



ZAVOD za GOZDOVE
SLOVENIJE

Območna enota: 06 KOČEVJE
Krajevna enota: 25 Kočevska Reka
Revir: 2506 Briga

GOZDNOGOJITVENI NAČRT

ID 55006 obn.: 00

Gozdnogospodarska enota: 55 BRIGA
Katastrska občina: 1588 BOSLJIVA LOKA
Oddelek: 55006
Odseki: 55006
Sekcija karte:
Površina: 27,24 ha

Načrt izdelal/a: Primož Prijanovič

Datum izdelave: 13.05.2024

Načrt Pregledal/a: *Potisek S.*

Datum potrditve: 13.05.2024

VSEBINA NAČRTA:

1. SPLOŠNI DEL

2. GOZDNOGOJITVENI, VARSTVENI, BIOMELIORATIVNI IN TEHNOLOŠKI DEL

- Opis načrtovalnih in negovalnih enot
- Tehnologija sečnje in spravila
- Gozdne vlake

3. KARTNI DEL

Povzetki načrta

Nač.enota	Možni posek igl.	Možni posek lst.	Skupaj
A	3	1016	1019
Zbir	3	1016	1019

Vrsta dela

Obseg	Vrsta dela	Enota	Rok
0,50	101-Priprava sestoja	ha	12 / 2026
1,00	102-Priprava tal	ha	12 / 2026
60,00	653-Naravni razvoj biotopov	m3	00 /
1,00	711-Nega mladja	ha	12 / 2026
0,30	712-Nega gošče	ha	12 / 2026
1,00	712-Nega gošče	ha	12 / 2026

SPLOŠNI DEL GOZDNOGOJITVENEGA NAČRTA

Opis značilnosti

Krajevno ime: Ravni hrib

Nadmorska višina: od(m) 800 do(m) 830

Kategorije gozda: Večnamenski gozdovi.

Rastiščnogojitveni razredi (šifra/naziv/delež):

01301 / PODGORSKI BUKOVI GOZDOVI / 100 %

Posebnosti:

Natura 2000, EPO, UCA, ekocelica (NE A03).

Opis načrtovalnih in negovalnih enot

NAČRTOVALNA ENOTA A

Površina ha: 27,24

1. STANJE GOZDA

RASTIŠČNOGOJITVENI RAZRED

01301: PODGORSKI BUKOVI GOZDOVI

Opis RGR:

Razred združuje podgorske bukove gozdove s tevjem na razmeroma dobrih rastiščih. Značilen je gladek teren z zelo majhno površinsko skalovitostjo. Matično podlago tvorijo dolomiti in dolomitizirani apnenci z rjavimi pokarbonatnimi tlemi in vložki rendzin. Značilna je dobra vitalnost in konkurenčna moč bukve s primesjo javorja, bresta in hrasta, posamezno jelko ter sestojno primešano smreko. Mestoma prihaja do mozaičnega prepletanja različnih gozdnih združb, ki niso posebej izločene z odseki.

Na večini površine naravno pomlajevanje ni problematično. Gozdovi so ogroženi zlasti zaradi občasne pojave žledu, zadnji žledolom je bil leta 2014. Poleg ostalih nelesnih vlog je v tem razredu zelo pomembna vloga proizvodnja visokokvalitetnega lesa bukve, plemenitih listavcev in češnje. Gre za eno od rastišč v območju, kjer je možno pridelovati zelo kvalitetno belo bukev.

Gozdne združbe (šifra/naziv /delež):

55110 / Preddinarsko-dinarsko podgorsko bukovje / 95 %

56312 / Alpsko-predalpski gozd termofilnih listavcev s črnim gabrom / 5 %

Razmerje razvojnih faz oz. zgradb gozda:

DEBELEJŠI DROGOVNJAK 63 %, "MLADOVJE" 16 %, "DROGOVNJAK" 11 %, DEBELJAK 10 %.

