



Hinweis:
Versorgungsleitungen wurden aus Unterlagen der Versorgungsträger übernommen. Für Lage, Tiefenlage, Vollständigkeit der Leitungen und Materialangaben kann keine Gewähr übernommen werden. Der aktuelle Stand der Versorgungsleitungen ist zum Zeitpunkt der Auftragung beim örtlichen Versorgungsträger zu erfragen bzw. durch Suchschlitze und dergleichen festzulegen.

- Legende Versorgungsleitungen**
- = Vorh. Gas
 - = Vorh. Wasser
 - = Vorh. Privatwasserleitung
 - = Vorh. Strom
 - = Vorh. Fernwärme
 - = Vorh. Fernmelde
 - = Vorh. VSA
 - = Vorh. Beleuchtung
 - - - = Gepl. Strom für Brunnen/Marktversorgung
 - - - = Gepl. Wasser für Brunnen
 - - - = Gepl. Strom/Beleuchtung
 - - - = Gepl. Fernwärme (Achse)
- Kabel BW liegt in der Trasse der Fernmeldekabel

Hinweis:
Alle Maße sind vor Ort zu prüfen !

Höhen im neuen Höhensystem!

Alle Höhen zuzüglich 100.00 m ü. N.N.!

- Legende:**
- Bestand
 - RB Randbordstein
 - HB Hochbordstein
 - TB Tiefbordstein
 - RES Rosenbordstein
 - RPla Rinnengraben
 - CHD Kanaldeckel
 - WWSch Wassererschäuber
 - GSch Gullyschieber
 - Hydrant
 - SE Straßeneinbauelement
 - SEK Schwellen
 - KY/KF Kellergraben/Kellerfenster
 - EF/EG Einfahrt/Eingang
 - Gr Gräben
 - Pl Pflaster
 - Stk Sturzwand
 - UVP UV-Verbundpflaster
 - BSP Bestandsplan
 - 9,12 Bestandsplan
 - Verkehrsschilder
 - Verkehrsschilder
 - Signalpost
 - LS Lichtschacht
 - Pal Palisade
 - Betongeländer # 54cm
 - Zaun
 - Kanal
 - VP Vermessungspunkt
 - Baum
 - Litfaßsäule
- Projekt:**
- SA = Straßeneinbauelement 500/500
 - Pfahrbahn bituminös
 - Platz, Farbbasphalt
 - Pfasterband, Naturstein-Platte 50/50/14
 - Platz, Farbbasphalt Präisfläche
 - Beleuchtungsmast mit Mastfußbeleuchte HESS FENDO
 - Baum in Baumscheibe Firma Krönimus Typ Heidelberg 2 oder glw.
 - BW 200 Step
 - Betkanal
 - Baustelleneinrichtungsfäche 160m²

Abgestimmt mit Amt 81 -Amt für Verkehrsmanagement-

Index	Datum	Änderung	Name	Genehmigt

Stadt Heidelberg Tiefbauamt, Gaisbergstraße 7, 69115 Heidelberg

"Kerweplatz" Kirchheim
-Platzgestaltung - Baustufe -

Gestaltungsplan Variante: Farbbasphalt mit Baustelleneinrichtungsfäche

Ausführungsplanning Bauwerks -Nr.: _____

Heidelberg, den Maßstab: Projektziffer: **0965311107**

Städt. Tiefbauamt 1:250

Gez. _____ Sachgeb. _____ Zeichnungs- Nr.: **0011**

Bearb. _____ Abt. _____

Blattgröße: 795/594

Vorbauzug für Planungszweck!