



- Legende:**
- Versorgungsleitungen Bestand (nachrichtlich):**
- Wasserleitung
 - Gasleitung
 - Stromkabel / Beleuchtungskabel
 - Telekom- / Unitymedia-Kabel
 - Leitungen DB
- Haltungen:**
- vorhandener Mischwasserkanal
 - vorhandener Entlastungskanal (Bachverrohrung)
- geplante Offenlegung Winkelbach:**
- offenes Bachprofil
 - Bachprofil mit Kastennrinne
 - geschlossenes Bachprofil
 - Drainagerohr
 - Schlitzzinne
 - Sinkkasten Schlitzzinne
- Sonstiges:**
- Baum geplant
 - geplante OK Gelände
 - geplante Deckenhöhe extern

ALLE MASSE UND HÖHEN SIND VOR BAUBEGINN/
 VOR AUSFÜHRUNG DER LEISTUNGEN
 VOM AUFTRAGNEHMER EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN.

UNKLARHEITEN UND/ODER MASSDIFFERENZEN
 HAT DER AUFTRAGNEHMER MIT DER ÖRTLICHEN
 BAUÜBERWACHUNG VOR AUSFÜHRUNG ZU KLÄREN.

LAGESTATUS 489

b	28.01.22	Schlitzzinne Bahnhofstr. ergänzt	KK / RM
a	03.11.21	Freigabe zur Baudurchführung	RM
Index	Datum	Änderung	Bearb

aquadrat ingenieure

aquadrat ingenieure GmbH | Raiffeisenstraße 20, 64347 Griesheim | Tel 06155 / 8445-0
 info@aquadrat-ingenieure.de | aquadrat-ingenieure.de

Auftraggeber:
Stadt Kronberg

Projekt:
**Offenlegung Winkelbach im Bereich des
 Bahnhofareals Kronberg**

Planstatus:
Ausführungsplanung



Lageplan Planung	Planinhalt:	Projekt-Nr.: 21635
		Plan-Nr.: A 2.01 b
		Maßstab: 1: 200
		Bearbeitet: RAMU
		Gezeichnet: KAKA
	Geprüft: UWN	CAD-System/Stand: AutoCAD/20.07.2021