Delež drevesnih vrst v lesni zalogi in oblike zmesi:

bukev 72%, gorski javor 14%, ostrolistni javor 7%, topokrpi javor 3%, smreka 2%, črni gaber 1%

* Pod 1 %: mokovec, češnja, gorski brest, mali jesen

Površinski delež drevesnih vrst in oblike zmesi (za mladovja in pomladek):

bukev 81%, gorski javor 13%, topokrpi javor 4%, ostrolistni javor 2%

* Pod 1 %: smreka, veliki jesen

Posebnosti:

Celotni oddelek leži na področju Nature 2000 in ekološko pomembnih območij - EPO (Kočevsko - 31100, Osrednje območje življenjskega prostora velikih zveri - 80000). Prav tako je celoten oddelek znotraj upravljalvske cone A (UCA), kjer izvajamo ukrepe za izboljšanje stanja populacije vrst belohrbti detel (Dendrocopos leucotos) in mali muhar (Ficedula parva). Gre za ključni habitat belohrbtega detla v GGE Briga določen v okviru projekta Life Kočevsko. Med ukrepe sodi ohranjanje gozda z najmanj 50 % deležem sestojev z odraslim drevjem (razširjeni debelinski razred B in C in ohranjanje od 3-5 % od celotne lesne zaloge mrtvih, odmirajočih dreves in sušic, predvsem stoječega odraslega drevja listavcev.

Drugo: Planinska pot, preži s solnicami. Ekocelica (NE A03).

3. GOZDNOGOJITVENE IN DRUGE USMERITVE

Redčenje bu sestojev, sanitarni posek v sm sestojih.

(D007)

NEGOVALNA ENOTA A 01

Površina ha: 17,14

1. STANJE

Razvojna faza oz. zgradba: DEBELEJŠI DROGOVNJAK

Lesna zaloga: 300 m3/ha Lesna zaloga igl.: 6 m3/ha Lesna zaloga list.: 294 m3/ha

Deleži drevesnih vrst in oblike zmesi:

bukev 75%, gorski javor 12%, ostrolistni javor 8%, topokrpi javor 3%, smreka 2%

Sklep krošenj: NORMALEN Zasnova: DOBRA

Površinski delež drevesnih vrst in oblike zmesi (za mladovja in pomladek):

bukev 80%, gorski javor 13%, topokrpi javor 5%, ostrolistni javor 2%

3. UKREP:

Gozdnogoj. smernice: NEGA DROGOVNJAKA

Vrsta poseka: REDČENJA

Možni posek iglavcev v % od LZ:

2

Možni posek listavcev v % od LZ:

18

Možni posek v % od LZ - SKUPAJ:

18

Možni količ. posek igl. m3: 2	Možni količ. posek list. m3: 907	Možni količ. posek - SKUPAJ m3: 909
----------------------------------	-------------------------------------	--

Možni posek v 10 - letnem obdobju

Pogoji za izvedbo:

Sečnja in spravilo v času vegetacije nista dovoljena. Drevesna metoda spravila ni dovoljena. Po sečnji je potrebno odstraniti vse sečne ostanke iz strug potokov in hudournikov; sečne ostanke je prav tako potrebno odstraniti z gozdnih poti in prometnic, iz kaluž ter iz vodnih izvirov.

Tehnologija sečnje in spravila

Vrsta sečnje	Tehnologija spravila	Pretežna smer spravila	Predsprav.	Gozdni red
KLASIČNA SEČNJA	PO TLEH - Vlačenje s traktorjem ali animalno spravilo	PRETEŽNO NAVZGOR	0	Popolni gozdni red pri sečnji v debeljkih in mlajših pomlaencih ter pri redčenjih letvenjakov in drogovenjakov bora in duglazije

(D004)

NEGOVALNA ENOTA A 02

Površina ha: 3,96

1. STANJE

Razvojna faza oz. zgradba: "MLADOVJE"

