



Tiefbord 10/25 cm
siehe Detail E

Bestand an Planung
anpassen, siehe RQ 4

Schachtabdeckung
Konus drehen

Grüninsel mit Hochborden
einfassen, siehe Detail A

best. Geländer aufnehmen
und wiedereinbauen

BEACHTEN
Geotechnischer Bericht Nr. 220156G vom
17.08.2022 der "Umweltgeotechnik GmbH (UGG)"

Alle Längen und Höhen sind vor Baubeginn
örtlich zu prüfen !

LEGENDE

- Angleichungsfläche - Vb-Pflaster
- Parken - Vb-Pflaster
- Pflasterrinne / Straßenablauf
- Fahrbahn - Asphalt / Vb-Pflaster
- Pflasterrinne / Straßenablauf
- Gehweg - Vb-Pflaster
- Angleichungsfläche - Vb-Pflaster
- Grünfläche / Pflanzinsel
- Leuchtenmast neu
- best. Ein-/Ausfahrt
- best. Ein-/Ausgang
- geplante Drainage
- geplante Straßenentwässerung
- best. Mischwasserkanal
- geplanter Regenwasserkanal

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Datum	Änderung	Index	bearb.	gepr.

Auftraggeber:
Gemeinde Spiesen-Elversberg



Spiesen-Elversberg, den

Projekt: **Straßenerneuerung "Gänsberg" in Spiesen-Elversberg OT Spiesen**

Nr. 20.034

Planinhalt: **Lageplan 1** von Planungsanfang bis Stat. 0+210

Maßstab: 1 : 250
Blattgröße: 97/60

Beauftragter:
Dumont + Partner
Beratende Ingenieure GmbH
Schöbstraße 23
66538 Neunkirchen
Tel: 06821-98288-0
Fax: 06821-98288-33
E-Mail: info@dumont-partner.de

Plan: 1.0.1

Lage der geplanten RW-Schächte wird an
die Straßenplanung angepasst !

Flächen in Bereichen vorhandener Zugänge
und Zufahrten örtlich anpassen !

