



Legende

- Biotop- und Nutzungsstrukturen (nach Biotoptypenliste LANUV)**
Versiegelte oder teilversiegelte Flächen
 - Versiegelte Fläche: Gebäude, Mauern
 - Versiegelte Fläche: Verkehrs-, Hof- und Lagerflächen
 - Teilversiegelte Flächen (wassergebundene Decken, Schotterflächen, Rasengittersteine etc.)
- Straßenbegleitgrün, Begleitvegetation**
 - Bankette, hier: Wegränder, Lagerflächen mit Trittvegetation
 Saum- Ruderal- und Hochstaudenfluren
 - mit Anteil Störzeiger Neo-, Nitrophyten > 50 - 75 %
 - mit Anteil Störzeiger Neo-, Nitrophyten > 75 %
- Landwirtschaftliche und Gartenbauliche Nutzfläche**
 - Acker, intensiv, Wildkrautarten weitgehend fehlend
- Garten, Grünanlage, Park**
 - Zier- und Nutzgarten ohne Gehölze oder mit < 50 % heimischen Gehölzen hier: Repräsentationsgrün, kleine Pflanzbeete, Parkplatzbegrünung etc.
 - Zier- und Nutzgarten mit > 50 % heimischen Gehölzen hier: strukturierte Gartenflächen mit Gehölzen
 - Intensivrasen hier: Rasen im Landschaftsgarten und in Hausnähe
- 7. Gehölze**
 - Gebüsch, Strauchhecke mit Lebensraumtyp, Gehölzanteile < 50% hier: Ziergehölze der Gartenflächen
 - Gebüsch mit Lebensraumtyp, Gehölzanteile > 70% hier: Einzelgehölze und -Gruppen
 - Hecke mit Lebensraumtyp, Gehölzanteile > 70 %, jährlicher Formschnitt
 - Baumreihen, Baumgruppen, Alleen aus nicht lebensraumtypischen Baumarten > 70 %, hier: Nadelgehölze, Hybridpappeln
 - Baumreihen, Baumgruppen, Alleen aus lebensraumtypischen Baumarten > 70 %, hier: Laubbäume, Obstbäume
- Sonstiges**
 Abgrenzung Veränderungsbereich (geplant)
 Abgrenzung Eingriffsfläche (geplant)
 Baumverlust (geplant)
 Geländeböschung
 Stromkasten, Mast
 Brunnen (Mauerring mit Deckel)
 Gehölzabkürzung mit Angabe des Brusthöhendurchmessers in cm (Stamm) (bei mehrstämmigen Bäumen "*" zwischen den Einzeldurchmessern)
- Gehölzabkürzungen**
- | Kürzel | Deutscher Name | Wissenschaftlicher Name |
|--------|----------------------|-------------------------------|
| BAh | Bergahorn | Acer pseudoplatanus |
| Bi | Birke | Betula pendula |
| E | Esche | Fraxinus excelsior |
| Ei | Eiche, Stieleiche | Quercus robur |
| Ha | Hasel | Corylus avellana |
| HaiBu | Hainbuche, Weißbuche | Carpinus betulus |
| HoS | Schwarzer Holunder | Sambucus nigra |
| Ki | Kirsche | Prunus spec. |
| KiLo | Kirsch-Lorbeer | Prunus laurocerasus |
| HyPa | Hybridpappel | Populus x canadensis Hybriden |
| Weil | Weide | Salix spec. |
| Sz | Scheinzypresse | Chamaecyparis spec. |

Code	Bestand
VF0-HN	
VF0-HT1	
VF1	
VA-mr3	
K	
K-neo4	
K-neo5	
HA0-aci	
HJ0-ka4	
HJ0-ka6	
HJ0-mc1	
BB0-50	
BB0-100	
BD0-100-kd4	
BF30 / BH30	
BF90 / BH90	

Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen			
Art der Änderung	Datum	bearb./gez.	Index
PLANÄNDERUNGEN			
Verfasser	Dateiname	Planinhalt	Plan Nr. Index Datum
PLANGRUNDLAGEN			
PROJEKT:	1509 - HAUS RADONG, MEERBUSCH		
BAUHERR:	WILHELM OSTROP AM WEILERHOF 18 40668 MEERBUSCH		
ARCHITEKT:	mo.studio Am Weilerhof 18 40668 Meerbusch Tel.: 02159-69 545-0 Fax: 02159-69 545-29		
BEARBEITUNG:	 freiraumplus Landschaftsarchitekten Stüve • Hänel Veremstraße 94 Telefon (+49 - 2151 / 32 62 394) email: buero@freiraumplus.de 47799 Krefeld Telefax (+49 - 2151 / 32 62 395) Internet: www.freiraumplus.de		
ZEICHNUNG:	Bestandsplan		
PLANSTUFE:	Genehmigungsplanung		
PROJEKT NR.:	1509	DATUM:	14.04.2015
PLAN NR.:	4.00	MASSSTAB:	
INDEX:	-		
BEARBEITET:	Schrepfer	1:200	
GEZEICHNET:	Schrepfer	DATEINAME:	1509_4.00_Übersichtsplan
		VERMERKE:	
		BLATTGRÖSSE:	770/360