Lesna zaloga: 6 m3/ha **Lesna zaloga list.:** 6 m3/ha

Deleži drevesnih vrst in oblike zmesi:

bukev 57%, gorski javor 22%, gorski brest 17%, smreka 4%

Zasnova: DOBRA **Kakovost sestoja:** Slaba

Delež pomladka: 90%

Zasnova: DOBRA

3. UKREP:

Gozdnogoj. smernice:"NEGA MLADJA IN GOŠČE - dodatna členitev"

Vrsta poseka: POMLADITVENI POSEK

Gozdnogojitvena, varstvena in biomeliorativna dela:

Namen, vrsta in obseg dela				
Namen dela : Naravna obnova Vrsta dela : Priprava tal Obseg : 1,00 ha				
Normativ	Ponovitve	Nujnost	Rok izvedbe	Opombe
0 ur/ha	0	Nujno	12.2026	
Namen dela : Naravna obnova Vrsta dela : Priprava sestoja Obseg : 0,50 ha				
Normativ	Ponovitve	Nujnost	Rok izvedbe	Opombe
0 ur/ha	0	Nujno	12.2026	
Namen dela : Nega gozdov Vrsta dela : Nega gošče Obseg : 1,00 ha				
Normativ	Ponovitve	Nujnost	Rok izvedbe	Opombe
0 ur/ha	0	Nujno	12.2026	
Namen dela : Nega gozdov Vrsta dela : Nega mladja Obseg : 1,00 ha				
Normativ	Ponovitve	Nujnost	Rok izvedbe	Opombe
0 ur/ha	0	Nujno	12.2026	

Pogoji za izvedbo:

Tehnologija sečnje in spravila

Vrsta sečnje	Tehnologija spravila	Pretežna smer spravila	Predsprav.	Gozdni red
	PO TLEH - Vlačenje s traktorjem ali animalno spravilo	PRETEŽNO NAVZGOR	0	

(D006)	NEGOVALNA ENOTA A 03			Površina ha: 2,94																				
1. STANJE																								
Razvojna faza oz. zgradba: "DROGOVNJAK" Lesna zaloga: 177 m3/ha Lesna zaloga igl.: 3 m3/ha Lesna zaloga list.: 174 m3/ha Deleži drevesnih vrst in oblike zmesi: bukev 65%, črni gaber 15%, topokrpi javor 6%, mokovec 6%, smreka 2%, gorski javor 2%, mali jesen 2% Sklep krošenj: TESEN Zasnova: POMANJKLJIVA																								
3. UKREP:																								
Gozdnogoj. smernice: EKOCELICA - DOLGOROČNO NI UKREPANJA Vrsta poseka: REDČENJA Gozdnogojitvena, varstvena in biomeliorativna dela:																								
<table border="1"> <tr> <th colspan="5">Namen, vrsta in obseg dela</th> </tr> <tr> <td colspan="5">Namen dela : Biomeliorativna dela Vrsta dela : Naravni razvoj biotopov Obseg : 60,00 m3</td> </tr> <tr> <th>Normativ</th> <th>Ponovitve</th> <th>Nujnost</th> <th>Rok izvedbe</th> <th>Opombe</th> </tr> <tr> <td>0 ur/m3</td> <td>10</td> <td>Nujno</td> <td>00.</td> <td></td> </tr> </table>					Namen, vrsta in obseg dela					Namen dela : Biomeliorativna dela Vrsta dela : Naravni razvoj biotopov Obseg : 60,00 m3					Normativ	Ponovitve	Nujnost	Rok izvedbe	Opombe	0 ur/m3	10	Nujno	00.	
Namen, vrsta in obseg dela																								
Namen dela : Biomeliorativna dela Vrsta dela : Naravni razvoj biotopov Obseg : 60,00 m3																								
Normativ	Ponovitve	Nujnost	Rok izvedbe	Opombe																				
0 ur/m3	10	Nujno	00.																					
Pogoji za izvedbo: Sečnja in spravilo v času vegetacije nista dovoljena. Drevesna metoda spravila ni dovoljena. Po sečnji je potrebno odstraniti vse sečne ostanke iz strug potokov in hudournikov; sečne ostanke je prav tako potrebno odstraniti z gozdnih poti in prometnic, iz kaluž ter iz vodnih izvirov.																								
Tehnologija sečnje in spravila																								
Vrsta sečnje	Tehnologija spravila	Pretežna smer spravila	Predsprav.	Gozdni red																				
	PO TLEH - Vlačenje s traktorjem ali animalno spravilo	PRETEŽNO NAVZGOR	0																					
(D005)		NEGOVALNA ENOTA A 04		Površina ha: 1,07																				
1. STANJE																								
Razvojna faza oz. zgradba: DEBELJAK Lesna zaloga: 382 m3/ha Lesna zaloga list.: 378 m3/ha Deleži drevesnih vrst in oblike zmesi: gorski javor 48%, bukev 40%, gorski brest 8%, črni gaber 3% Sklep krošenj: NORMALEN Zasnova: POMANJKLJIVA Kakovost sestoja: Zadovoljiva Delež pomladka: 5% Površinski delež drevesnih vrst in oblike zmesi (za mladovja in pomladek): bukev 80%, gorski javor 20%																								
3. UKREP:																								
Gozdnogoj. smernice: NEGA DEBELJAKA Vrsta poseka: REDČENJA																								
Možni posek iglavcev v % od LZ: 0		Možni posek listavcev v % od LZ: 15		Možni posek v % od LZ - SKUPAJ: 15																				
Možni količ. posek igl. m3: 0		Možni količ. posek list. m3: 61		Možni količ. posek - SKUPAJ m3: 61																				
Možni posek v 10 - letnem obdobju Pogoji za izvedbo: Drevesna metoda spravila ni dovoljena. Po sečnji je potrebno odstraniti vse sečne ostanke iz strug potokov in hudournikov; sečne ostanke je prav tako potrebno odstraniti z gozdnih poti in prometnic, iz kaluž ter iz vodnih izvirov.																								
Tehnologija sečnje in spravila																								
Vrsta sečnje	Tehnologija spravila	Pretežna smer spravila	Predsprav.	Gozdni red																				

