



Legende Karte Realnutzung und Biotoptypen

- Wälder (W)**
 - WXS Sonstiger Laubholzbestand heimischer Arten
- Feldgehölze, Alleen und Baumreihen (B)**
 - BLT Gebüsch trockener Standorte
 - BFX Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten
 - BHJ Jüngere Feldhecke
 - BHF Strauchhecke
 - BHB Baumhecke
 - BA Allee
 - BAL Lückige Allee
 - BAS Aufgelöste Allee
 - BAJ Neupflanzung einer Allee
 - BR Baumreihe
 - BRL Lückige Baumreihe
- Ostsee- und Küstenbiotope (K)**
 - KM Offenes Meer
 - KMR Mariner Block- und Steingrund
 - KS Strand der Ostsee und Bodengewässer
 - KSO Naturnaher Sandstrand der Ostsee
 - KSI Intensiv genutzter Sandstrand
 - KSG Geröllstrand
 - KSL Blockstrand
 - KSW Strandwall
 - KK Kliff
 - KKI Moränenkliff, inaktiv
 - KKK Kreidekliff
- Fließgewässer (F)**
 - FG Graben
 - FGI Graben mit intensiver Instandhaltung
 - FGX Graben, trocken gefallen oder zeitweilig wasserführend, extensive oder keine Instandhaltung
- Stehende Gewässer (S)**
 - SK Naturnahes Kleingewässer
 - SKW Naturnaher Weiher / Naturnahes Abgrabungsgewässer
- Waldfreie Biotope der eutrophen Moore, Sümpfe und Ufer (V)**
 - VR Röhricht
 - VRP Schilfröhricht
- Grünland und Grünlandbrachen (G)**
 - GIM Intensivgrünland
 - GIMM Intensivgrünland auf Mineralstandorten
- Staudensäume, Ruderalfluren und Trittrassen (R)**
 - RH Staudensaum und Ruderalflur
 - RHL Ruderaler Staudenflur frischer bis trockener Mineralstandorte
 - RHM Mesophiler Staudensaum frischer bis trockener Mineralstandorte
- Gesteins- und Abgrabungsbiotope (X)**
 - XG Gesteinsbiotop
 - XGL Lesesteinhaufen
 - XGF Findling
- Trocken- und Magerrasen, Zwergstrauchheiden (T)**
 - TM Sandmagerrasen
 - TMD Ruderalisierter Sandmagerrasen
- Acker- und Erwerbsgartenbaubiotope (A)**
 - AC Acker
 - ACS Sandacker
 - AGB Baumschule
- Grünanlagen der Siedlungsbereiche (P)**
 - PW Gehölzfläche des Siedlungsbereiches
 - PWX Siedlungsgehölz aus heimischen Baumarten
- Parkanlage (PP)**
 - PPR Strukturarme, ältere Parkanlage
 - PPA Strukturarme, ältere Parkanlage
 - PPJ Strukturarme, ältere Parkanlage
 - PZ Sport- und Freizeitanlage
 - PZO Sportplatz
- Biotoptypen der Siedlungs-, Verkehrs- und Industrieflächen (O)**
 - OC Block- und Zeilenbebauung
 - OCZ Zeilenbebauung
 - OE Einzel- und Reihenhausbebauung
 - OEL Lockeres Einzelhausgebiet
 - OD Dorfgebiet / landwirtschaftliche Anlage
 - ODE Ländlich geprägtes Dorfgebiet
 - ODE Einzelgehöft
 - ODS Sonstige landwirtschaftliche Betriebsanlage
 - OJA Historischer Gebäudekomplex
 - OXX Kirche / Kloster
 - OXB Burg / Festung / Sonstige Wehranlagen
 - OV Verkehrsfläche
 - OVU Wirtschaftsweg, nicht- oder teilweise gesiegelt
 - OVL Straße
 - OVV Parkplatz, versiegelte Freifläche
 - OI Industrie- und Gewerbefläche
 - OIM Militärobjekt
 - OB Brachfläche der Siedlungs-, Verkehrs- und Industrieflächen
 - OBD Brachfläche der Dorfgebiete
 - UGS Soil

- Nachrichtliche Übernahme**
 - Grenze Bearbeitungsgebiet
- Flora - Blütenpflanzen**
 - 17007 Daten aus dem LINFOS - Kataster der Blütenpflanzen (LUNG, 2007); Rote-Liste-Arten 1, 2, 3 und 4 Mecklenburg-Vorpommerns; (Nummerierung siehe Erläuterungstext)

Datum	Verteiler	Anzahl

BÜRO für LANDSCHAFTS-& FREIRAUMARCHITEKTUR
THOMAS NIESSEN BDLA
Dipl.-Ing. Thomas Nissen, Bahnhofstraße 16 in 18528 Bergen auf Rügen
Telefon +49(0)3838 828520 Fax +49(0)3838 828550 eMail info@nissen-la.de

Bauherr: Amt Nord-Rügen - Bauamt - Ernst-Thälmann-Straße 37 in 18551 Sagard			
Objekt: Landschaftsplan der Gemeinde Putgarten			
Zeichnung:		Proj.-Nr.: LA 06-008	
Architekt: Thomas Nissen		Maßstab: 1:10.000	
bearbeitet: A. Arnold		Leistungsphase:	
Bauherr:		Datum: 12.08.2007	
Blatt-Nr.: 5.00			