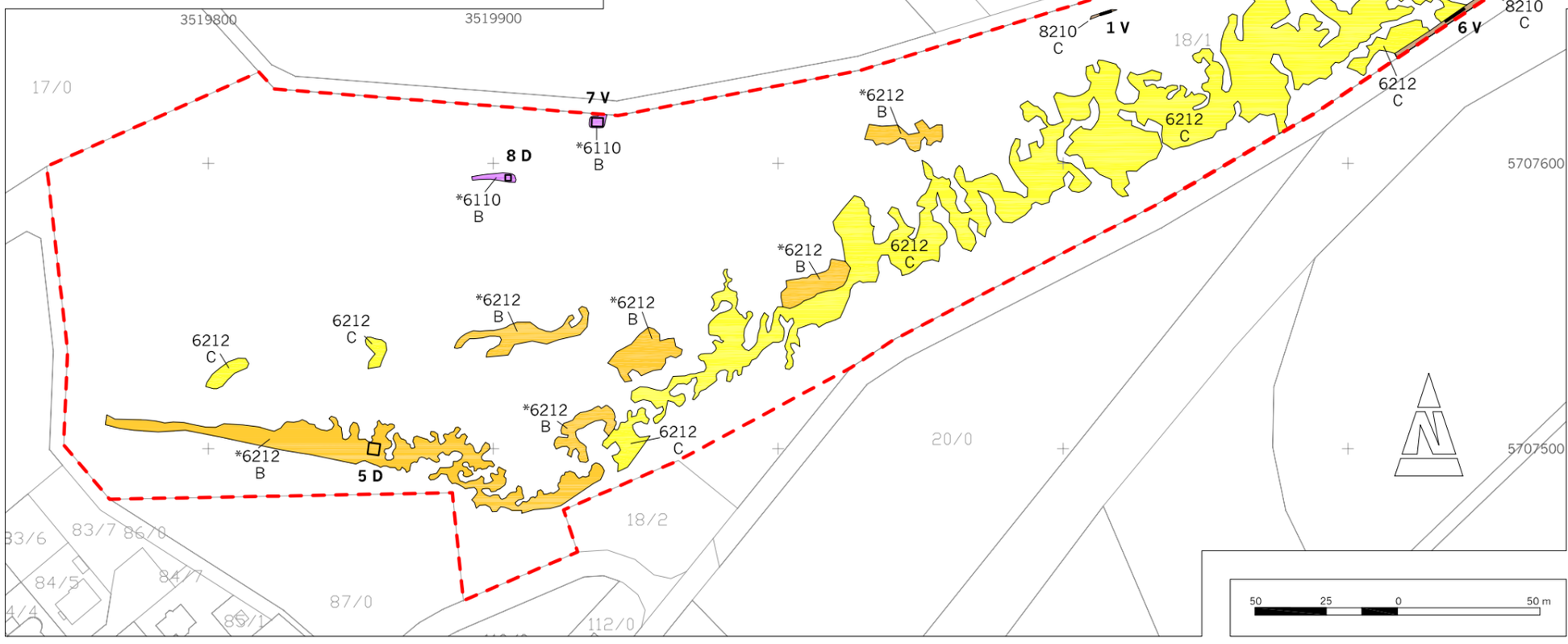


|   |       |   |
|---|-------|---|
|    | *6110 | Lückige basophile oder Kalk-Pionierasen (Alyso-Sedion albi)   |
|    | 6212  | Submediterrane Halbtrockenrasen (Mesobromion) Bestände ohne Blaugras  |
|    | *6212 | Submediterrane Halbtrockenrasen (Mesobromion) ohne Blaugras. Besondere Bestände mit 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<br>D = Dauerquadrat (mit Magneten)<br>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

