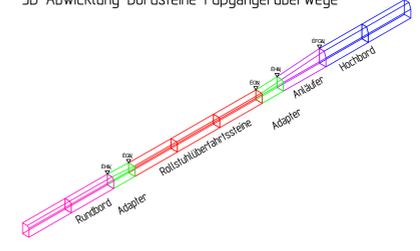




- Zeichenerklärung:**
- gepl. Straße asphaltiert
 - gepl. Gehweg asphaltiert
 - gepl. Bankett/Grünstreifen/Insel bepflanzt
 - gepl. Insel gepflastert
 - gepl. Mulde
 - gepl. Angleichung
 - gepl. Rückbau
 - gepl. Hochbordstein Höhendifferenz +12 cm
 - gepl. Rundbordstein Höhendifferenz +3 cm
 - gepl. Rollstuhlstein Höhendifferenz +2 cm
 - gepl. Anläuferstein Höhendifferenz +12 cm -> +3 cm
 - gepl. Adapterstein Höhendifferenz +3 cm -> +2 cm
 - gepl. Flachbordstein Höhendifferenz +5 cm
 - gepl. Tiefbordstein Höhendifferenz +2 cm
 - Auftrag
 - Abtrag
 - Querneigung
 - best. / gepl. Einlaufschacht
 - best. / gepl. Müldeneinlauf

3D Abwicklung Bordsteine Fußgängerüberwege



Hinweis
 Die Planungsgrundlage für die bestehende K 6939 basiert auf Bestandsdaten der Stadt Rottenburg a.N.
 Geringfügige Abweichungen aus dem erzeugten Geländemodell sind vor Ort anzupassen.

RAIDT und GEIGER Ingenieurbüro für Bauwesen und Umwelttechnik Moierackerstraße 25 Tel. 07472/9624-0 72108 Rottenburg a.N. Fax 07472/962420 RAIDTundGEIGER@online.de		bearbeitet	August 2018	Raidt
		gezeichnet	August 2018	end
		geprüft	August 2018	Raidt
		Rottenburg, den 16.08.2018		



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
Anfangsstation	7518063	7519023	650
Endstation	7518063	7519023	875

STADT ROTTENBURG
 Straße: K 6939
 Nächster Ort: Rottenburg-Ergenzingen

**Unterlage 3
 Blatt 2**

**Kreisverkehr 'Höllsteig'
 in Rottenburg-Ergenzingen**

ENTWURFSPLANUNG

Maßstab 1:250

Aufgestellt: Rottenburg, den
 Stadt Rottenburg

Geprüft:
 Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg

Genehmigt:
 Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg

D:\ARCHIV\PROJEKTE\K6939\K6939.dwg 2018-08-16 16:02