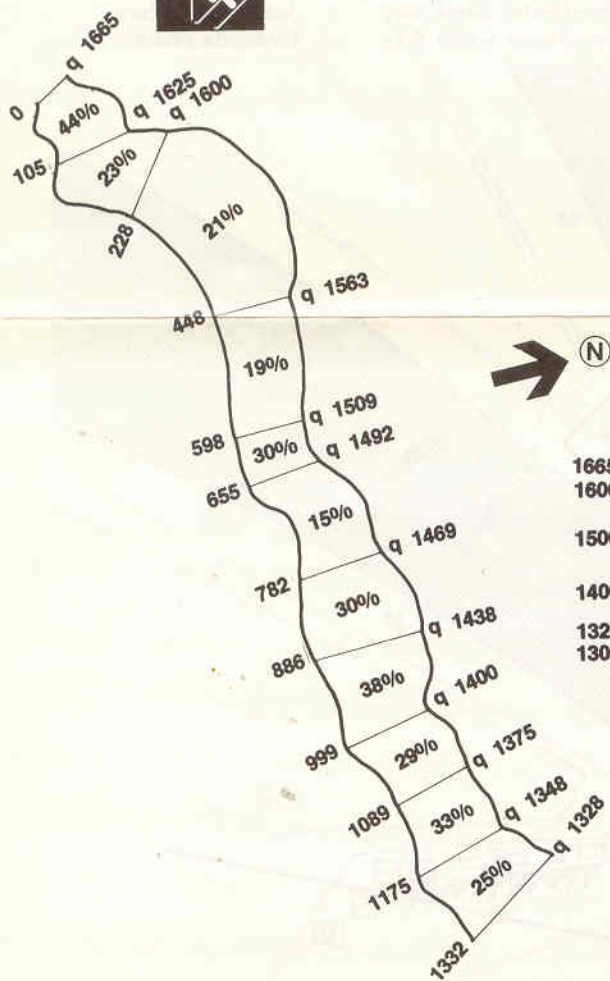


JAHORINA
SLALOM GÉANT
Données techniques
JAHORINA
GIANT SLALOM
Technical Data
JAHORINA
VELESLALOM
Tehničke karakteristike

Départ
 Arrivée
 Dénivellation
 Longueur
 Pente moyenne
 Pente maximale
 Pente minimale

Start
 Finish
 Vertical Drop
 Length
 Average Gradient
 Maximum Gradient
 Minimum Gradient

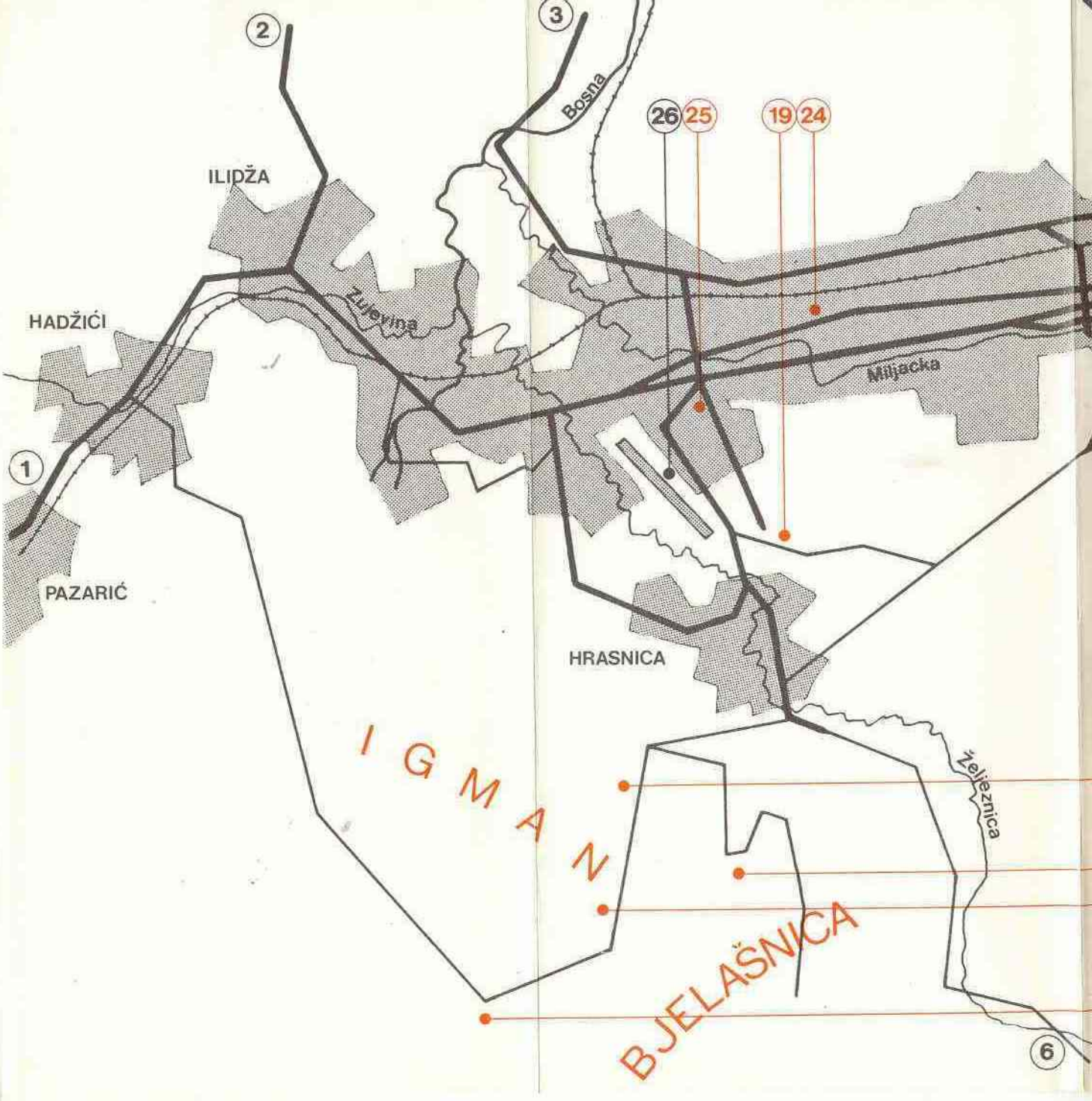
	Start	Cilj	Visinska razlika	1665 m
Départ	Arrivée	Dužina	337 m	1328 m
Arrivée	Start	Prosječan nagib	28 %	1332 m
Dénivellation	Finish	Najveći nagib	50 %	
Longueur	Vertical Drop	Najmanji nagib	12 %	
Pente moyenne	Length			
Pente maximale	Average Gradient			
Pente minimale	Maximum Gradient			



