



**Legende:**

- Bestand
- RB Rundbordstein
- HB Hochbordstein
- TS Tiefbordstein
- RHS Rosenbordstein
- Riga Rinnengraben
- Kan Kanalschleuse
- WWS Wasserschleuse
- GS Gewächshaus
- Hyd Hydromast
- SE Straßeneinbauelement
- SE Schwellenablauf
- Schicht
- Keller-/Fenster/weiter
- EW/EG Entwurf/Übergang
- Grüfläche
- PL Platten
- PH Pfahler
- schichtlose Deckschicht
- UVP Uni-Verbundpflaster
- Belagwechsel
- P Parkplatz
- A12 Bestandsblech
- Verlängerstreifen
- Belichtung
- Verkehrsschild
- Signalmast
- LS Lichtmast
- Poller
- Besungspfeiler # 54cm
- Zon
- Kanal
- VP Messungspunkt
- Baum

**Projekt:**

- HB = Granit-Hochbordstein 15/30 mit Beton-Rinnensplatte 30/30/8
- RB = Granit-Rundbordstein 15/22 mit Beton-Rinnensplatte 30/30/8
- RS = Granit-Rollstuhlüberfahrstein 15/22 mit Beton-Rinnensplatte 30/30/8
- HB = Granit-Hochbordstein 15/30 mit Naturstein-Pflasterrinne b=30cm
- RB = Granit-Rundbordstein 15/22 mit Naturstein-Pflasterrinne b=30cm
- RS = Granit-Rollstuhlüberfahrstein 15/22 mit Naturstein-Pflasterrinne b=30cm
- SA = Naturstein-Pflasterrinne b=30cm
- SA = Straßenablauf 300/500
- U = Übergang in Abkantungsbereich

**Materiallegende:**

- Fahrbahn/Parkstreifen, bituminös
- Gehweg, Pflaster 30/30/8, Pa Kronimus, Typ 134/7 o. glw.
- Gehweg, Pflaster 30/30/12, Pa Kronimus, Typ 134/7 o. glw.
- Naturstein-Pflaster
- Baustelleneinrichtungsfläche 68m²

d			
c			
b			
a	27.12.2010	Abgestimmt mit Amt 81 -Amt für Verkehrsmanagement-	gez. I.A. Wollenheller
Index	Datum	Änderung	Name Genehmigt

**Stadt Heidelberg**  
Tiefbauamt  
Gaisbergstraße 7  
69115 Heidelberg

**Hainsbachweg**  
zw. Handschuhsh. Landstr. und Bergstraße  
-Grundausbau-

Gestaltungsplan mit Baustelleneinrichtungsfläche

<b>Ausführungsplanung</b>		Bauwerks-Nr.:
Heidelberg, den 28.04.2013	Maßstab	Projektziffer:
Städt. Tiefbauamt	1:250	0,75,8,8,1,1,0,1
gez. Weber		Zeichnungs-Nr.:
zur Ausführung freigegeben		0,0,3
Gez. gez. Huth	Geprüft	Abt. gez. Kissel
Bearb. gez. Bollmann		
Blattgröße:	800/300	