KLASIČNA SEČNJA	PO TLEH - Vlačenje s traktorjem ali animalno spravilo	PRETEŽNO NAVZGOR	0	Popolni gozdni red pri sečnji v debeljkih in mlajših pomlaencih ter pri redčenjih letvenjakov in drogovnjakov bora in duglazije
(D002)	NEGOVALNA ENOTA A 05			Površina ha: 1,00
1. STANJE				
Razvojna faza oz. zgradba: DEBELJAK Lesna zaloga: 192 m3/ha Lesna zaloga igl.: 9 m3/ha Lesna zaloga list.: 183 m3/ha Deleži drevesnih vrst in oblike zmesi: bukev 89%, gorski javor 6%, smreka 5% Sklep krošenj: VRZELAST DO PRETRGAN Zasnova: DOBRA Kakovost sestoja: Dobra Delež pomladka: 5% Površinski delež drevesnih vrst in oblike zmesi (za mladovja in pomladek): bukev 100% Zasnova: DOBRA				
3. UKREP:				
Gozdnogoj. smernice: NEGA DEBELJAKA Vrsta poseka: REDČENJA				
Možni posek iglavcev v % od LZ: 0		Možni posek listavcev v % od LZ: 5		Možni posek v % od LZ - SKUPAJ: 5
Možni količ. posek igl. m3: 0		Možni količ. posek list. m3: 9		Možni količ. posek - SKUPAJ m3: 9
Možni posek v 10 - letnem obdobju				
Pogoji za izvedbo: Drevesna metoda spravila ni dovoljena. Po sečnji je potrebno odstraniti vse sečne ostanke iz strug potokov in hudournikov; sečne ostanke je prav tako potrebno odstraniti z gozdnih poti in prometnic, iz kaluž ter iz vodnih izvirov.				
Tehnologija sečnje in spravila				
Vrsta sečnje	Tehnologija spravila	Pretežna smer spravila	Predsprav.	Gozdni red
MOŽNOST STROJNE SEČNJE	PO TLEH - Vlačenje s traktorjem ali animalno spravilo	PRETEŽNO NAVZGOR	0	Popolni gozdni red pri sečnji v debeljkih in mlajših pomlaencih ter pri redčenjih letvenjakov in drogovnjakov bora in duglazije
(D003)	NEGOVALNA ENOTA A 06			Površina ha: 0,78
1. STANJE				
Razvojna faza oz. zgradba: DEBELJAK Lesna zaloga: 264 m3/ha Lesna zaloga igl.: 11 m3/ha Lesna zaloga list.: 253 m3/ha Deleži drevesnih vrst in oblike zmesi: bukev 49%, gorski javor 41%, smreka 4%, češnja 4%, gorski brest 2% Sklep krošenj: VRZELAST DO PRETRGAN Zasnova: DOBRA Kakovost sestoja: Dobra Delež pomladka: 14% Površinski delež drevesnih vrst in oblike zmesi (za mladovja in pomladek): bukev 91%, gorski javor 9% Zasnova: DOBRA				
3. UKREP:				
Gozdnogoj. smernice: UVAJANJE SESTOJA V OBNOVO Vrsta poseka: POMLADITVENI POSEK				
Možni posek iglavcev v % od LZ: 10		Možni posek listavcev v % od LZ: 20		Možni posek v % od LZ - SKUPAJ: 19
Možni količ. posek igl. m3: 1		Možni količ. posek list. m3: 39		Možni količ. posek - SKUPAJ m3: 40
Možni posek v 10 - letnem obdobju				
Pogoji za izvedbo:				

