






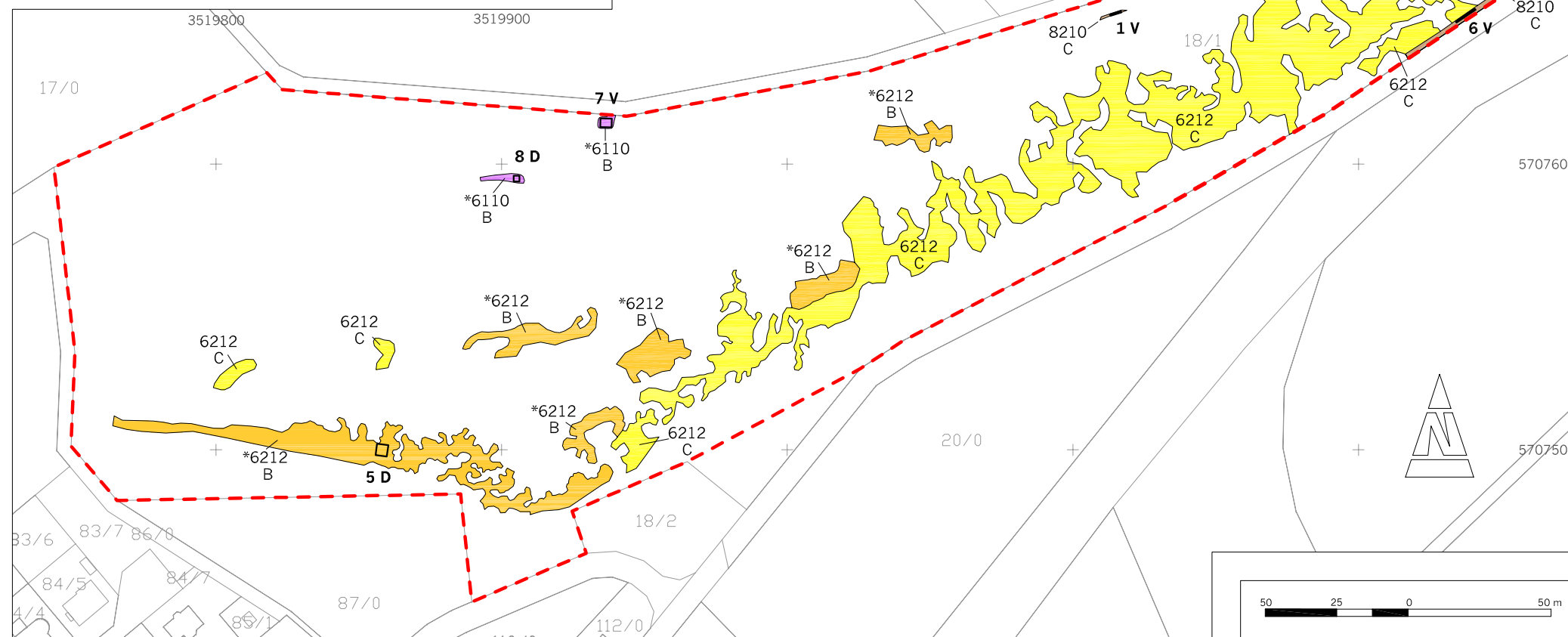
	*6110	Lückige basophile oder Kalk-Pionierasen (Alyso-Sedion albi)
	6212	Submediterrane Halbtrockenrasen (Mesobromion) Bestände ohne Blaugras
	*6212	Submediterrane Halbtrockenrasen (Mesobromion) ohne Blaugras. Besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen
	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
* = prioritärer Lebensraumtyp		
	C	Wertstufe C: mittlerer bis schlechter Erhaltungszustand
	B	Wertstufe B: guter Erhaltungszustand
Keine Flächen mit Wertstufe A (= hervorragender Erhaltungszustand)		
	2D/V	Aufnahmeflächen D = Dauerquadrat (mit Magneten) V = Vegetationsaufnahme
		Abgrenzung des FFH-Gebietes



Karte 2 FFH-Lebensraumtypen, Wertstufen und Aufnahmeflächen


Grunddatenerhebung im FFH-Gebiet Nr. 4421-305 'Siechenberg bei Liebenau'

Maßstab 1 : 2.000

Kartengrundlage Amtliche Liegenschaftskarte, mit Genehmigung der Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation (HVBG)

Bearbeitungsstand November 2005

Bearbeitung Dipl.-Biol. Dr. Thomas Meineke
Kerstin Menge

 Umweltbiologische Studien
Dipl.-Biol. Dr. Thomas Meineke
Beratender Ingenieur • Tel. 05507-2316

