



Legende Bestand

- Schmutzwasserkanal
- Mischwasserkanal
- Schaltkasten
- Gasschieber
- Wasserschieber
- Unterflurhydrant
- Straßenlaterne
- vorh. Baum
- Lichtschacht
- Regenwasserkanal
- Mauer
- Zaun
- Hecke
- Beschilderung
- Regenablauf
- Mast (allgemein)
- vorh. Drainrinne
- Schachtdeckel

Legende Planung

- gepl. Betonsteinpflaster, 15x30x12, 15x15x12, 15x30x8, 15x15x8
- gepl. Intarsienbelag / Gebäudeanschluss "Naturstein - Großpflaster / Kleinpflaster", 15x20x12, 25x20x12, 35x20x12, 10x10x10
- gepl. Asphalt
- gepl. Angleichungsflächen
- gepl. Baumstöße
- 1-zeilige Basamentbahn, 24(16)x16x14
- 3-zeilige Entwässerungsrinne "Naturstein"
- Sperrfeld, Rippenplatten 30x30x8
- Begleitstreifen, Betonsteinpflaster 10x20x8, Begleitstreifen, Betonsteinplatten 30x30x8
- Nullabsenkung (SB)
- Tastbord (SB)
- Übergangstein (SB)
- Bordstein HB "Hochbordstein 15/30, AH = 15,0 cm", RB-2 "Rundbord: R 15/22, r = 2cm, AH = 2cm", RB-5 "Rundbord: R 15/22, r = 5cm, AH = 5cm", SB "Sonderbordstein gem. Detailzeichnung", TB "Tiefbord: T 10/30, AH = 3cm"
- gepollert
- aufzunehmende Mastleuchte / gepl. Mastleuchte / vorh. Mastleuchte
- Regelschnitt
- Achse inkl. Stationierung
- Höhenplanelemente
- Ausrundungsanfang / -ende Gradiente
- Tangentenschnittpunkt TS
- Querneigung
- gepl. Einlaufpunkt Schlitzrinne (Einlaufkasten/Revisionskasten)
- Straßenablauf (SA)
- gepl. Schlitzrinne

Übersicht Planschnitte



- Die Verlegung des Pflasters hat anhand der Vorgaben der Regelschnitte zu erfolgen.
- Die detaillierte Lage der Ausstattungselemente ist mit der Stadt Gummersbach und der zuständigen Bauleitung in der Ortschaft abzustimmen.
- Die dargestellten Höhenangaben sind eigenverantwortlich durch den AN zu überprüfen und ggf. anhand der Höhenlage von vorh. Treppenstufen, vorh. Zugängen und vorh. Lichtschächten in Abstimmung mit der zuständigen Bauleitung anzupassen. Abweichungen sind vor Beginn der ausführenden Arbeiten mit dem AG und der zuständigen Bauleitung abzustimmen.
- Die Eintragungen der Versorgungsleitungen dienen lediglich dem Hinweis auf deren Vorhandensein; sie erheben keinen Anspruch auf Genauigkeit und Vollständigkeit. Die genaue Lage der Leitungen ist vom Auftragnehmer in Abstimmung mit den Versorgungsträgern vor Ort zu überprüfen.
- Die Festlegung der Wassertrasse erfolgt durch eine Trassenbegehung im Beisein der Stadtwerke Gummersbach.
- Art und Ausmaß von Angleichungsarbeiten auf Privatflächen sind gemeinsam mit der örtlichen Bauüberwachung und der Auftragsgesellschaft festzulegen und zu dokumentieren.
- Die Markierung und Beschilderung sind nach Angabe der Stadt Gummersbach auszuführen.
- Die Ausführung der Planung kann -sofern erforderlich- vor Ort geringfügig von der Planung abweichen.
- Ergänzung zur Ausführungsplanung vom 22.07.2022 (geändert am 05.05.2023) des Ingenieurbüros Klapp + Müller GmbH 08.08.2024 / 9.2 / Ro
- Plan wurde am _____ im _____ Ausschuss für Stadtentwicklung, Infrastruktur und Digitalisierung vorgestellt.

Art der Änderung	Datum	bearbeitet	geprüft
a) Verschiebung Anlehnbügel und Beleuchtung, Entfall KVS	05.05.2023	Schweinsberg	Witowski

Stadt Gummersbach

Planung **KLAPP + MÜLLER GMBH**
 Ingenieurbüro für Bau- und Umwelttechnik
 Rahnwald 15, 51580 Reichshof-Oldendorf
 Telefon: (0227) 9197-10 Fax: (0227) 9197-29
 www.klapp-mueller.de

Büro Siegen: 57060 Siegen, Telefon: (0271) 9197-10
 Büro Neuwied: 56564 Neuwied, Telefon: (0229) 9197-20

Vermessung **Klapp + Müller GmbH**
 Ing.-Büro für Bau- und Umwelttechnik

Projekt **Neugestaltung Bismarckplatz, Rathausplatz, Schützenstraße in Gummersbach - Ausführungsplanung -**

Bezeichnung der Entwurfsunterlage **Lageplan -Schützenstraße Asphalt**

bearbeitet	Witowski	22.07.2022
gezeichnet	Witowski	22.07.2022
geprüft	Müller	22.07.2022

Aufgestellt: Klapp + Müller GmbH Reichshof, den 22.07.2022

Der Auftraggeber Gummersbach, den _____ 2022

Der Bürgermeister
 L.V. Hefer (Techn. Beigeordneter)

Ing.-Büro Klapp + Müller GmbH • Rehwinkel 15, 51580 Reichshof • Eiserfelder Str.316, 57080 Siegen • Bogenstraße 30, 56564 Neuwied