



Legende Bestand

- Biotoptypen**
- vorhandene Gebäude, vollversiegelt
 - Beton/Betonverbundpflaster, vollversiegelt (12612)
 - Schotterweg, teilversiegelt (12653)
 - Weg befestigt und stark verdichtet, teilversiegelt (12652)
 - Einzelhausbebauung, voll-, teil- u. unversiegelt (12260)
 - Intensivgrasland, artenarm, unversiegelt (05150)
 - aufgelassenes Grasland mit Anteilen von Staudenfluren, unversiegelt, (05132)
 - aufgelassenes Grasland, unversiegelt (05132)
 - Staudenfluren frischer nährstoffreicher Standorte, unversiegelt (05142)
 - Intensivacker, unversiegelt (09140)
 - Baumreihe, lückig (071422)
 - nummerierter Einzelbaum
 - Hecke geschlossen, unversiegelt (071311)
 - Flurstücksgrenze
 - Flurstücksnummer
 - Plangebietsgrenze

Fauna

- A Amsel
 - Bst Bachstelze
 - Bm Blaumeise
 - Dg Dorngrasmücke
 - E Elster
 - Fl Feldlerche
 - Gf Grünfink
 - Ga Goldammer
 - Hdl Heidelerche
 - Hrs Hausrotschwanz
 - Hs Haussperling
 - Km Kohlmeise
 - Rk Rotkehlchen
 - Rt Ringeltaube
- Status**
- BV Brutvogel
 - V Brutverdacht
 - S Singwarte
 - NG Nahrungsgast
 - Df Durchflug
 - Flugrichtung



Dipl.-Ing. Frank Schulze
 Büro für Umweltplanungen
 Kameruner Weg 1
 14641 Paulinenaue
 Tel.: 033237/888009, Fax: 70178
 Funk: 0171/5228040

Bestandsplan mit Fauna

Projekt-Nr.: E0311	Bebauungsplan Nr. 41/2010 'Wohnbebauung Zu den Eichen' in der Gemeinde Oberkrämer	
Auftraggeber:	IGF Ingenieurgesellschaft Falkenrehde mbH Ketziner Str. 26, 14641 Nauen	
Maßstab 1 : 500	Datum: Dezember 2011	geändert am: