

# Baustoffprüfstelle Dreiländereck GmbH

Laboratorium für: Asphalt und Baustoffgemische, anerkannt nach RAP Stra 15,  
Betonprüfstelle E + W, Bodenmechanik, Kernbohrungen in Asphalt und Beton



Baustoffprüfstelle Dreiländereck GmbH - Hohleichenrain 15 - 35708 Haiger

Hohleichenrain 15

**35708 Haiger**

Telefon: 02773 / 5056

info@baustoffpruefstelle.com

## GEO-LOG

Ingenieurgesellschaft mbH

Am Hafen 14

38112 Braunschweig

Zeichen: sche/mp

vom : 09.06.2026

## Prüfbericht Nr.: BK 187/26

Prüfung von: **Erweichungspunkt Ring und Kugel**

Bauvorhaben: **Projekt-Nr.: 25076 - R/3**  
**Barrierefreier Umbau der Haltestelle "Congress Park"**

Entnahmestelle(n): durch Auftraggeber  
Antragsteller: über bps Hörden, Herr Utnehmer  
Auftrag vom: 08.06.2026  
Probenahme: durch geo-log Ingenieurges. mbH  
Probeneingang: 08.06.2026  
Art der Probe: 1 Asphaltprobe  
Probe Nr. siehe Blatt 2  
Seitenzahl: 2 Textseiten  
Anlagen: keine

Besonderheiten: -

Sitz der Gesellschaft: Haiger  
eingetragen beim Amtsgericht Wetzlar, HRB 3003

Geschäftsführer:  
Dipl.-Ing. (FH) Mario Scheel

Bankverbindungen:  
Volksbank Daaden

www.baustoffpruefstelle.com  
www.facebook.com/baustoffpruefstelle.dreilaendereck.gmbh

IBAN: DE88 5739 1200 0020 6850 00  
Bezirkssparkasse Haiger  
IBAN: DE985 165 0045 00000 82222

**Untersuchungsergebnisse Ring und Kugel-Werte**

Die Untersuchung erfolgte am rückgewonnenen Bindemittel der angelieferten Asphaltproben nach DIN EN 1427.

Projekt-Nr.:	Probe-Nr.	Schicht	RuK-Werte des Bindemittels		
			links	rechts	Mittelwert
			[°C]	[°C]	[°C]
Barrierefreier Umbau der Haltestelle "Congress Park" (Projekt-Nr.: 25076 - R/3)	P3.1 + P3.2	-	63,8	63,8	<b>63,8</b>

Der Prüfstellenleiter:

Dipl.-Ing. Mario Scheel

