



ZEICHENERKLÄRUNG:

	Gehweg Betonpflaster
	Fahrbahn Asphalt (Vollausbau)
	Fahrbahn Deckenerneuerung
	Betonpflaster
	Granitpflaster
	Pflaster
	Rathaus- / Kirchplatz
	Entwässerungsrinne

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Gefälle(-) u. Steigung(+) in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser

$H=1400$
 $\frac{1,50\%}{37,828\text{ m}}$ $\frac{1,20\%}{13,71\text{ m}}$

gepl. Straßenablauf / vorh. Straßenablauf

Hochpunkt / Tiefpunkt

2,50%
 2,5% Fahrbahnquerneigung

vorh. Baum / entfallender Baum

gepl. Baum

Stand: 20.10.2014

► Büro Überlingen, Goldbach 3, 88662 Überlingen
 Telefon 07551 / 94987 -49 · www.pirker-pfeiffer.de
 ► Münsingen · Reutlingen · Rotweil · Überlingen · Neu Ulm · Altdorf
 pirker + pfeiffer ingenieure

BAUHERR: **FRIEDRICHSHAFEN** STADTPLANUNGSAMT
 BAUORT: ORTSTEIL KLUFFERN
 PLAN NR. 11.283
 bearbeitet: KESSEL
 gezeichnet: BERTSCH
 ergründet:

Gestaltung Ortsmitte Kluffern

VORPLANUNG

ANERKANNT: PLANGR. 93x30cm
 AUFGESTELLT: 08.10.2014
 Maßstab: 1:250

P:_Projekte 11200-11299\11283\02_Vorplanung\Layoutplan\PS-3_2014-10-15.dwg
 15.10.2014 17:42:56 Bereich: Gdldun