



Artenliste Gehölze	Oberflächen
Einzelbaum mit Angabe von Art, Stamm- und Kronendurchmesser	As Asphalt
Populus hybridus Pappel-Hybriden	BP Betonplatten
Salix alba Silber-Weide	Kles Kies
	Pf Pflaster
	Pl Platten
	Rg Rasengitter
	Sa Sand
	Sch Schotter

Grundlagen:
 Bestandsvermessung: Ing. Büro Holst und Helten, Tremkamp 5,
 23611 Bad Schwartau, Stand 09/2021
 Höhenbezugssystem NHN (DHHN 2016), Lagebezugssystem
 ETRS89 / UTM 32

ZEICHENERKLÄRUNG

BESTAND
 Biotoptypen gemäß Biotoptypschlüssel für Schleswig-Holstein 2019

AAy	Intensivacker
FLy	sonstiges naturnahes lineares Gewässer
HBY	Gebüsch, anders
HRe	Gehölzsaum an Gewässern
HMW	typischer Knick (S)
HGY	sonstiges Feldgehölz
HBW	Weidengebüsch, außerhalb von Gewässern
RHh	Nitrophytenflur
SBe	Einzel-, Doppel- und Reihenhausbauung
SBY	sonstige Wohnbauung
SGg	urbanes Gebüsch mit heimischen Arten
SGo	kleinflächige Gärten mit einfacher Struktur und geringem Laubholzanteil
SGz	strukturarmer Garten
SVg	Straßenbegleitgrün mit Gebüsch
SVh	Straßenbegleitgrün mit Bäumen
SVo	Straßenbegleitgrün ohne Bäumen
SVu	unversiegelter Weg mit und ohne Vegetation, Trittrassen
SVs	Straßenverkehrsfläche, vollversiegelt
SVI	Straßenverkehrsfläche, teilversiegelt
SVn	Straßenbegleitgrün mit Bäumen
SId	Gewerbefläche, Deponie
SIlg	Gewerbefläche
Sle	Anlage der Elektrizitätsversorgung, Freileitung
XAS	Aufschüttungen
	Einzelbäume
	Grundlagen
	Flurstücksnummer
	Zaun vorhanden
	Freileitung
	Schachtdeckel, Geländehöhen
	Verrohrung
	Geltungsbereich B-Plan Nr. 84, Pohnsdorfer Straße

Projekt ... B-Plan Nr. 84, Pohnsdorfer Straße, Ortsentwicklung Bad Schwartau
 Auftraggeber ... Stadt Bad Schwartau, Der Bürgermeister,
 Markt 15, 23611 Bad Schwartau
 Planinhalt ... Bestandsaufnahme Biotoptypen, M 1: 1.000
 Datum ... 25. Februar 2021



Uwe Schlie
 Landschaftsarchitekten - MA Urban Design
 Marenburger Str. 29
 23669 Trimmendorfer Strand
 Schlie ... Landschaftsarchitektur
 T 04503 - 707 94 07
 F 04503 - 707 94 08
 info@schlie-landschaftsarchitektur.de
 www.schlie-landschaftsarchitektur.de