

ZEICHENERKLÄRUNG		BESTAND	
siehe Lageplan 1.2 - Kanal und Wasserleitung - Anlage 2.1.2			
Hinweis: Nicht alle aufgeführten Zeichen müssen zwingend im Plan vorkommen und dem angegebenen Maßstab entsprechen		Hinweis: Nicht alle aufgeführten Zeichen müssen zwingend im Plan vorkommen und dem angegebenen Maßstab entsprechen	
	gepl. MW/SW-Kanal mit Schachtnummer, Deckel- und Sohlhöhen, Schachtdurchmesser, Profilhöhe, Fließrichtung und Material, Länge und Gefälle		gepl. RW-Kanal mit Schachtnummer, Deckel- und Sohlhöhen, Schachtdurchmesser, Profilhöhe, Fließrichtung und Material, Länge und Gefälle
	SW-/MW-Hausanschluss mit/ohne Kontrollschicht, Deckel- und Sohlhöhe/ Sohle Einlauf HA-Leitung/ Sohle Auslauf HA-Leitung		stützende Kanalleitung
	Quernegel aus Ton nach Angabe Bauteilung		Hochpunkt der Straße
	RW-Hausanschluss mit/ohne Kontrollschicht, Deckel- und Sohlhöhe/ Sohle Einlauf HA-Leitung/ Sohle Auslauf HA-Leitung		Tiefpunkt der Straße
	Straßenaufbau 50/50 oder 50/30/ Bergablauf Anschluss MW-Kanal oder RW-Kanal		geplante Grundstücksgrenze
	Entwässerungsgraben mit Abflussrichtung		best. Baum entfällt / Baum geplant
	Abwasserdruckleitung mit Rohrmaterial, Aussen- und Innendurchmesser		Pflanzgebot-Bindung gemäß Bebauungsplan
	Zaun/Tor im Zaun		Pflanzgebot-Pflanzbindung gemäß Bebauungsplan
			vorläufige Bauplatznummer
			spätere Fortführung/Planung
			Baugrunduntersuchung - Bohrpunkt mit Nummer
			Geländer
			Zaun/Tor im Zaun

ZEICHENERKLÄRUNG		PLANUNG WASSERVERSORGUNG (WN-SYSTEM)	
Hinweis: Nicht alle aufgeführten Zeichen müssen zwingend im Plan vorkommen und dem angegebenen Maßstab entsprechen			
	Wasserleitung mit Rohrmaterial, Durchmesser und Druckstufe		Hydrantenschacht mit Hydrantennummer und Hausanschlüssen
	Kugelformstück mit Flanschabgängen, Hausanschluss-Anschlussstrommel und Schachthytrommel		Keilflansch mit Flanschanschluss
	Flansch-Steckmuffen-Schieber		FFR-Stück
	Flansch mit Steckmuffe		EU-Stück
	Pass + Ausbaustück		X-Stück / Blindblech
	F-Stück		XR-Stück (Reduzierflansch)
	Hydrantenschacht-Detailzeichnung mit Einrichtungsgarnitur, Hydrantennummer, Schachtgröße und Hausanschlüssen		

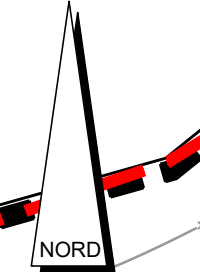
HINWEISE:
 BITTE HINWEISE AUF ANLAGE 2.1.2 BEACHTEN!

Änderung/Ergänzung	Datum	Gezeichnet	Geprüft

Diese Unterlage darf ohne Genehmigung der stadtlandingenieure GmbH nicht veröffentlicht, vervielfältigt oder geändert werden und ist ausschließlich für das aus dem Planstempel ersichtliche Projekt zu verwenden.

Bauherr	hüttlingen
Projekt	ERSCHLISSUNG BG "HEILIGENWIESEN - SÜD II" IN HÜTTLINGEN - Ausführungsplanung -
Anlage	HÜ1911 / 2.1.1
Plan	LAGEPLAN 1.1 Kanal und Wasserleitung
Maßstab	1:250
Bearbeitet	03/22 - He/SI
Planformat	0.88 * 0.59 = 0.52 m²
Gefertigt	Eilwangen, 23.03.2022

stadtlandingenieure GmbH
 73479 Eilwangen
 Wolfgangstraße 8
 Telefon 07961 9881-0
 Telefax 07961 9881-55
 office@stadtlandingenieure.de
 www.stadtlandingenieure.de



Lageplan 1.3
 Anlage 2.1.3
 M 1:250

Lageplan 1.2
 Anlage 2.1.2
 M 1:250

BPL "Heiligenwiesen Süd II"
 rechtsverbindlich seit 13.11.2021

STADTLANDINGENIEURE GMBH, WOLFGANGSTRASSE 8, 73479 EILWANGEN/AGST