

# Sanierungskonzept der Infrastruktur - Friedhof Scherfenbrand Bestand und Analyse M 1:1000

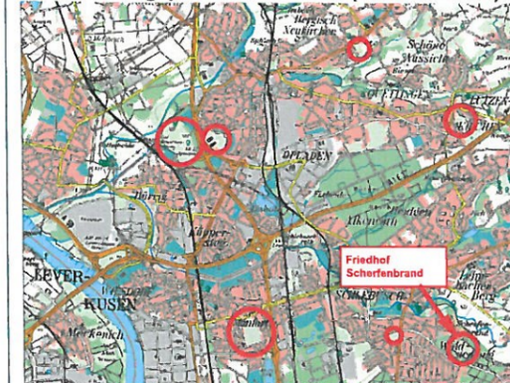


## LEGENDE

- Friedhofsfläche
- Infrastruktureinrichtungen / Ver- und Entsorgung**
- Gebäude
- + Denkmäler / besondere Einrichtungen
- Wasserbecken
- Müllbehälter
- ( ) Wasserleitung mit Nr. / Wasseranschluss
- ▼ Zisterne
- Kanal (ungefähre Verlauf)
- Wegesystem / Erschließungsfunktion**
- Haupterschließung - Fahrzeuge
- Nebenschließung - Fahrzeuge
- Haupterschließung - Fußgänger
- Nebenschließung - Fußgänger
- Grabzugänge (mit unterschiedlichen Wegebefestigungen)
- Wegebefestigungen**
- Versiegelung
- Wegedecke mit hohem Anteil an verfestigtem Hüttenkalk
- Wassergebundene Wegedecke (ggf. mit Hüttenkalkanteil)
- Einfriedungen**
- Zaun (Maschendraht, am Lagerplatz Stabgitter)

- ### Einstufung des Zustandes der Wege
- ◇ Überwiegend guter Zustand - geringer Pflegebedarf: mittelfristig eher geringe Mängel zu erwarten
  - ◇ Überwiegend befriedigender Zustand - mittlerer Pflegebedarf: mittelfristig Mängel zu erwarten bzw. stellenweise vorhanden
  - ◇ Stellenweise schlechter Zustand - regelmäßiger Pflegebedarf: mittelfristig stärkere Mängel zu erwarten
  - ◇ Zur Zeit nur Mähd als Pflege erforderlich: ggf. Eignung als Dauerfisisung oder Prüfung auf Rückbau (hier von Plattenwegen) und Einziehung in Rasenflächen bzw. Sukzession
  - ◇ Starke Tendenz zu verkehrsunfähigem Zustand: ggf. Prüfung auf Sanierung oder Rückbau bzw. Umbau (ggf. Einziehung in Rasenflächen)

## Übersichtslageplan der Friedhöfe (ohne Maßstab)



© Bezirksregierung Köln (November 2013) GEObasis.nrw

## Beispiele für Ausbau und Zustand der Wege

Hauptweg im Umfeld der Kapelle mit Befestigungen aus Betonplatten und Pflaster - Zustand A



Hauptfahrweg südlich der Kapelle mit Schäden im Übergang zur wassergebundenen Wegedecke (Kurvenbereich) - Zustand C



Die Hauptfahrwege und häufig genutzten Nebenwege mit wassergebundener Wegedecke befinden sich überwiegend in einem relativ guten Zustand B



Wenig genutzte Nebenwege sind teilweise mit Rasen bzw. Moos zugewachsen und die Decken häufig schadhafte bzw. uneben - Zustand C bzw. E



Typische Grabwegung mit sich auflösender Wegedecke aus verfestigtem Hüttenkalk und Moosbewuchs - Zustand C bzw. E



Sanierter Wegeabschnitt mit Splittdecke und aufkommendem Bewuchs - Zustand B



Wegabschnitt im älteren Friedhofsteil mit Gefahrenstellen infolge Baumwurzeln, Deckenschäden und Kantenstein - Zustand E



Aufgrund des dichten Baumbestandes sind schattige Wege oft mit Moos bewachsen und bei Feuchtigkeit rutschig - Zustand C bzw. E



## Wasserver- und entsorgung

An einigen Becken mit defektem Schwimmer wurden nachträglich Wasserhähne installiert



In der Nähe der Kapelle liegt neben dem Hauptweg eine ca. 5 m tiefe Zisterne zur Rückhaltung des Niederschlagswassers



Projekt: Gutachten zur Infrastruktur der städtischen Friedhöfe	Blattbezeichnung: BA-SCH
Projektart: Friedhofsanierungskonzept Scherfenbrand	Datum / Bearbeitet: Dezember 2013 / IH, KS
Planbezeichnung: Bestands- und Analyseplan	Maßstab: 1 : 1000
Bearbeitung: <b>HAACKEN</b> + <b>HAMMERMANN</b> <small>Gemülden 18 42 681 Springen Tel: 0214 254 35 56 E-Mail: haackens@stb-rl.de</small> <small>Sicking 25 47411 Moers Tel: 0214 406 6701 E-Mail: hammermann@stb-rl.de</small>	

Änderung	Datum:	Zeichen:	Vorlage	Datum:	Zeichen:

Auftraggeber

**Stadt Leverkusen**  
**Fachbereich Stadtgrün**

Nobelstr. 91  
D - 51373 Leverkusen  
Tel.: 0214-406 6701  
Fax: 0214-406 6702  
Email 67@stadt.leverkusen.de

Projekt Nr.	Datum	Maßstab	Sb.:
31-1107			
671	Abtl.	Fbl.	Beig.