



LEGENDE

- Bestand**
- AQ 1 Eichen-Hainbuchenwald, BW 30
 - AX 12 Laubholzforste standorttypischer Baumarten, mit geringem bis mittlerem Baumholz, BW 21
 - AY 12 Mischbestände (Laub- und Nadelbäume) mit Anteil bodenständiger Baumarten, mit geringem bis mittlerem Baumholz, BW 18
 - BB 1 Gebüsche, Einzelsträucher, Strauchhecken, BW 19
 - BF 31 Einzelbäume, standorttypisch, geringes Baumholz, BW 14
 - BF 32 Einzelbäume, standorttypisch, mittleres Baumholz, BW 17
 - BF 33 Einzelbäume, standorttypisch, starkes Baumholz, BW 19
 - BF 42 Einzelbäume, standortfremd, mittleres Baumholz, BW 15
 - HM 51 Öffentliche Grünfläche geringer Ausdehnung, Rasen und Zierrpflanzenrabatten, BW 7
 - HP 6 Neophytenreiche Ruderalflur, BW 11
 - HP 7 Sonstige ausdauernde Ruderalflur, BW 15
 - HY 1 Straßen-, Wege- und Gebäudefläche, versiegelt, BW 0

- Planung**
- Grenze des Geltungsbereiches B-Plan Nr. 16/2
 - Umwandlung, Versiegelung oder Inanspruchnahme von Flächen im Zuge der Baumaßnahmen

- sonstige Planzeichen**
- Adalbert-Stifter-Straße
 - Landschaftsschutzgebiet 2.2 "Siegburg, Troisdorf, Sankt Augustin" nachrichtlich übernommen aus dem Landschaftsplan Nr. 7 "Siegburg - Troisdorf - Sankt Augustin"



Dohle Vermögensverwaltung I Gbr

Umweltbericht
Vorhabenbezogener Bebauungsplan Nr. 16/2
"Am Broichshäuschen", Siegburg

BESTANDS- UND KONFLIKTPLAN
Maßstab: 1:250 Datum: 11. November 2010
Plan Nr.: 1 Bearbeitet: K. Brandt

INGENIEURBÜRO
I. RIETMANN
SIEGBURGER STR. 263a, 53639 KÖNIGSWINTER-UTHWEILER,
TEL. 0 22 44 / 91 26 26, FAX. 91 26 27
E-Mail: info@buero-rietzmann.de

Plangrundlage: Architektenbüro Baumann + Schmitz
Diese Zeichnung und die darin enthaltenen Daten sind Eigentum des Ing.-Büros Ingrid Rietmann, kein Teil dieser Zeichnung darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder einem anderen Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung des Ing.-Büros Ingrid Rietmann reproduziert, an Dritte weitergegeben oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.
Copyright 2010 ©