



### Legende

- Geltungsbereich B-Plan Nr. 6
- Zufahrten Bestand (ungefähre Breite)
- Bäume Vermessung
- Biotoptypen (BBS 2024)**
- AAb Acker-/Gewässerrandstreifen
- AAy Intensivacker
- AAy/GYf Intensivacker / Artenarmes bis mäßig artenreiches Feuchtgrünland
- GYy/RHg Artenarmes bis mäßig artenreiches Grünland / Ruderale Grasflur
- FGt Graben ohne regelmäßige Wasserführung
- FGy Sonstiger Graben
- HF Feldhecke (§)
- HGy Sonstiges Feldgehölz
- HGy/XHs Sonstiges Feldgehölz/Artenreicher Steilhang im Binnenland (§)
- HW Knick (§)
- RHg Ruderale Grasflur
- SVg Verkehrsflächenbegleitgrün mit Gebüsch
- SVt Teilversiegelte Verkehrsfläche
- Einzelbäume Bestand

(§) Gesetzlich geschütztes Biotop gem. § 30 BNatSchG i.V.m. § 21 LNatSchG

ANLAGE: 1 BLATT: 1 von 2 MAßSTAB: 1:4.000

PROJEKT: Tramm B-Plan Nr. 6 - Photovoltaikanlagen

DARSTELLUNG: Bestand Biotoptypen - Teilgebiet 1

AUFTRAGGEBER: VERFASSER: DATUM: 09.07.2025

Gemeinde Tramm  
über Amt Büchen  
Amtsplatz 1  
21514 Büchen

**BBS-Umwelt GmbH**  
Russeer Weg 54  
24111 Kiel  
Tel.: 0431 698845  
info@bbs-umwelt.de  
www.bbs-umwelt.de

