

LEGENDE LAGEPLAN

	Trigonometrischer Punkt		Schieberschacht Allg. / W=Wasser / H=Fernwärme / Ö=Öl / G=Gas
	Aufnahmepunkt (amtlich / SBV)		Hydrant: Oberflur / Unterflur
	Höhenfestpunkt (amtlich / SBV)		Kabelstein Allg. / S=Strom / G=Gas / T=Telefon / E=Eisenbahn
	Grenzpunkt (vermarkt / unvermarkt)		Kabelschacht / -kasten VS=Versorgungsschacht / SK=Schaltkasten
	Stationierungszeichen SDB / OD-Grenze		Masten Allg. / Strom-Betonmast / Telefon-Holzmast etc.
	Straßen- / Wegrand		Beleuchtungsmast Allg. / Ortsbeleuchtung: Stahl- / Beton- / Holzmast
	Bordstein		Telefonzelle / Notrufsäule
	Damm- / Einschnittsböschung bestehend		verkehrsregelnde Beschilderung
	Gehweg / Bankett		wegweisende Beschilderung
	Pflaster bestehend		Werbe-Infotafel / Verkehrsampel
	Wohn- / Wirtschaftsgebäude E=Eingang / K=Keller / Ga=Garage / Zg=Zugang Zuf.=Zufahrt / bef.Fl.=befestigte Fläche		Andreaskreuz / Blinklicht / Gleissignal
	Mauer bestehend		Ortsschild / Verkehrsspiegel
	Zaun / Tor im Zaun "vv" Metallzaun / "++" Holzzaun		Nadel- / Laub- / Mischwald
	Leitplanke einfach / doppelt		Waldrand
	Mulde (Sohle) bestehend		Einzelbaum bestehend Laub- / Nadel- / Zierbaum
	Muldenablaufschacht bestehend Rund / Eckig / Betondeckel		Hecke / Gebüsch
	Straßenablaufschacht bestehend Seitlich / Mittig / Schmal / Bergablauf		Grünfläche
	Ablaufrinne / Hofablauf bestehend		WWSG - Wasserschutzgebietsgrenze
	Durchlaß, Dole bestehend mit Einlauf und Auslauf		Natur-/Landschaftsschutzgebietsgrenze
			Denkmal Standbild / Bildstock / Wegkreuz Naturdenkmal allg. / Laubbaum / Nadelbaum

Schutzgebiete

	gesetzlich geschütztes Biotop
	Fläche des Biotopverbundes
	Wasserschutzzone I / II
	Wasserschutzzone III
	Schutzwald

Zeichenerklärung Leitungen: Bestand

	Wasserleitung		Stützen links oder rechts/Scheitel
	Strom (Freileitung) mit Mast		Mischwasserkanal
	Strom (Erdleitung)		Schmutzwasserkanal
	Gasleitung		Schmutzwasserdruckltg.
	Fernmeldekabel/-freileitung (Telekom) mit Kabelschacht		Regenwasserkanal
	Strecken-kabel		Drainageleitung
	Lichtwellenleiterkabel		
	Fernwärmeleitung		Leitungen ab DN 500 als Doppellinie
	Straßenbeleuchtung Kabel/Freileitung mit Lichtmast		stillgelegte Leitungen

Zeichenerklärung Leitungen: Planung

	Laterne neu		Mischwasserkanal
	Gasleitung neu		Schmutzwasserkanal
	Wasserleitung neu		Schmutzwasserdruckltg.
	Leerrohre		Regenwasserkanal
	20 kV Kabel + Steuerkabel		Drainageleitung
	Speedpipeverbund/ Leerrohr für DSL		Sickerleitung mit Prüfschacht

Die genaue Lage der Leitungen ist beim jeweiligen Versorgungsträger einzuholen.
Für die nachrichtliche Darstellung in den Plänen ist die Gewähr auf Vollständigkeit
und genaue Lage ausgeschlossen !

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Lagesystem: GK <input type="checkbox"/> UTM <input checked="" type="checkbox"/>	Stand Kataster: 06/2023
Höhensystem: DHHN92 <input type="checkbox"/> DHHN2016 <input checked="" type="checkbox"/>	Bestandsvermessung: 06/2023

Ingenieurbüro Langenbach
 Sigmaringen • Stuttgart • Überlingen • Dresden | www.langenbach.de

BAUHERR: SWK Schotterwerk Kirchen GmbH & Co. KG	ANERKANT BAUHERR:																					
MASSNAHME: Betriebsstandort Fischersberg Erschließung GENEHMIGUNGSPLANUNG	<table border="1"> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>17.11.23</td> <td>AuC</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>17.11.23</td> <td>AuC</td> </tr> <tr> <td>freigegeben</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Legende für Unterlagen 3, 5 und 16</td> </tr> <tr> <td>Maßstab</td> <td colspan="2">ohne</td> </tr> <tr> <td>UNTERLAGE</td> <td colspan="2">5</td> </tr> <tr> <td>PLAN</td> <td colspan="2">0</td> </tr> </table>	bearbeitet	17.11.23	AuC	gezeichnet	17.11.23	AuC	freigegeben			Legende für Unterlagen 3, 5 und 16			Maßstab	ohne		UNTERLAGE	5		PLAN	0	
bearbeitet	17.11.23	AuC																				
gezeichnet	17.11.23	AuC																				
freigegeben																						
Legende für Unterlagen 3, 5 und 16																						
Maßstab	ohne																					
UNTERLAGE	5																					
PLAN	0																					