SITES OLYMPIQUES ET LIEUX IMPORTANTS
 OLYMPIC VENUES AND IMPORTANT FACILITIES
 OLIMPIJSKA BORILIŠTA I VAŽNIJI OBJEKTI

1	Mostar, Split, Dubrovnik	
2	Banjaluka, Zagreb, Ljubljana, Trieste, Wien	
3	Zenica, Doboј, Beograd, Zagreb	
4	Tuzla, Beograd, Budapest, Sofia	
5	Višegrad, Beograd, Skopje, Atina, Istanbul	
6	Foča, Dubrovnik, Titograd	
7	Hotel «Sarajevo»	6,2*
8	Hotel «Bristol»	5,2
9	Hotel «Evropa»	9,0
10	Comité d'organisation Organising Committee Organizacioni komitet	8,2
11	SKENDERIJA	7,2
12	ZETRA	7,2
13	Centre de presse principal Main Press center Glavni pres-centar	7,2
14	TREBEVIĆ	13,5
15	Gare Railway Station Željeznička stanica	7,0
16	Gare routière Bus station Autobuska stanica	7,0
17	Centre médical universitaire University Medical Center Univerzitetski medicinski centar	9,0
18	JAHORINA	31,8
19	Village olympique A Olympic Village A Olimpijsko selo A	19,9
20	Village olympique B Olympic Village B Olimpijsko selo B	19,9
21	BJELAŠNICA	22,5
22	IGMAN – VELIKO POLJE	20,3
23	IGMAN – MALO POLJE	22,3
24	Centre RTV RTV Center RTV Centar	2,4
25	Village de presse Press Village Novinarsko naselje	1,2
26	Aérogare Airport Aerodrom	1,0

*1 Distance du Village olympique A en km
 Distance from Olympic Village A in km
 Udaljenost od Olimpijskog sela A u km



SITES OLYMPIQUES ET LIEUX IMPORTANTS
 OLYMPIC VENUES AND IMPORTANT FACILITIES
 OLIMPIJSKA BORILIŠTA I VAŽNIJI OBJEKTI

1	Mostar, Split, Dubrovnik	
2	Banjaluka, Zagreb, Ljubljana, Trieste, Wien	
3	Zenica, Doboј, Beograd, Zagreb	
4	Tuzla, Beograd, Budapest, Sofia	
5	Višegrad, Beograd, Skopje, Atina, Istanbul	
6	Foča, Dubrovnik, Titograd	
7	Hotel «Sarajevo»	6,2*
8	Hotel «Bristol»	5,2
9	Hotel «Evropa»	9,0
10	Comité d'organisation Organising Committee Organizacioni komitet	8,2
11	SKENDERIJA	7,2
12	ZETRA	7,2
13	Centre de presse principal Main Press center Glavni pres-centar	7,2
14	TREBEVIĆ	13,5
15	Gare Railway Station Željeznička stanica	7,0
16	Gare routière Bus station Autobuska stanica	7,0
17	Centre médical universitaire University Medical Center Univerzitetski medicinski centar	9,0
18	JAHORINA	31,8
19	Village olympique A Olympic Village A Olimpijsko selo A	19,9
20	Village olympique B Olympic Village B Olimpijsko selo B	19,9
21	BJELAŠNICA	22,5
22	IGMAN – VELIKO POLJE	20,3
23	IGMAN – MALO POLJE	22,3
24	Centre RTV RTV Center RTV Centar	2,4
25	Village de presse Press Village Novinarsko naselje	1,2
26	Aérogare Airport Aerodrom	1,0

*1 Distance du Village olympique A en km
 Distance from Olympic Village A in km
 Udaljenost od Olimpijskog sela A u km

