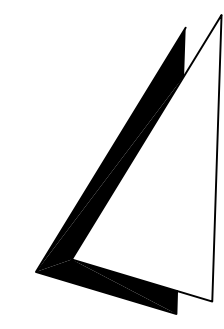


- K A1** anlage
Verlust von Biotopstrukturen durch Errichtung der Kunstrasenfläche und Erschließungswege (ca. 815 m² PA 122)
- K A2** anlage
Potenzieller Verlust von Biotopstrukturen durch Rückschnitt der Baumkronen aufgrund von Arbeiten im Wurzelbereich der Bäume (GH 3111)
- K A3** bau
Temporärer Verlust von Biotopstrukturen durch Eingriff in den Scherrasen (ca. 1.380 m² PA 122)
- K A4** bau
Temporäre Beeinträchtigung der Fauna durch Baustellenbetrieb
- K A5** bau
Potenzielle Beeinträchtigung angrenzender Vegetationsbestände durch Baustellenbetrieb
- K A6** betrieb
Störung der insbesondere nachtaktiven Fauna durch Lichtemissionen des Flutlichtes
- K B1** anlage
Flächen- und Funktionsverlust anstehender Böden durch dauerhafte Teil- (ca. 710 m²) und Vollversiegelung (ca. 1.034 m²)
- K B2** bau
Veränderung der Bodenstruktur durch Bodenabtrag sowie durch Baumaschinen und Zwischenlagerung
- K W1** anlage
Potenzielle Verschlechterung der Niederschlagsversickerungsrate und Grundwasserneubildung durch Versiegelung
- K W2** anlage
Potenzielle Verunreinigung des Grundwassers durch Ausschwemmungen aus der gebundenen elastischen Tragschicht
- K E1** betrieb
Lärmemissionen aufgrund der Nutzung der Sportanlage (allgemein)



LEGENDE

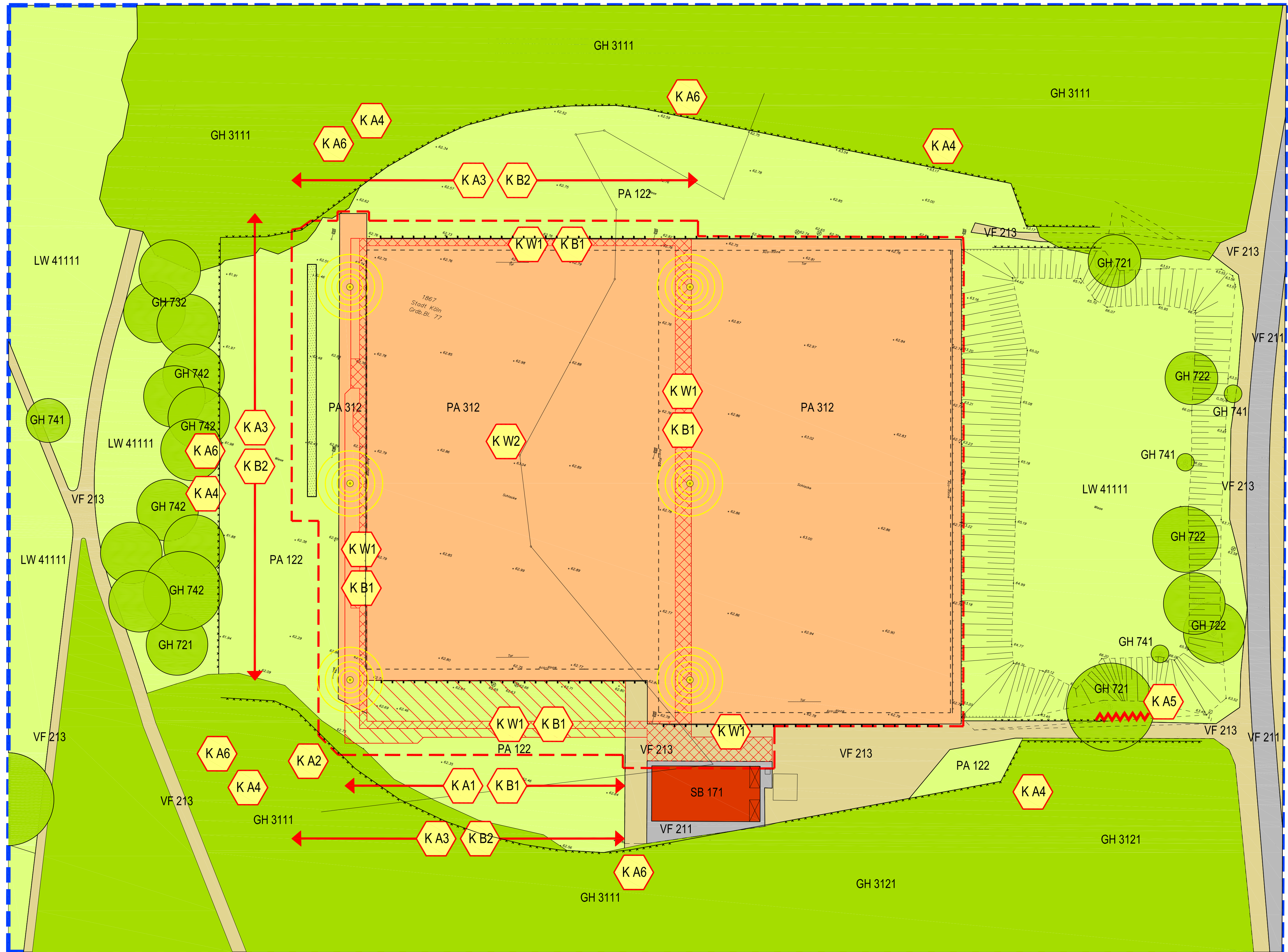
- Grenze des Untersuchungsgebietes
- Grenze des direkten baulichen Eingriffs
- vorhandener offener Rohrzaun mit Knieholm, H 0,80 m
- vorhandene Spielfeldbarriere, offener Rohrzaun ohne Knieholm, H 1,10 m
- vorhandener Ballfangzaun, H 6,00 m

