



- ### Unterlage 9.2 LEGENDE Maßnahmen
- Belassen ungenutzter Bäume (Altholz)/ Entwicklung naturnaher Waldränder
 - Wald
 - Gehölzfläche, dichte geschlossene Bepflanzung (incl. Hecken)
 - Gehölzfläche, lockere gruppenartige Bepflanzung
 - Röhricht/Uferstaudenfluren
 - Gewässer
 - Sukzessionsfläche
 - Saum/Gras- und Staudenflur
 - Extensiv genutztes Grünland
 - Landschaftsrasen
 - Fahrbahn/Wirtschaftsweg/Zufahrt
 - Radweg
 - Landschaftsweg/teilbefestigte Flächen (Mineralgemisch)

- ### Bestand: Realnutzung und Biotypen
- | | |
|---|--|
| AS Sandacker | GGP Gewerbegebiet |
| AL Basenamer Lehmacker | GNR Kirche/Kloster |
| BAT Typisches Weiden-Auegebüsch | GNZ Sonstiger Gebäudekomplex |
| BFR Feuchtes Weidengebüsch nährstoffreicher Standorte | DSS Sonstige Deponie |
| BMS Mesophiles Weiddom- oder Schlehengebüsch | DVE Bahnanlage |
| BNR Weiden-Sumpfbüsch nährstoffreicher Standorte | DVP Parkanlage |
| BRS Sonstiges Sukzessionsgebüsch | DVS Straße |
| BZE Ziergebüsch aus überwiegend einheimischen Gehölzarten | DWW Befestigter Weg |
| BZH Zierhecke | OX Baustelle |
| BZN Ziergebüsch aus überwiegend nicht heimischen Gehölzarten | PAW Parkplatz |
| DOS Sandiger Offenbodenbereich | PFR Sonstiger gehölzreicher Friedhof |
| DSE Sandige Offenbodenbereich | PH Hausgarten |
| EB Baumschule | PHO Hausgarten mit Großbäumen |
| EBW Weihnachtsbaum-Plantage | PHZ Obst- und Gemüsegarten |
| EBU Blumen-Gartenbaufläche | PHZ Neuzelliger Ziergarten |
| EL Landwirtschaftliche Lagerfläche | PKR Strukturelle Kleingartenanlage |
| EBG Naturnaher sommerkalter Geest-Bach | PS Sonstige Sport-, Spiel- und Freizeitanlage |
| EGR Nährstoffreicher Graben | RAO Sonstige Grasflur magerer Standorte |
| EGZ Sonstiger Graben | RSR Basenreicher Sandmagergras |
| FZM Mäßig ausgebauter Fluss | SEF Kleines naturnahes Altwasser |
| GA Grünland-Einsatz | SEZ Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer |
| GFL Flutrasen | SFR Großes naturnahes Altwasser |
| GIA Intensivgrünland der Auen | STA Ackerkümpel |
| GIE Artreiches Extensivgrünland | SW Waldtümpel |
| GIF Sonstiges feuchtes Intensivgrünland | SKF Naturfermer Fischteich |
| GIT Intensivgrünland trockenerer Standorte | TFB Beton-/Asphaltfläche |
| GMZ Sonstiges mesophiles Grünland, artenärmere Ausprägung | TFK Fläche mit Kies- oder Schotterdecke |
| GNF Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen | UFR Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte |
| GNR Nährstoffreiche Nasswiese | UHM Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte |
| GNZ Artenarmer Scherrasen | UHT Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte |
| GRR Artenreicher Scherrasen | UNO Goldruten-Flur |
| HD Einzelbaum/Baumbestand | URF Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte |
| HSE Einzelbaum/Baumgruppe | URP Wäldchensflur basenarmer Standorte |
| HSP Feuchte Sandheide | VFR Verbindungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Röhricht |
| HTP Trockene Sandheide | WAR Erlen-Bruchwald nährstoffreicher Standorte |
| HBM Baumhecke | WCA Erlen-Bruchwald nährstoffreicher Standorte |
| HBU Strauch-Baumhecke | WCH Mesophil Eichen- u. Hainbuchen-Mischwald feuchter, basenärmer Standorte |
| HFN Neuaengelegte Feldhecke | WCI (Traubenkirschen-) Erlen- und Eschenwald der Talniederungen |
| HFS Strauchhecke | WHR Hartholzwald im Überflutungsbereich |
| HFX Feldhecke mit standortfremden Gehölzen | WHL Bereich der Flüsse |
| HN Naturnahes Feldgehölz | WJL Laubwald-Jungbestand |
| HO Oberrasse | WLN Nadelwald-Jungbestand |
| HSE Stedungsbüsch aus überwiegend einheimischen Baumarten | WLA Bodensaure Buchenwald armer Sandböden |
| HSN Stedungsbüsch aus überwiegend nicht heimischen Baumarten | WNS Sonstiger Sumpfwald |
| NNS Rohriges Landröhricht | WNO Weiden-Sumpfwald |
| NW Wasserschweden-Landröhricht | WNP Birken- und Zitterpappel-Pionierwald |
| NSS Schilf-Landröhricht | WPS Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald |
| NR Binsen- und Simesen nährstoffreicher Standorte | WSD Eichen-Mischwald feuchter Sandböden |
| NRG Nährstoffreiches Großseggenried | WTD Eichen-Mischwald lehmiger, frischer Sandböden des Tieflandes |
| NSS Hochstaudenumpflung nährstoffreicher Standorte | WTO Eichen-Mischwald armer, trockener Sandböden |
| NUT Uferstaudenflur der Stromläufe | WWR Waldrand magerer, basenarmer Standorte |
| OPR Landwirtschaftliche Produktionsanlage | WU Erlenwald entwässerter Standorte |
| ORP Verästertes Dorfgebiet | WVA Typischer Weiden-Auwald |
| ORL Locker bebautes Einzelhausgebiet | WVH Laubforst aus einheimischen Arten |
| | WXS Hybridpappelforst |
| | WXR Robinienforst |
| | WZF Fichtenforst |
| | WZ Kiefernforst |

Deckblatt vom 10.09.2009
Planfeststellung

2	landschaftspflegerische Maßnahmen S 1, S 4, G 5, A 20, A 21: Überarbeitung im Bereich der geänderten Straßenplanung	10.09.2009	Kaiser
1	Änderung der Straßenplanung gemäß Unterlage 5 (Deckblätter)	10.09.2009	Winkelmann
Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt

alw ARBEITSGRUPPE LAND UND WASSER		DATUM		NAME	
Dr. Thomas Kaiser, Landschaftsarchitekt		bearbeitet		Januar 2008	
Am Amtshof 18		gezeichnet		Januar 2008	
29355 Beedenbostel		geprüft		2008	
Tel.: (05145) 23715		gez. Kaiser		T. Kaiser	
Fax: (05145) 280864					

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen		Unterlage 9.2	
Straße: B 3 Bau-km 23+340 bis Bau-km 28+645		Blatt Nr. 18	
(Nächster Ort): Celle		Reg. Nr.	
		Datum	
		Zeichen	

B3 OU Celle (Mittelteil)		nach/geprüft	
Verlegung von NO Celle (B191) bis SO Celle (B214)		Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen	
Blatt: Bau-km 25+520 bis Bau-km 26+380		Maßstab 1 : 1.000	

Aufgestellt:	
Verden, den 22.02.2008	
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr	
Geschäftsbereich Verden	
gez. Winkelmann	

