



LEGENDE

- Zufahrt/ Randstreifen/ Stellplätze - Betonpflaster kugelgestrahlt**  
Pflaster befahrbar gem. RStIO 12, Tafel 3, Zeile 1, Bk 0.3  
8 cm Betonpflasterstein Zufahrt 20/30/8 cm, Farbe Granit-Hellgrau, Läufervorband  
8 cm Betonpflasterstein Randstreifen 20/10/8 cm, Farbe Granit-Dunkelgrau, Kreuzvorband  
8 cm Betonpflasterstein Stellplätze 20/20/8 cm, Farbe Granit-Hellgrau, Kreuzvorband  
4 cm Bettung Brechsand-Splittgemisch 0/5 gem. TL Pflaster StB  
15 cm Schottertragschicht 0/45 gem. ZTV SoB StB, Ev2 ≥ 120 MPa  
23 cm Kiessandtragschicht 0/32 gem. ZTV SoB StB, Ev2 ≥ 100 MPa  
50 cm Oberbau
- Radwegeanbindung - Asphalt**  
Asphaltdecke in Anlehnung an RStIO 12, Tafel 1, Zeile 3, Bk 0.3  
11 (9+3) cm Asphalttragschicht bzw. Asphalttragschicht und -deckschicht  
15 cm Schottertragschicht 0/45 gem. ZTV SoB StB, Ev2 ≥ 120 MPa  
24 cm Kiessandtragschicht 0/32 gem. ZTV SoB StB, Ev2 ≥ 100 MPa  
50 cm Oberbau
- Kapellenvorplatz - Granitpflaster OF gestockt, Fuge teilgebunden**  
Pflaster befahrbar gem. RStIO 12, Tafel 3, Zeile 1, Bk 0.3  
10 cm Granitpflaster 9/11 cm, Farbe Grau, Reihenvorband  
4 cm Bettung Brechsand-Splittgemisch 0/5 gem. TL Pflaster StB  
15 cm Schottertragschicht 0/45 gem. ZTV SoB StB, Ev2 ≥ 120 MPa  
21 cm Kiessandtragschicht 0/32 gem. ZTV SoB StB, Ev2 ≥ 100 MPa  
50 cm Oberbau
- Platzbereiche/ Bankstandorte - Granitpflaster OF gestockt, Fuge teilgebunden**  
10 cm Granitpflaster 9/11 cm, Farbe Grau, Reihenvorband  
4 cm Bettung Brechsand-Splittgemisch 0/5 gem. TL Pflaster StB  
21 cm Kiessandtragschicht 0/32 gem. ZTV SoB StB, Ev2 ≥ 120 MPa  
35 cm Oberbau
- Abtragflächen Gebinde und Blumen - Granitpflaster, Fuge teilgebunden**  
10 cm Granitpflaster 9/11 cm, Farbe Bunt, Wilder Vorband  
4 cm Bettung Brechsand-Splittgemisch 0/5 gem. TL Pflaster StB  
21 cm Kiessandtragschicht 0/32 gem. ZTV SoB StB, Ev2 ≥ 80 MPa  
35 cm Oberbau
- Friedhofsweg - Wassergebundene Decke**  
4 cm Deckschicht aus Edelsplitt, Körnung 0/8, Farbe Beige-Ocker  
6 cm Dynamische Schicht aus Edelsplitt/-brechsanden, Körnung 0/16  
25 cm Tragschicht Naturstein-Schotter 0/32 o. 0/45, Ev2 ≥ 100 MPa  
35 cm Oberbau
- Anpassungsflächen/ Funktionsbereiche (Brunnen, Container, Kannen, Vasen) - Betonpflaster unbehandelt**  
8 cm Betonpflasterstein 20/10/8 cm, Farbe Grau, Reihenvorband  
4 cm Bettung Brechsand-Splittgemisch 0/5 gem. TL Pflaster StB  
23 cm Kiessandtragschicht 0/32 gem. ZTV SoB StB, Ev2 ≥ 80 MPa  
35 cm Oberbau
- Trittplatten - Betonpflaster unbehandelt**  
8 cm Betonpflasterplatte 40/40/8 cm, Farbe Grau, Reihenvorband  
4 cm Bettung aus Zementtrüffel  
23 cm Kiessandtragschicht 0/32 gem. ZTV SoB StB, Ev2 ≥ 80 MPa  
35 cm Oberbau
- Vegetationsfläche - Stauden-Gräser-Mischpflanzung**  
Gemeinschaftsgrabanlage Dünenlandschaft "halbanonym"  
Stauden(unter)pflanzung
- Vegetationsfläche - Rasen**  
Kräuterrasen, Gemeinschaftsgrabanlage "anonym"  
Spierrasen/ Intensivrasen, sonstige Flächen
- Vegetation**  
Hochstamm/ Großsolitär geplant  
Gehölzsaum vorhanden (teilw. Ergänzung)
- Vegetation**  
Laubbaum vorhanden  
Nadelbaum vorhanden
- Vegetation**  
Schnitthecke geplant  
Schnitthecke vorhanden
- Ausstattung**  
1 - Lehnbank, 2 - Blätterbank,  
3 - Fahrradbügel, 4 - Mastleuchte
- Sonstiges/ Leitungen**  
Flurstücksgrenze  
Trinkwasserleitung vorhanden  
Trinkwasserleitung geplant

Änderung	Bezeichnung	erstellt	Datum

Vermessung Kerstin Siewek, Öffentlich bestellte Vermessungsingenieurin, März 2019/ September 2019  
 Bezugssystem Höhe DHHN2016 / Bezugssystem Lage ETRS89  
 LK Rostock / Gem. Kühlungsborn Stadt / Gemark. KBorn / Flur 2 / Flurstücke 251/9, 252/5, 252/7, 252/8, 254/116

Rosa-Luxemburg-Straße 14  
 18055 Rostock  
 Telefon: (0381) 49 62-0  
 Telefax: (0381) 49 62-471  
 e-Mail: info@aib-bauplanung.de

**aib BAUPLANUNG**  
 ARCHITEKTEN+INGENIEURE

Phase: **GENEHMIGUNGSPLANUNG** Projektteil Freianlagen

Bauherr/ AG:	Stadt Ostseebad Kühlungsborn Ostseeallee 20 18225 Ostseebad Kühlungsborn	Bearbeiter:	Neubauer
Vorhaben:	Umgestaltung Neuer Friedhof Kühlungsborn Doberaner Straße, Ostseebad Kühlungsborn Freianlagen Kernbereich Friedhof	Zeichner:	Neubauer
Teilvorhaben:		Büroleiter:	Paech
Blattbezeichnung:	Lage- und Absteckplan	Projekt-Nr.:	2020048
		Datum:	01.08.2025
		Maßstab:	1:250
		Blatt-Nr.:	GP-02

D:\neubauer\Bauplanung\Neu Gedöhr\Bauplanung\Neu Gedöhr\TYPO2\Genehmigungsplanung\Abschnitt 2\_Friedhof\_Lageplan\_Vermessung\Referenz.dwg  
 zuletzt bearbeitet und vorgeprüft am: 01.08.2025  
 durch: C. Neubauer