Drevesna metoda spravila ni dovoljena. Po sečnji je potrebno odstraniti vse sečne ostanke iz strug potokov in hudournikov; sečne ostanke je prav tako potrebno odstraniti z gozdnih poti in prometnic, iz kaluž ter iz vodnih izvirov.

Tehnologija sečnje in spravila

Vrsta sečnje	Tehnologija spravila	Pretežna smer spravila	Predsprav.	Gozdni red
MOŽNOST STROJNE SEČNJE	PO TLEH - Vlačenje s traktorjem ali animalno spravilo	PRETEŽNO NAVZGOR	0	Popolni gozdni red pri sečnjah v starejših debeljakih, pri svetlitvenih in končnih sečnjah

(D001)	NEGOVALNA ENOTA A 07	Površina ha: 0,35
--------	-----------------------------	--------------------------

1. STANJE

Razvojna faza oz. zgradba: "MLADOVJE"
Deleži drevesnih vrst in oblike zmesi:
smreka 67%, bukev 33%
Sklep krošenj: VRZELAST DO PRETRGAN **Zasnova:** POMANJKLJIVA **Kakovost sestoja:** Zadovoljiva
Delež pomladka: 100%
Površinski delež drevesnih vrst in oblike zmesi (za mladovja in pomladek):
bukov 74%, smreka 14%, gorski javor 9%, veliki jesen 3%
Zasnova: SLABA

3. UKREP:

Gozdnogoj. smernice:"NEGA MLADJA IN GOŠČE - dodatna členitev"
Vrsta poseka: POMLADITVENI POSEK

Možni posek iglavcev v % od LZ: 50	Možni posek listavcev v % od LZ: 0	Možni posek v % od LZ - SKUPAJ: 0
--	--	---

Gozdnogojitvena, varstvena in biomeliorativna dela:				
Namen, vrsta in obseg dela				
Namen dela : Nega gozdov Vrsta dela : Nega gošče Obseg : 0,30 ha				
Normativ	Ponovitve	Nujnost	Rok izvedbe	Opombe
0 ur/ha	0	Nujno	12.2026	

Tehnologija sečnje in spravila

Vrsta sečnje	Tehnologija spravila	Pretežna smer spravila	Predsprav.	Gozdni red
	PO TLEH - Vlačenje s traktorjem ali animalno spravilo	PRETEŽNO NAVZGOR	0	

