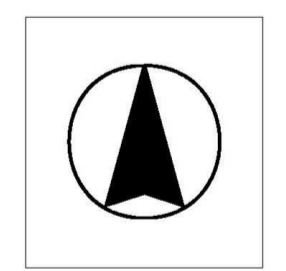


**Legende**

**Biotoptypen**

- Autobahn A 10, Kreisstraße K6305 vollversiegelt (12612)
- Parkplatz, vollversiegelt (12643)
- Feldweg, teilversiegelt
- Intensivgrasland, artenarm, unversiegelt (051512)
- aufgelassenes Grasland frischer Standorte, unversiegelt (05132)
- aufgelassenes Grasland frischer Standorte mit Schilfröhricht, unversiegelt (05132/022111 §)
- Intensivacker, unversiegelt (09130)
- aufgelassenes Grasland mit Ginster, unversiegelt (06110002 §)
- Graben, unversiegelt (01131)
- Graben mit Schilfröhricht, unversiegelt (01131/022111 §)
- Windschutzstreifen aus Laubgehölzen von Bäumen überschirmt, unversiegelt (071321)
- Baumreihe, geschlossen, unversiegelt (071421)
- Flurstücksgrenze
- 162 Flurstücksnummer
- Hochspannungsfreileitung
- Bodendenkmal Nr. 50.534 (Siedlung des slawischen Mittelalters, des Neolithikums und der Ur- und Frühgeschichte)
- Plangebietsgrenze VBB B-W 35



Dipl.-Ing. Frank Schulze Büro für Umweltpflanzen Kamenzer Weg 1 14651 Pirschke Tel./Fax: 03325789055, Funk: 0171/5228042		
<b>Bestandsplan</b>		
Projekt-Nr.: C0116	Umweltbericht zum VBB B-W 35 "Photovoltaikanlage an der Autobahn" in der Gemeinde Wustermark	
Auftraggeber:	IGF Ingenieurgesellschaft Falkenröhde mbH, Ketziner Straße 26, 14641 Nauen	
Maßstab 1 : 3.000	Datum: März 2016	geändert am: