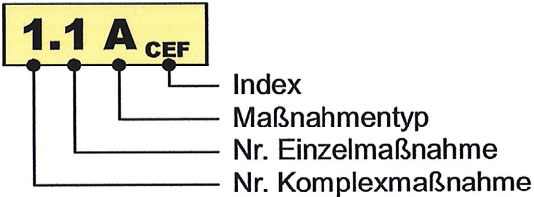


Zeichenerklärung
Maßnahmen

Blattschnitt und –nummer des Detailplanes im
Landschaftspflegerischen Begleitplan zum Vorhaben (vgl. U. 9.2)

- Anlage eines Feldgehölzes
- Anlage einer Streuobstwiese

Maßnahmekennung



Erläuterung Maßnahmentyp

- V Vermeidungsmaßnahme
- A Ausgleichsmaßnahme
- E Ersatzmaßnahme
- G Gestaltungsmaßnahme

Erläuterung Index

FFH Schadensbegrenzungsmaßnahme (Vermeidungs- und Minderungsmaßnahme)
gemäß FFH-Verträglichkeitsprüfung zum Vorhaben

CEF Vermeidungs-/Minderungs- bzw. vorgezogene Ausgleichsmaßnahme
gemäß Artenschutzbeitrag zum Vorhaben

Maßnahmennummer und Beschreibung

- 52 A Anlage eines Feldgehölzes auf Acker
- 53 E Anlage einer Streuobstwiese auf Acker

Schutzgebiete

- FFH FFH-Gebiet
- VS Vogelschutzgebiet
- NSG Naturschutzgebiet
- U Überschwemmungsgebietsgrenze (festgesetzt gemäß § 72 SächsWG)

Sonstige Informationen

- 52 A neue Maßnahmen

Bearbeitung Fachbeitrag Waldumwandlung:	VIC Landschafts- und Umwelplanung GmbH Niederlassung Dresden Ammonstraße 35 - Ammonhof 01107 Dresden Tel (0351) 499 06 00 Fax (0351) 499 07 20 E-mail postlup@vic-gmbh.de	Bearbeitet: 06/2020 Ringkamp
		Gezeichnet: 06/2020 Günther
		Geprüft: 06/2020 Petzoldt
		Projekt-Nr.: P03.000134

	Landratsamt Bautzen	Bearbeitet:
Straßen- und Tiefbauamt Bahnhofstraße 4 02625 Bautzen	Tel.: 03591 / 5251 66000 Fax: 03591 / 5250 66000 E-Mail: sta@lra-bautzen.de	Geprüft:
		Projekt-Nr.:

A	neue Maßnahmen 52 A und 53 E	06/2020	Ringkamp
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF
1. TEKTUR

bautzen DER LANDKREIS	Unterlage 19.6 / Blatt-Nr.: 12 A Maßnahmenübersicht Erstaufforstungsflächen Erstaufforstungsmaßnahmen in den Gemeinden Lohsa und Lützen
K 9281 / Spreewitz - Neustadt / NK 4452 102 Stat. 0,000 - NK 4552 005 Stat. 7,729	Maßstab: 1 : 10.000
PROJIS-Nr.:	

Neu- und Ausbau des 2. Bauabschnittes der K 9281
einschließlich Brückenbauwerk über die Spreeaue
Fachbeitrag Waldumwandlung

aufgestellt: Landratsamt Bautzen Straßen- und Tiefbauamt	
Bautzen, den 11. 11. 20	Michael Reißig Amtsleiter