Tehnološki del gozdnogojitvenega načrta
Gozdnogojitven načrt: 55006

Spravidno polje: TLGO

Površina v ha: 27,24

Tehnologija spravila: PO TLEH - Vlačenje s traktorjem ali animalno spravilo

Pretežna smer spravila: PRETEŽNO NAVZGOR

Gostota vlak		Spravidna razdalja	
Dejanska	Načrtovana	Dejanska	Načrtovana
155,0 m/ha	0,0 m/ha	350 m	0 m

Negovalne enote: A/01, A/02, A/03, A/04, A/05, A/06, A/07

Opis pogojev:

Za neg.enoto A/01: Sečnja in spravilo v času vegetacije nista dovoljena. Drevesna metoda spravila ni dovoljena. Po sečnji je potrebno odstraniti vse sečne ostanke iz strug potokov in hudournikov; sečne ostanke je prav tako potrebno odstraniti z gozdnih poti in prometnic, iz kaluž ter iz vodnih izvirov.

Za neg.enoto A/03: Sečnja in spravilo v času vegetacije nista dovoljena. Drevesna metoda spravila ni dovoljena. Po sečnji je potrebno odstraniti vse sečne ostanke iz strug potokov in hudournikov; sečne ostanke je prav tako potrebno odstraniti z gozdnih poti in prometnic, iz kaluž ter iz vodnih izvirov.

Za neg.enoto A/04: Drevesna metoda spravila ni dovoljena. Po sečnji je potrebno odstraniti vse sečne ostanke iz strug potokov in hudournikov; sečne ostanke je prav tako potrebno odstraniti z gozdnih poti in prometnic, iz kaluž ter iz vodnih izvirov.

Za neg.enoto A/05: Drevesna metoda spravila ni dovoljena. Po sečnji je potrebno odstraniti vse sečne ostanke iz strug potokov in hudournikov; sečne ostanke je prav tako potrebno odstraniti z gozdnih poti in prometnic, iz kaluž ter iz vodnih izvirov.










Za neg.enoto A/06: Drevesna metoda spravila ni dovoljena. Po sečnji je potrebno odstraniti vse sečne ostanke iz strug potokov in hudournikov; sečne ostanke je prav tako potrebno odstraniti z gozdnih poti in prometnic, iz kaluž ter iz vodnih izvirov.

