

Abkürzungsverzeichnis:

Abkürzung	Erläuterung
ATV	Allgemeine Technische Vertragsbedingungen
AV	Artenschutzspezifische Vermeidungsmaßnahmen
BBodSchG	Bundes-Bodenschutzgesetz
BE-Fläche	Baustelleneinrichtungsfläche
BNatSchG	Bundes Naturschutz Gesetz
BS 1	Bohrstelle 1
BÜ	Bahn-Übergang
DB	Deutsche Bahn
DPH	Dynamic Probing Heavy (schwere Rammsondierung)
DPr	Verdichtungsgrad Proctordichte
evb	Eisenbahnen und Verkehrsbetriebe Elbe Weser GmbH
F1	Frostempfindlichkeitsklasse 1
FFH-Gebiet	Gebiet nach Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie
FV-NE	Fahrdienstvorschrift für Nichtbundeseigene Eisenbahnen
GFK	Glasfaserverstärkter Kunststoff
HBE	Baumreihen- und Gruppen
Höhe m NHN	Höhe in Metern über Normalhöhennull
Höhenkote m NN	Höhe in Metern über Normalnull
HPS	Gehölzbestand
LBEG	Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie
LBP	Landschaftspflegerischer Begleitplan
LEA	Gesellschaft für Landeseisenbahnaufsicht mbH
LFU	Landesamt für Umwelt
LM	Lastmodel
NA	Nationaler Anhang
NAGBNatSchG	Niedersächsische Ausführungsgesetz zum Bundesnaturschutzgesetz
NLWK	Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz
NMUEK	Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz
ÖBB	ökologische Baubegleitung
Ob-Ri NE	Oberbaurichtlinien für nichtbundeseigene Eisenbahnen
OEL	Einzelhausgebiet
OVS	Straße
PAK	Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe
PSS	Planumsschutzschicht
RAS-LG	Richtlinien für die Anlage von Straßen - Landschaftsgestaltung
RAS-LP	Richtlinien für die Anlage von Straßen – Landschaftspflege
Ril	Richtlinie
RROP	Regionales Raumordnungsprogramm

UNB	Untere Naturschutzbehörden
UVP	Umweltverträglichkeitsprüfung
ve	Entwurfsgeschwindigkeit
VOB	Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen
WL	Widerlager
WLW	WLW Landschaftsarchitekten + Biologen Peter Wellnitz, Anette Rasch-Wellnitz, Bernd Gröger
WMS	Web Map Services
WXH	Laubforsten aus heimischen Arten
WZK	Kiefernforst
ZTV E-StB	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Erdarbeiten und Straßenbau
ZTV-ING	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Ingenieurbauten