



Höhenbezug:
AP01; AP02; AP03

Übernahme aus dem Liegenschaftskataster:
ALK - Daten von: 12/2020

Zeichenerklärung Leitungen - Bestand:

- Regenwasserleitung
- Schmutzwasserleitung
- Mischwasserleitung
- Wasserversorgungsleitung
- Hausanschlussleitung Wasserversorgung
- Wasserleitung stillgelegt
- Hauptwasserleitung
- Ferngasdruckleitung
- Gasleitung
- Fernmeldekabel - Glasfaser
- Telekommunikation - unterirdisch
- Stromkabel - oberirdisch
- Stromkabel - unterirdisch
- Beleuchtungskabel
- Breitbandkabel

Zeichenerklärung Bestand

Symbol/Signatur	Bezeichnung	Symbol/Signatur	Bezeichnung
LS	Lichtsicht	DN 100	Durchlass, Durchmesser und Material
KF	Kellerfenster	U	Überflurhydrant
T	Eingang in vorgelegter Stufe	U	Unterflurhydrant
Z	Eingang mit Treppe (Pfeil in Zweigrichtung)	W	WV-Schieber u. Kontrollschacht
Z	Zugang mit / ohne Tor	W	Wasserschieber
U	Überdachung / Carport etc.	G	Gasschieber
G	Grenzstein mit Grenze	S	Straßenbeleuchtung
M	Freileitende Mauer	P	Pelzschermast
M	Stützmauer	S	Stahlgittermast
Z	Zaun	M	Mast für Fernmelde- u. Freileitungen
M	Mauer mit Zaun	S	Stahlrohr / Stahlbetonmast
K	Kanal / Kontrollschacht	F	Fahnenmast
S	Strassenablauf 30/50, 50/50	B	Bildstock
H	Entwässerung Hofablauf, Müllablauf	L	Lichtsignale
B	Bordsteinaufbau		
E	Einkauf Bach / Graben		

Zeichenerklärung Straßenbau

geplant	Bezeichnung	geplant	Bezeichnung
[Symbol]	Fahrtspur (Asphaltbeton Vollbau)	[Symbol]	Betonbordstein DIN EN 1340 DT1, DIN 483 H 15x20
[Symbol]	Fahrtspur (Asphaltbeton Hochbau)	[Symbol]	Betonbordstein DIN EN 1340 DT1, DIN 483 H 15x20
[Symbol]	Rad- und Fußweg (Asphaltbeton)	[Symbol]	Betonbordstein DIN EN 1340 DT1, DIN 483 H 15x20
[Symbol]	Rad- und Fußweg (Betonpflaster)	[Symbol]	Kasseler Sonderbord Halbleistenpflaster DIN EN 1340, Typ: DT1, DIN 483
[Symbol]	Wandbereich, Verkehrssteiler (Betonpflaster)	[Symbol]	Überbleibe
[Symbol]	Parkplatz (Betonpflaster)	[Symbol]	Fahrbahnrand unbefestigt
[Symbol]	Weg (Schotter)	[Symbol]	Höhe Bordstein ab OK Asphaltbeton
[Symbol]	Grünfläche	[Symbol]	Absenkstein
[Symbol]	Wasserfläche	[Symbol]	Straßenablauf 500/500
[Symbol]	Wetterstuhleinrichtung	[Symbol]	Straßenablauf 600/600
[Symbol]	Damm	[Symbol]	Plattform, Hohe Form, D 400
[Symbol]	Dammbewehrung	[Symbol]	Straßenablauf 600/600
[Symbol]	Dammböschung	[Symbol]	Plattform, Niedrige Form, D 400
[Symbol]	Regenrückhaltebecken	[Symbol]	Teleskoptechnik DN 100
[Symbol]	Einrichtungsbohrung	[Symbol]	Straßenbeleuchtung
[Symbol]	Regenversickerung	[Symbol]	Leuchtenstandard
[Symbol]	Sofie Regenrückhaltebecken	[Symbol]	Sperrblech: Kasseler Schuppenplatten 300/300 cm, Farbe weiß
[Symbol]	Niedrigwasserinne	[Symbol]	Richtungsblech: Kasseler Rippenplatten 300/300 cm, Farbe weiß
[Symbol]	Wasserbausteine	[Symbol]	Auffrischblech: Kasseler Noppenplatten 300/300 cm, Farbe weiß
[Symbol]	Zaun	[Symbol]	Einfall
[Symbol]	Baum		
[Symbol]	Anfahrtsicht		
[Symbol]	Anmähungssicht		

Zeichenerklärung Kanalisation u. Wasserversorgung

geplant	Bezeichnung	geplant	Bezeichnung
[Symbol]	Schmutz- und Mischwasserkanal mit Einlegeöffnung	[Symbol]	Schmutz- und Mischwasserkanal mit Fließblech, Nennweite, Material Länge und Gefälle in %
[Symbol]	Regenwasserkanal mit Einlegeöffnung	[Symbol]	Regenwasserkanal mit Fließblech, Nennweite, Material, Länge und Gefälle in %
[Symbol]	Müllablauf mit Einlegeöffnung	[Symbol]	Regenwasserkanal
[Symbol]	Schachtnummer	[Symbol]	Anschlusskanal Schmutz- und Mischwasser
[Symbol]	Schmutz- und Mischwasserkanal	[Symbol]	Anschlusskanal Regenwasser
[Symbol]	Schmutzwasser	[Symbol]	Anschluss Strassenentwässerung an Regenwasserkanal
[Symbol]	Regenwasserkanal	[Symbol]	Zulauf, Ablauf Regenwasserkanal
[Symbol]	Schachtdurchmesser	[Symbol]	Wasserleitungschacht mit Einlegeöffnung
[Symbol]	Schmutz- und Mischwasser	[Symbol]	Schachtnummer (Wasserversorgung)
[Symbol]	Schachthöhe	[Symbol]	Schachtdurchmesser (Wasserversorgung)
[Symbol]	Schachthöhe mit Schachtauslaufhöhe	[Symbol]	Wasserleitung
[Symbol]	Schachthöhe mit Schachtauslaufhöhe	[Symbol]	Wasserleitung mit Nennweite und Material
[Symbol]	Schachthöhe mit Schachtauslaufhöhe	[Symbol]	Wasserleitung Hausanschluss mit Nennweite und Material
[Symbol]	Schachthöhe mit Schachtauslaufhöhe	[Symbol]	Absperschieber
[Symbol]	Schachthöhe mit Schachtauslaufhöhe	[Symbol]	Wasserversorgung Widerlager

E					
D					
C					
B					
A					
Index	Datum	Zeichen	Ersetzt Plan	Art der Änderung	
				Stadt Ilshofen Erschließung Ilshofer Höhe in Ilshofen - Ausführungsplanung - VORABZUG	
Projekt Nr. 17-020240	Formelbl./Bl. 1124 von 8 391 von			Datum	Zeichen
Plan n.1 0202-04-AP-01	Planabschn. 001			bearbeitet	07/2021
Planlage: 1. GW_M_G_0-2019.4.PAPSL_0				konstruiert	07/2021
2. GW_M_T_D_5.PAPSP_0				geprüft	07/2021
3. GW_M_L_D_6.					
				Plannummer: APSL05.0-01	
				Anlage: 5	
				Maßstab: 1:500	
Lageplan Straßenbau - VORABZUG					
Aufgebl.: Schwabach Hdt. den 12.07.2021			Für die Stadt Ilshofen: ...		
Eisung					