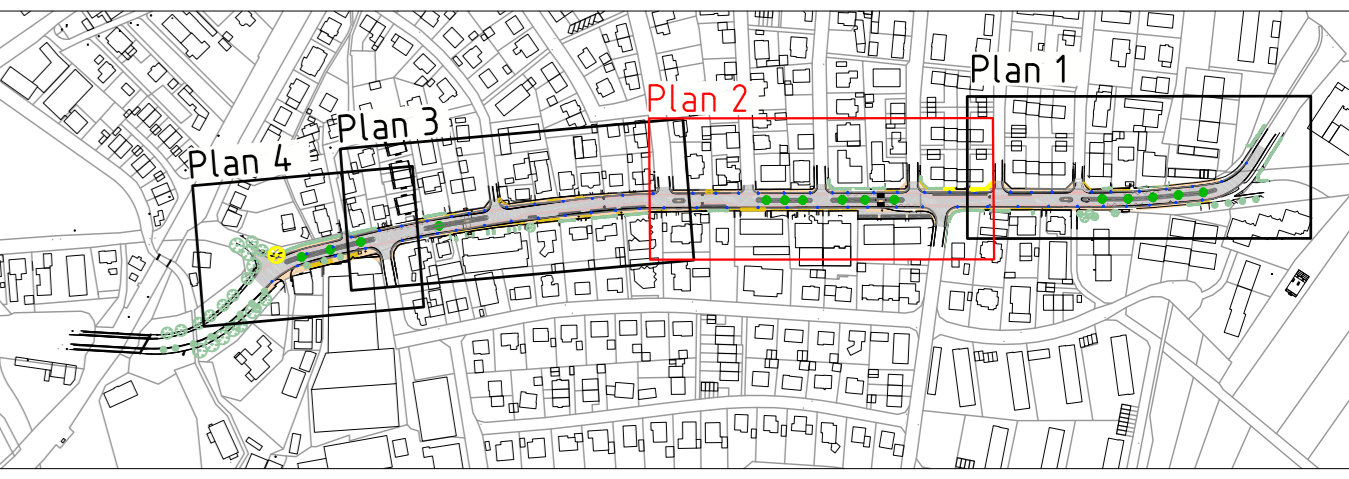


Zeichenerklärung			
	Zufahrt		best. Straßelaterne
	Gehweg		best. Ampel
	Radweg		best. Halteselle Bus
	Fahrbahn (Vollausbau)		best. Baum
	Mittelinsel/Überquerungshilfe		gepl. Baum
	Radweg		gepl. Rundbordstein
	Parkplatz l= mind. 6.00m		Anschlag 2-5cm
	Rundbord mit 2 zeigigen Betonpflaster		Anschlag Hochbord
	Gehweg		Anschlag 12-15cm
	Blindenleitsystem		gepl. Rollbord/Überfahrbord
	best. Fahrbahnkanten		Flachbordstein
	Tangentenschnittpunkt		Flachb.-Mittelstück
	Neigungswechsellpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+)		Hoch-, Tiefpunkt
			Anfang und Ende der vertikalen Ausrundung



Index	Änderung	Bearbeiter	Datum

Auftraggeber: Stadtverwaltung Radolfzell am Bodensee
 vertr. durch Herrn Oberbgm. Martin Staab
 Marktplatz 2, 78315 Radolfzell am Bodensee

Bauvorhaben: Ausbau der Konstanzer Straße
 in Radolfzell

AUSSCHREIBUNGSPLAN

Lageplan Nr. 2
Straßenbau Station 0+220 bis 0+440

Plan Nr.:	17115_6_5_2-4
Maßstab:	1 : 250
Planstand:	12.12.2017
Datei:	17-12-12 Lageplan
gezeichnet:	Lohrer
geprüft:	
Plangröße:	42.0 / 118.9



Hochbau
Statik
Tiefbau
Straßenbau
Vermessung

Riede Ingenieur-AG
 Hebelstraße 22
 79843 Löffingen
 Telefon 0 76 54 / 90 01 - 0
 Fax 0 76 54 / 90 01 - 50
 e-mail: mail@riede-ing.de
 http://www.riede-ing.de