Biototypen

- Verkehrsflächen**
 - VF 213 Wassergebundene Wege, Schotterflächen
 - VF 211 Fahr- und Gehwege versiegelt
- Siedlungsbereich**
 - SB 171 Gebäude
- Öffentliche Grünflächen**
 - PA 122 Scherrasen ohne Baumbestand
 - PA 312 Sportanlage mit Tennisbelag
 - LW41111 Extensive Wiese, mäßig trocken bis frisch
- Ruderales und halbruderales Bereiche**
 - BR132 Vegetation an Böschung, gehölzarm
- Naturnahe Bereiche**
 - GH 3111 Laubforst starkes BH, einheimisch und standortgerecht
 - GH 3121 Laubforst mittleres BH, einheimisch und standortgerecht
 - GH 721 Baumgruppen, Einzelbäume, Baumreihen mit starkem Baumholz, standorttypisch
 - GH 722 Baumgruppen, Einzelbäume, Baumreihen mit starkem Baumholz, standortfremd
 - GH 741 Baumgruppen, Einzelbäume, Baumreihen mit jungem Baumholz, standorttypisch
 - GH 742 Baumgruppen, Einzelbäume, Baumreihen mit jungem Baumholz, standortfremd

Konflikte/Beeinträchtigungen

- K A1** Konfliktpunkt
- dauerhafte Teilversiegelung (wassergebundene Wegedecke, Stahltribünen)
- dauerhafte Versiegelung (Treppenanlage)
- potenzielle Beschädigung angrenzender Gehölze durch Baustellenbetrieb
- Beeinträchtigung durch Lichtemissionen



| INDEX | NAME | DATUM | ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN |
|-------|------|----------|---|
| 01 | EN | 10.07.20 | Differenzierung der vorhandenen Zaunanlagen |

GRUNDSTÜCKSEIGENTÜMER:
Stadt Köln
 Willy-Brandt-Platz 2
 50679 Köln

BAUHERR:
Vorwärts Spoho 98 e.V.
 Oskar Jäger Straße 173
 50825 Köln

PROJEKT:
Sportanlage Nordfeld
 Platz I - Umbau von Tenne in Kunststoffrasen
 Gemarkung Müngersdorf, Flur 77, Flurstücke 1828 und 1867

LANDSCHAFTSARCHITEKT:
DALHAUS & ENGELMAYER
 Garten- und Landschaftsarchitekten
 Elbstraße 8
 53919 Weilerswist
 Telefon: (02254) 96 99 -0
 Telefax: (02254) 96 99 20

PLANINHALT:
Landschaftspflegerische Begleitplan
 Bestand und Konflikte

| PLANNUMMER: | INDEX: | MASSSTAB: | BEARB.: | DATUM: |
|-------------------|--------|-----------|---------|--------------|
| 2018-34-L4-LA-01B | 01 | 1:500 | En | 29.01.2020 |
| | | | GEZ.: | BLATTGRÖSSE: |
| | | | En | 540 x 841 |