Načrtovane gozdne vlake

Obstoječe gozdne vlake s predvideno rekonstrukcijo

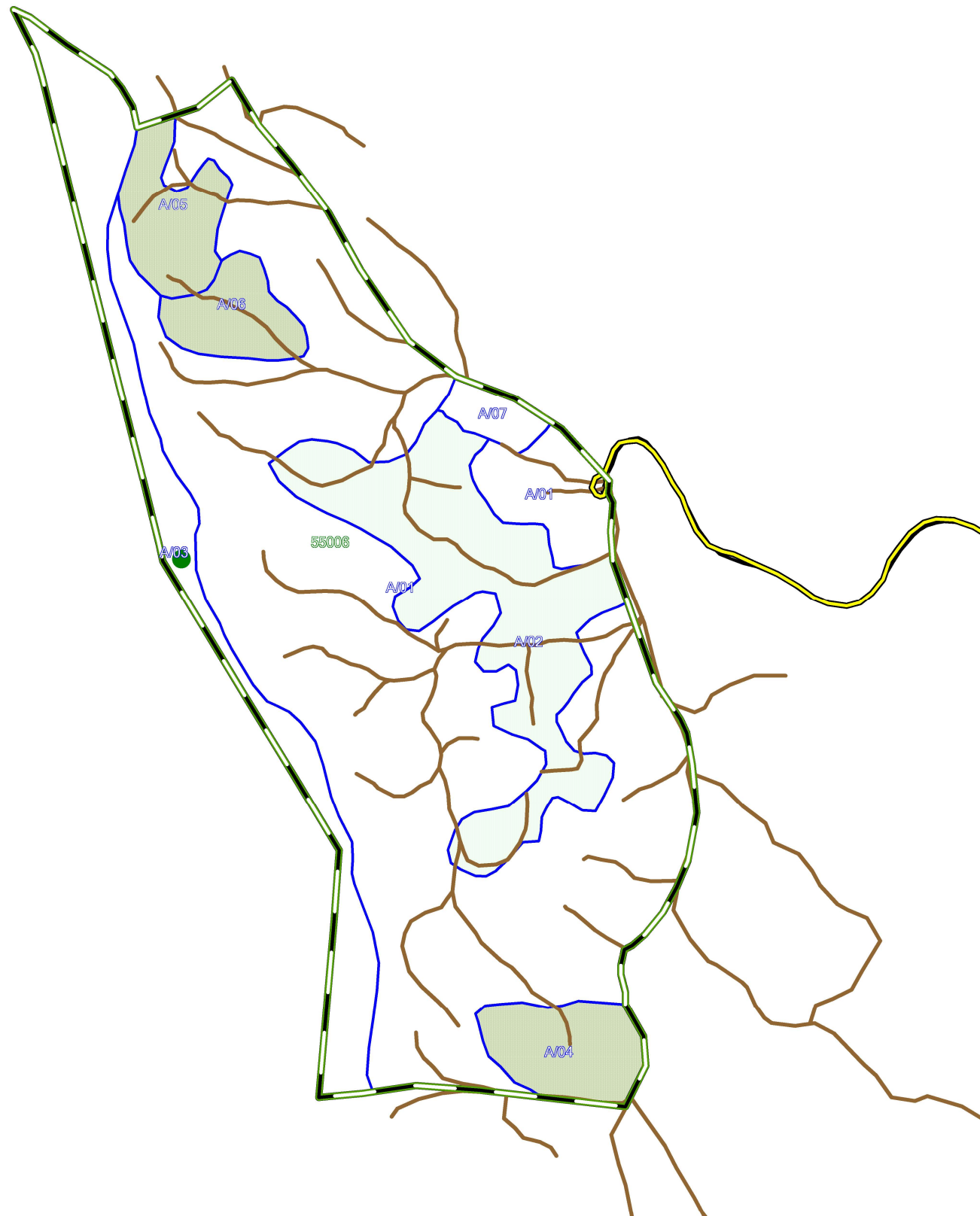
KARTA NAČRTOVALNIH IN NEGOVALNIH ENOT

LEGENDA

- | | |
|--|--|
|  Meja odseka |  Obstoječa gozdna vlaka |
|  Digitalni katastrski načrt |  Ekocelica |
|  Načrtovalna enota |  Semenski sestoj |
|  Negovalna enota | Objekti nege, varstva in biomeliorativnih del |
|  Gozdna cesta |  |

Razvojne faze

- | | |
|---|--|
|  Neporaščena površina |  Raznomerno (ps-žp) |
|  Mladje, gošča |  Raznomerno (sk-gnz) |
|  Letvernjak |  Panjevec |
|  Drogovnjak |  Grmičav gozd |
|  Debeljak |  Pionirski gozd z grmišči |
|  Sestoj v obnovi |  Tipični prebiralni gozd |
|  Dvoslojni sestoj | |



