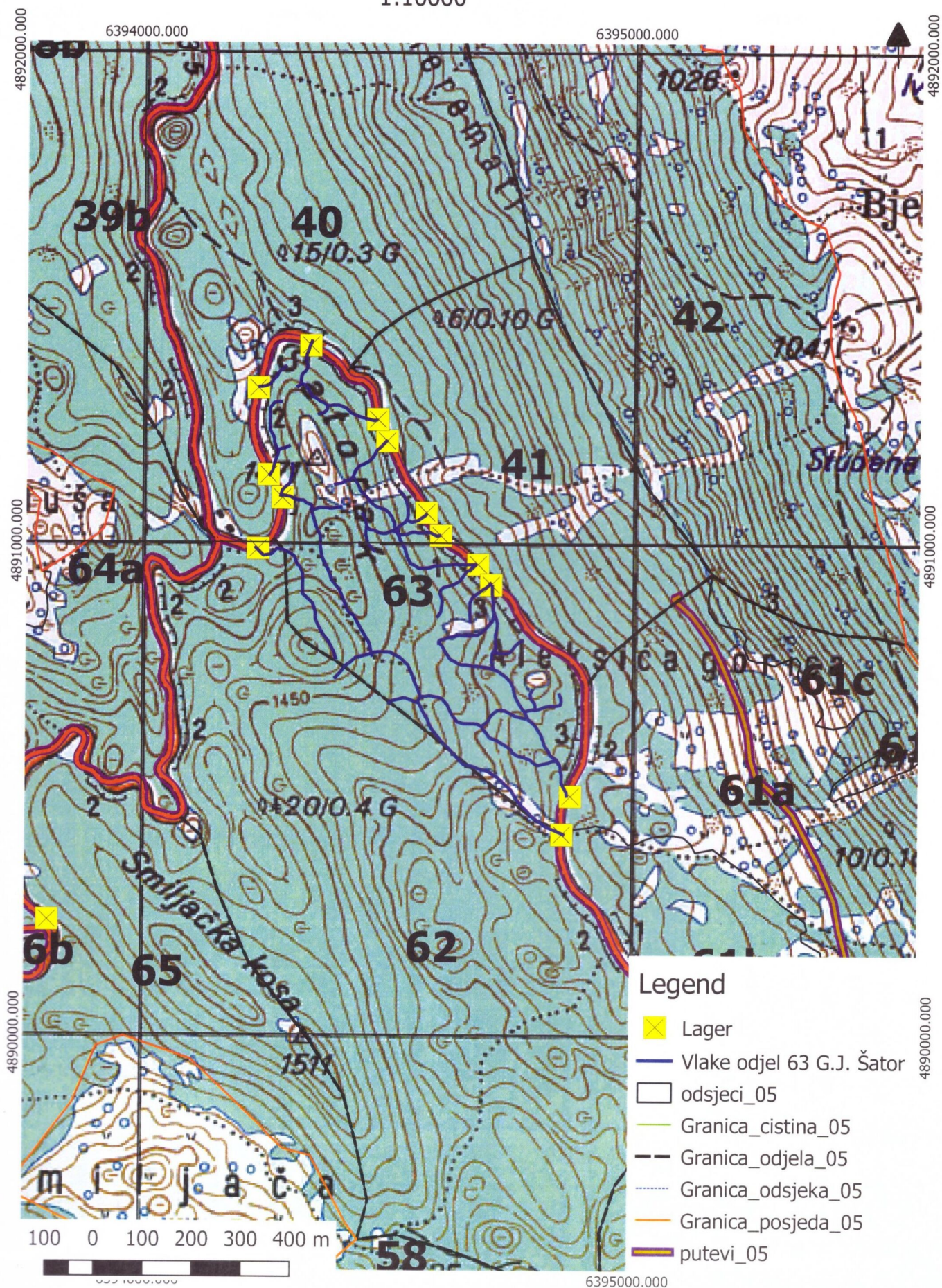


OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Glamoč		
Gospodarska jedinica	Šator		
Odjel	63		
Površina (ha)	29,92		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	1.664,62	128,26	1.792,88
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	2,07		
Srednji promjer doznačenih stabala	41,23		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	1.081		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	36,10		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	74,70		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	143		
Uvjeti rada	m³/ha	POVOLJAN	
	Distanca (m)	JAKO POVOLJAN	
	Nagib (%)	JAKO POVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	743		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	87		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	25,04 KM/m³	-	
Napomena : (odnosi se na cijeli LOT)	Krajnji rok završetka radova: 03.11.2022.		
	Obavezuje se izvući 2.357,48 m³ (celuloza J/S i bukva) za ŠGD HBŠ po cijeni od 25,04 KM/m³		

10. Topografska karta sa snimljenim vlakama 1:10000



OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Glamoč		
Gospodarska jedinica	Šator		
Odjel	70 a		
Površina (ha)	22,49		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	32,97	191,68	224,65
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	1,25		
Srednji promjer doznačenih stabala	37,38		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	219		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	9,70		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	12,13		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	854		
Uvjeti rada	m³/ha	NEPOVOLJAN	
	Distanca (m)	NEPOVOLJAN	
	Nagib (%)	NEPOVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	743		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	87		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	25,04 KM/m³	-	
Napomena : (odnosi se na cijeli LOT)	Krajnji rok završetka radova: 03.11.2022.		
	Obavezuje se izvući 2.357,48 m³ (celuloza J/S i bukva) za ŠGD HBŠ po cijeni od 25,04 KM/m³		

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Glamoč		
Gospodarska jedinica	Šator		
Odjel	70 b		
Površina (ha)	62,51		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	1.994,22	1.375,01	3.369,24
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	1,71		
Srednji promjer doznačenih stabala	40,09		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	2.456		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	39,30		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	67,31		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	353		
Uvjeti rada	m³/ha	POVOLJAN	
	Distanca (m)	POVOLJAN	
	Nagib (%)	NEPOVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	743		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	87		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	25,04 KM/m³	-	
Napomena : (odnosi se na cijeli LOT)	Krajnji rok završetka radova: 03.11.2022.		
	Obavezuje se izvući 2.357,48 m³ (celuloza J/S i bukva) za ŠGD HBŠ po cijeni od 25,04 KM/m³		

10. Topografska karta sa snimljenim vlakama

1:10000

