



Legende Straßenbau

geplant	Bezeichnung
[Symbol]	Baumrinne Befestigung
[Symbol]	Deckenübergang bzw. Hochbau
[Symbol]	Pflastermüde bzw. Pflasterband
[Symbol]	Gehwegpflaster
[Symbol]	Parkplatzpflaster
[Symbol]	Rasenpflaster
[Symbol]	sickerfähiges Pflaster
[Symbol]	Schotterweg
[Symbol]	Angehörfäche bit. Befestigung
[Symbol]	Angehörfäche Beton
[Symbol]	Angehörfäche Pflasterungsfüllung
[Symbol]	Angehörfäche Rasengitter
[Symbol]	Angehörfäche Schotter
[Symbol]	Grünfläche
[Symbol]	Baumkante
[Symbol]	Wasserfläche
[Symbol]	Dammboschung
[Symbol]	Einschribboschung
[Symbol]	Strassenlauf 500/500
[Symbol]	Strassenlauf 500/300
[Symbol]	Strassenlauf 500/500 Muldenform
[Symbol]	Hofenlauf
[Symbol]	Baum geplant
[Symbol]	Baum entfällt
[Symbol]	Mauer geplant
[Symbol]	Mauer entfällt
[Symbol]	Zaun
[Symbol]	Stallplatzone geplant

Legende Bestand

vorhanden	Bezeichnung
[Symbol]	Lichtschacht
[Symbol]	Kellerabgang
[Symbol]	Eingang ohne Stufe
[Symbol]	Durchfahrt
[Symbol]	Gewandstein mit Giebel
[Symbol]	Freistehende Mauer
[Symbol]	Stützmauer
[Symbol]	Zaun
[Symbol]	Mauer mit Zaun
[Symbol]	Mauerwerk mit Schicht
[Symbol]	Regenwasserkanal u. Schacht
[Symbol]	Schmutzwasserkanal u. Schacht
[Symbol]	Strassenlauf
[Symbol]	Eisendruck-Hofenlauf
[Symbol]	Bordsteinlauf
[Symbol]	Rohrdurchlass
[Symbol]	Wasserleitung
[Symbol]	Überflurflur
[Symbol]	Linienflur
[Symbol]	WW-Schieber u. Kontrollschacht
[Symbol]	Wasserschieber
[Symbol]	Gastleitung
[Symbol]	Gasschieber
[Symbol]	Gasberboschung
[Symbol]	Pelletschornst
[Symbol]	Stahlgerüst
[Symbol]	Mast für Fernmelde-Freileitungen
[Symbol]	Stahlrohr-Stahlbetonmast
[Symbol]	Fahnenmast
[Symbol]	Blindloch
[Symbol]	Lichtsignale
[Symbol]	Lichtsignal mit Ausleger
[Symbol]	Lichtsignal/Pole/Schlechte
[Symbol]	Verkehrsschild mit elektr. Anschluss
[Symbol]	Steuergest/Schaltkasten
[Symbol]	Telekommunikationskasten
[Symbol]	Postschacht 80/80
[Symbol]	Postschacht 50/75
[Symbol]	Energieversorgungsleitung
[Symbol]	Energieversorgungsschicht
[Symbol]	Fernsprechtaste(Telefonzelle)
[Symbol]	Baum mit Kronendurchmesser
[Symbol]	Gebäude
[Symbol]	Muldenhintergraben
[Symbol]	Hängestampe

Legende Leitungsplanung

geplant	Bezeichnung
[Symbol]	Energieversorgungsleitung
[Symbol]	Telekommunikationsleitung
[Symbol]	Mischwasserkanal
[Symbol]	Schmutzwasserkanal
[Symbol]	Regenwasserkanal
[Symbol]	Wasserleitung
[Symbol]	Wasserversorgung entfällt
[Symbol]	Druckleitung

- Anschlussleitungen für Straßenlaternen und Grundstücke sind in DN 150 PVC auszuführen.
 - Hofenläufe sind an den Regenwasserkanal der Gebäude anzuschließen.
 - Der Regenwasserkanal der Gebäude ist in den Regen- bzw. Mischwasserkanal anzuschließen.
 - Hausanschlussleitungen der Wasserversorgung sind in DN 50 PE-HD (Stangenwerk) auszuführen.
 - Die Lage und Höhe der bestehenden Wasser- und Gasleitungen sind vor Ort zu prüfen.
 - Verlegung der Kabel / Leitungen nach den Vorgaben des jeweiligen Versorgungsträgers.

Index	Datum	Art der Änderung	Erstellt/Plan	Zeichen

Projekt: GIS\SL_03_02_01.dwg GIS\SL_03_02_01.dwg	PAPKL_3.icd PAPKL_3.icd	PAPSL_0.icd DAPSL_300.icd	DAPSL_300.pwg DAPSL_300.FDL
---	----------------------------	------------------------------	--------------------------------

WALTER Ingenieure TAUBERSCHÖRHEIM · ADELSEHM · HELLDORN · TEUCHEN	Markstraße 19 71240 Adelsheim Telefon: 06291 62 06-0 info-ad@walteringenieure.de www.walteringenieure.de
---	--

Projekt Nr.: 22.02.3277 Datum: 12.02.2022 Formblatt: 1505 mm x 894 mm Prozedur: 001 Prozedur: 08/2023 geprüft: 08/2023	Version: RB ITW09 civil 2022 Datum: 08/2023 K343 A14 G03	Koordinatensystem: GK Höhensystem: mÜNN
---	--	--

SL 03.02.02-01 Stadt Bad Friedrichshall Stadtwerke Bad Friedrichshall Grundhafter Ausbau "Lange Straße" im OT Kochendorf-Süd -AUSFÜHRUNGSPLANUNG 2023-	Anlag.: 3.2.2 Maßstab: 1:250
---	---------------------------------

Aufgestellt: 04.09.2023 Sans	Für den Vorhaben: 04.09.2023 (bei Freigabezeit: 04.09.2023) J. Helmig Feldmeyer, Bürgermeister
---------------------------------	---