TEHNOLOŠKA KARTA
GOZDNOGOJITVENEGA NAČRTA

LEGENDA

- 

Izguba prirastka
- 

Meja odseka
- 

Meja spravnega polja
- 

Obstoječa gozdna vlaka
- 

Načrtovana gozdna vlaka
- 

Gozdna cesta
- 

Protipožarna preseka
- 

I. kategorija
- 

ZAVOD za GOZDOVE SLOVENIJE
- 

Žled 2014
- 

Smer spravila
- 

Pomožna skladišča lesa
- 

Sečna pot
- 

Žična linija
- 

Transportna meja
- 

II. kategorija
- 

načrtovana





PREGLED VLAK

Vlaka	Status	Vrsta	Dolžina	Leto gr.	Min.šir.	Max.nak.	S	Lastnik
06 55006 1	OB	VL	564		2,5	15		
06 55006 2	OB	VL	90		2,5	15		
06 55006 3	OB	VL	67		2,5	10		
06 55006 4	OB	VL	118		2,5	5		
06 55006 5	OB	VL	182		3,0	20		
06 55006 6	OB	VL	70		2,5	10		
06 55006 7	OB	VL	88		2,5	10		
06 55006 8	OB	VL	37		2,5	5		
06 55006 9	OB	VL	143		2,5	10		
06 55006 10	OB	VL	44		2,5	10		
06 55006 11	OB	VL	198		2,5	20		
06 55006 12	OB	VL	381		2,5	20		
06 55006 13	OB	VL	45		2,5	5		
06 55006 14	OB	VL	49		3,0	10		
06 55006 15	OB	VL	224		2,5	20		
06 55006 16	OB	VL	238		2,5	20		
06 55006 17	OB	VL	159		2,5	10		
06 55006 18	OB	VL	158		2,5	25		
06 55006 19	OB	VL	64		2,5	15		
06 55006 20	OB	VL	123		2,5	20		
06 55006 21	OB	VL	115		2,5	15		
06 55006 22	OB	VL	176		3,0	15	6	
06 55006 23	OB	VL	73		2,5	15		
06 55006 24	OB	VL	101		2,5	10		
06 55006 25	OB	VL	428		2,5	20		
06 55006 26	OB	VL	31		2,5	10		
06 55006 27	OB	VL	62		2,5	20		
06 55006 28	OB	VL	176		2,5	15		
			4204					



ZAVOD za GOZDOVE
SLOVENIJE

Odsek: **55006**
Manual (SSE): **24001**

ODKAZILNI MANUAL

Območna enota **KOČEVJE**
Krajevna enota **Kočevska Reka**, revir **Briga**
K.o.: **BOSLJIVA LOKA**, parc. št.: **2904/1**

Lastništvo: **Občinski gozdovi**
GGE: **BRIGA**
Površina sečišča: **5,00 ha**

Odkazano: **5. 3. 2024**

Rok poseka: **31. 12. 2026**

[Lokacija sečišča](#) X=**484334**, Y=**41806**

Lastniki/zastopniki: **OBČINA KOSTEL**, Vas 4, 1336 KOSTEL

Vrsta sečnje	DV	TF	Število izbranih dreves po debelinskih stopnjah																		m ³ bruto	m ³ neto
			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19+	Skupaj		
Izbirno redčenje	bu	34		1	6	23	25	32	22	13	8	4		1						135	209,15	184,05
Izbirno redčenje	g.ja	32		1			3	2												6	5,58	4,91
Izbirno redčenje	o.ja	32						1												1	1,30	1,14
Poml. sečnja - svetlitvena sečnja	o.ja	32										1								1	3,40	2,99
Veter (oslabele)	bu	34	1	2	1			1		1										6	4,80	4,22
Poškodbe-delo v gozdu (oslabele)	bu	34			2	2	2													6	4,24	3,73
Poškodbe-delo v gozdu (oslabele)	skš	28				1														1	0,51	0,45
Drugo (oslabele)	bu	34	3		1		2	1												7	4,12	3,63
Skupaj			4	4	10	26	32	37	22	14	8	5		1						163	233,10	205,12

Debelinski razred	Število izbranih dreves in bruto m ³					
	iglavci		listavci		skupaj	
	dreves		m ³		m ³	
1. 10-19 cm				8	1,10	8
2. 20-29 cm				36	21,61	36
3. 30-39 cm				69	85,52	69
4. 40-49 cm				36	76,46	36
5. nad 49 cm				14	48,41	14
Skupaj bruto				163	233,10	163
Povp. m ³					1,43	
Povp. 2r [cm]				36		36
Skupaj neto					205,12	205,12

Predlagan način spravila: Prilagojen kmet. traktor - ena pog. os

Kontrole sečišča: