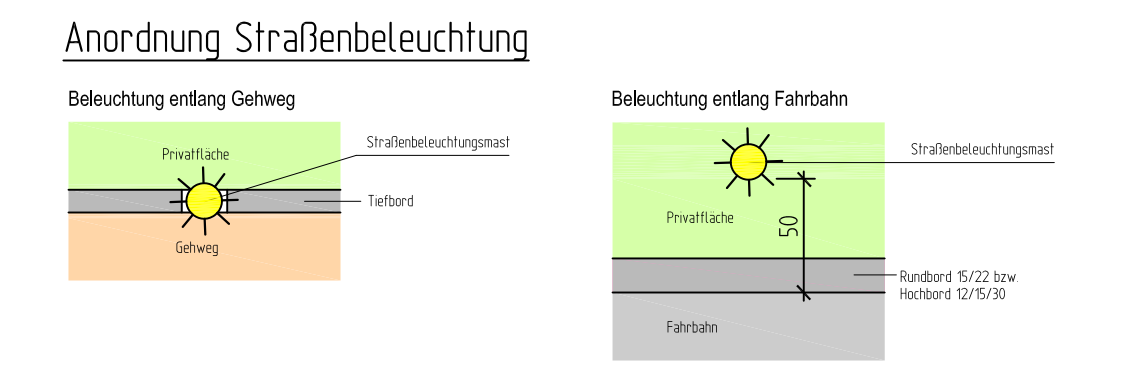


Lageplan Nord M 1:100

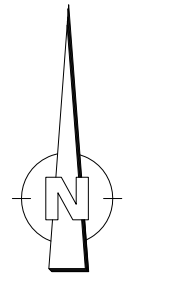
Lageplan Süd M 1:100

Legende

- Nordsenkung auf +1 cm
- Fradfläche
- Vollausbau
- Vollausbau über Lehngraben
- Gehweg
- Parkplatz
- Straßeneinfahrt
- Angiechfläche Asphalt
- Angiechfläche Beton Fläche
- Angiechfläche Beton Platten
- Angiechfläche Pflaster Beton
- Angiechfläche Pflaster Natur
- Angiechfläche Stolter
- Bordsteinabsetzung auf +1 cm
- Fahrspur mit Achse
- Radweg
- Gehweg
- Parkplatz
- Straßeneinfahrt
- Angiechfläche Asphalt
- Angiechfläche Beton Fläche
- Angiechfläche Beton Platten
- Angiechfläche Pflaster Beton
- Angiechfläche Pflaster Natur
- Angiechfläche Stolter
- Gradientehtpunkt
- Gradientehtpunkt
- Querneigung
- H=5000 m
- vorh. Wasserleitung
- entf. Wasserleitung
- gpl. Wasserleitung
- vorh. Telekabelleitung
- vorh. Gasleitung
- entf. Gasleitung
- gpl. Gasleitung
- vorh. Stromleitung
- gpl. Lehngrasse
- gest. vorhanden entfällt
- Straßenlauf 50x50 / 50x30
- Müllentsorgung
- Kanalschacht SW / MW
- Kanalschacht RW
- Hydranten
- Mauer
- Hecke
- Einzigholz
- Sten
- Lichtmast
- E-Rone
- Grenze (Fürststuck)
- Grenze Bauungsglan
- Baugrenze
- Zaun
- vorh. MW / SW Kanalisation
- gpl. MW / SW Kanalisation
- vorh. GW Kanalisation
- gpl. GW Kanalisation



2583-210



Höhen im neuen System (DHHN 92)	Lage im UTM Koordinatensystem	
ERGÄNZUNGEN	DATUM	NR.

BAUHERREN: Stadtwerke Weinstadt Schorndorfer Str. 22 71384 Weinstadt
 Stadt Weinstadt Poststraße 17 71384 Weinstadt

ANERKANNTE DIE BAUHERREN:

PROJEKT: Erneuerung der Infrastruktur in der Nonnengasse

PLANUNGSSTAND: ENTWURF 2019

PLANBEZEICHNUNG: Übersichtslegeplan

PROJ. NR.: 2583	MASSSTAB: 1:250	PLANGRÖSSE: 89 x 75
PLAN NR.: 2583-210	GEZEICHNET: Luther	GEPRÜFT: Rebmann
PROGRAMM: ACAD	PFAD / DATEE: Projekte/2583/CAD/200	

Riker + Rebmann

BERATUNG PLANUNG BAULEITUNG
 VERKEHRSANLAGEN
 WASSERVERSORGUNG
 ABWASSERBESEITIGUNG
 ZERTIFIZIERTE KANALSANIERUNGSBERATUNG
 PROJEKTMANAGEMENT

RIKER + REBMANN BERATENDE INGENIEURE, PartG mbB
 D-71540 MURRHARDT NÄGELSTRASSE 2
 TEL.: 07192/93599-0 FAX.: 07192/93599-19 E-MAIL: INGENIEURE@RIKER-REBMANN.DE

DATUM: 15.04.2019 GEFERTIGT: *Rebmann*