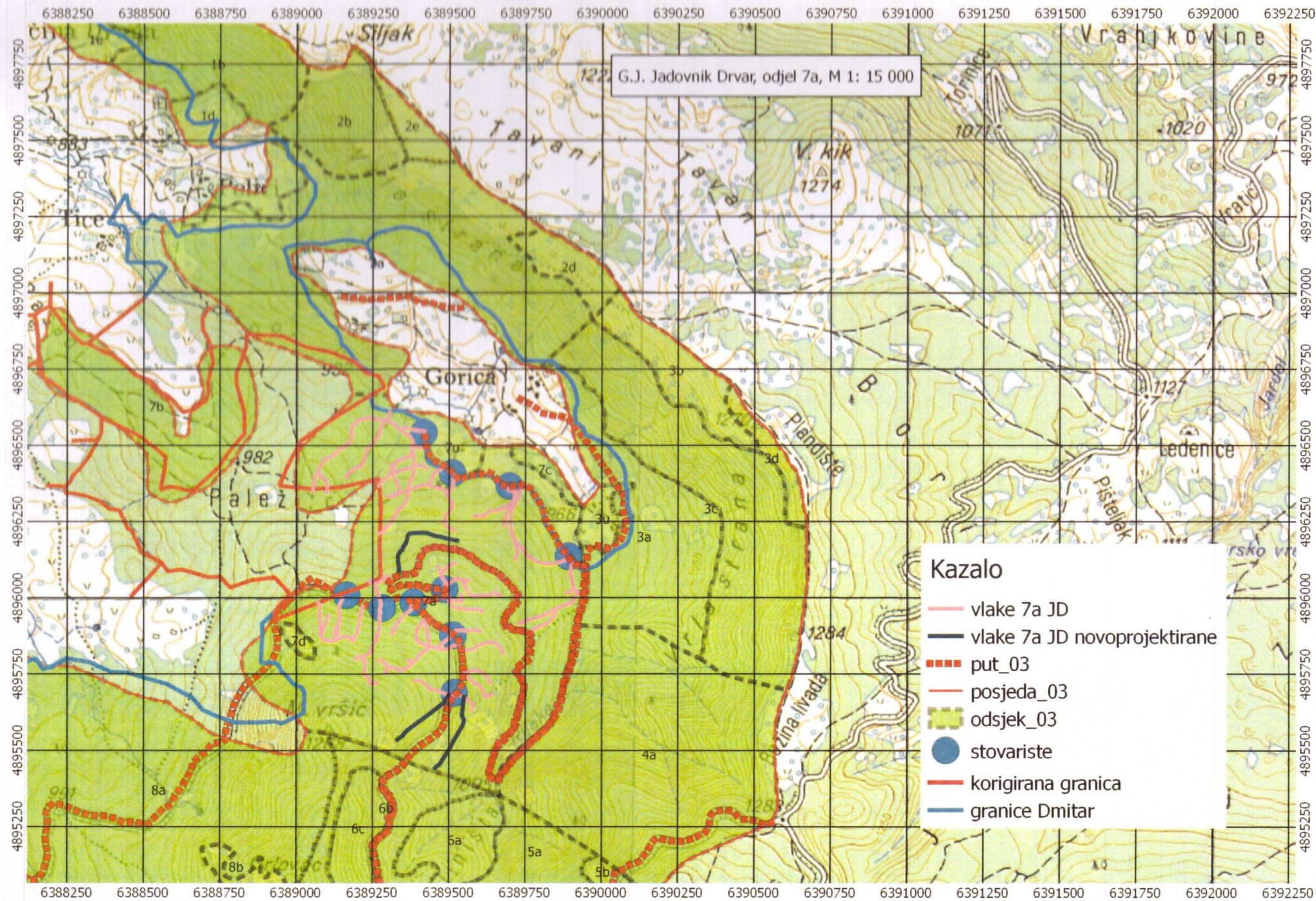


## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Jadovnik-Drvar		
Odjel	7 a		
Površina (ha)	89,49		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	3.762,85	388,10	4.150,95
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,75		
Srednji promjer doznačenih stabala	27,15		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	7.019		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	78,40		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	59,09		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	341		
Uvjeti rada	m³/ha	NEPOVOLJAN	
	Distanca (m)	POVOLJAN	
	Nagib (%)	POVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	752		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	110		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	25,76 KM/m³	-	
Napomena : (odnosi se na cijeli LOT)	Krajnji rok završetka radova: 05.12.2022.		
	Obavezuje se izvući 3.838,40 m³ (celuloza J/S, bukva, bor i ostalo) za ŠGD HBŠ po cijeni od 25,76 KM/m³		







## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Jadovnik-Drvar		
Odjel	8 a		
Površina (ha)	72,43		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	2.128,38	640,51	2.768,88
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	1,51		
Srednji promjer doznačenih stabala	36,77		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	2.320		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	32,00		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	48,43		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	449		
Uvjeti rada	m³/ha	NEPOVOLJAN	
	Distanca (m)	POVOLJAN	
	Nagib (%)	JAKO POVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	752		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	110		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	25,76 KM/m³	-	
Napomena : (odnosi se na cijeli LOT)	Krajnji rok završetka radova: 05.12.2022.  Obavezuje se izvući 3.838,40 m³ (celuloza J/S, bukva, bor i ostalo) za ŠGD HBŠ po cijeni od 25,76 KM/m³		



G.J. Jadovnik Drvar, odjel 8a  
M 1: 10 000

