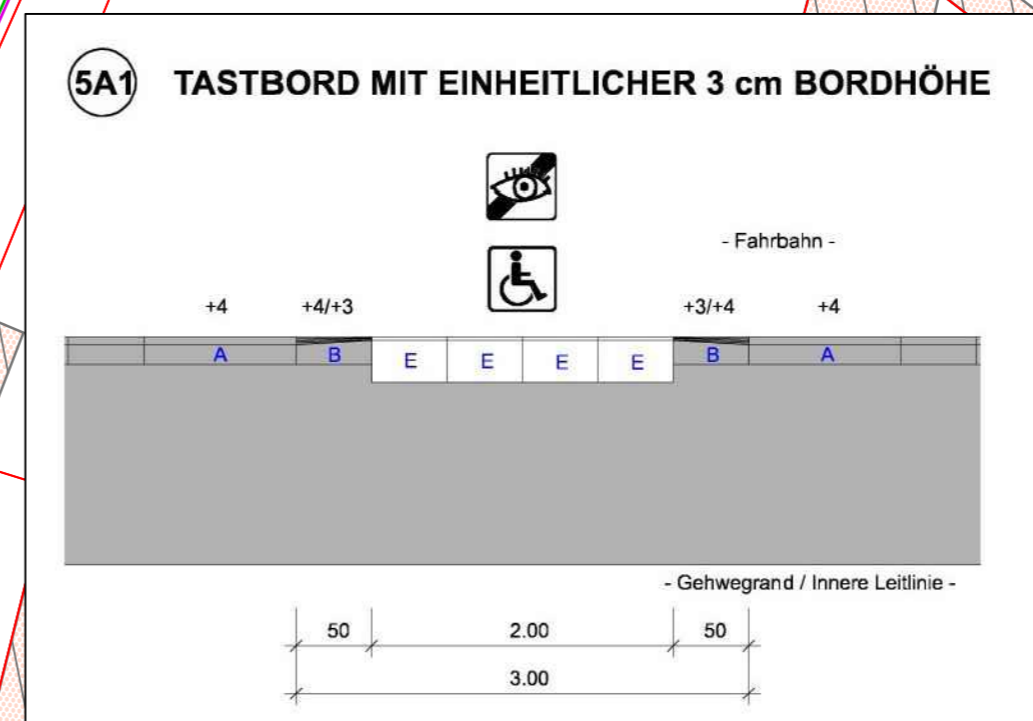
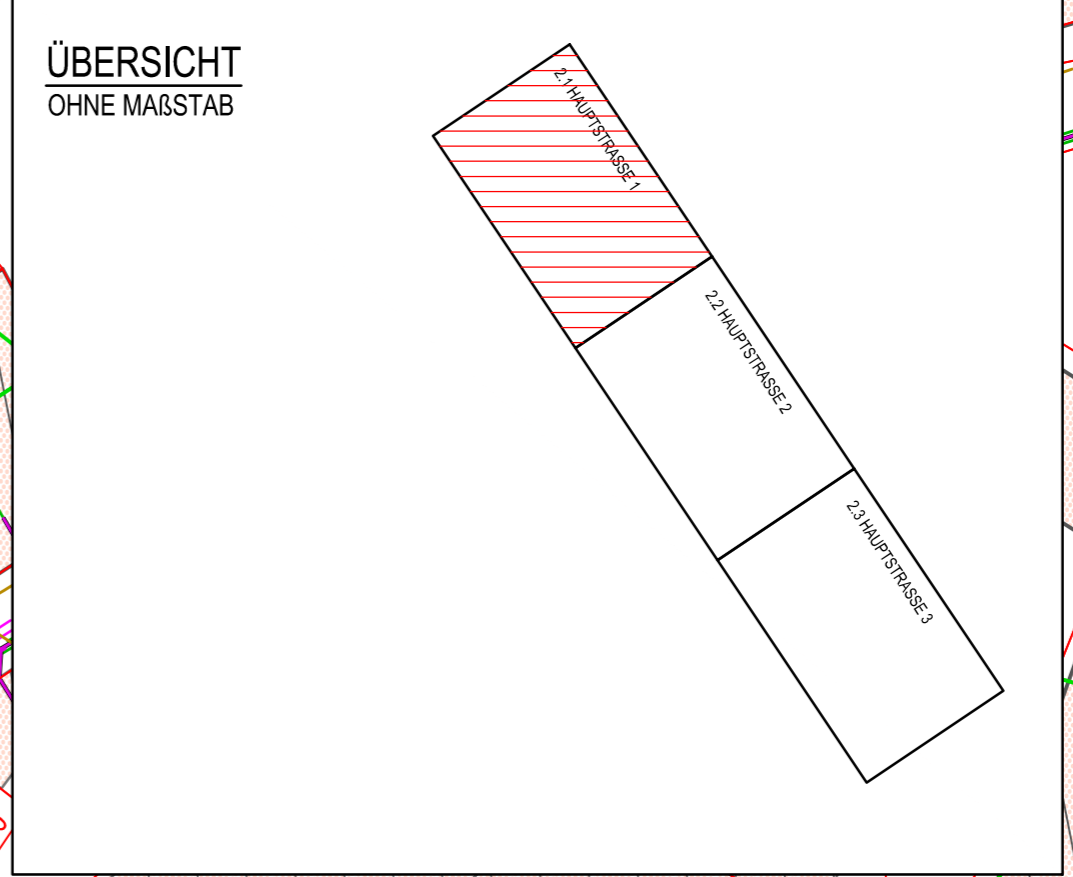


LAGE - UND HÖHENMESSUNGEN WURDEN AUF DIE AMTLICHEN FESTPUNKTNETZE BEZOGEN. HÖHENSTATUS - DHHN 2016 / LAGESTATUS - UTM

SÄMTLICHE DATEN DER VERSORGNUNGSLIENUNGEN WURDEN DURCH DIE VERSORGNUNGSTRÄGER BEREITGESTELLT UND IN DEN BESTANDSLAGEPLAN ÜBERNOMMEN. FÜR DIE LAGE - UND HÖHENGENAUIGKEIT KANN KEINE GEWÄHRLEISTUNG ÜBERNOMMEN WERDEN.

BAUABSTECKUNG:
FAHRBAHNÄNDER ÜBER DECKENBUCH AUF ABZUSTECKENDE AXISE BZW. RANDACHSE / RANDGRADIENTEN. ALLE MASSE UND ABSTECKANGABEN BEZIEHEN SICH AUF DEN SCHWARZDECKENRAND.

GEPLANTE ENTWÄSSERUNGSEINRICHTUNGEN:
DIE GENAUE HÖHE UND LAGE DER SCHÄCHTE UND STRASSENABLAUFE SIND BEI DER BAUAUSFÜHRUNG ZU PRÜFEN UND ÖRTLICH FESTZULEGEN.



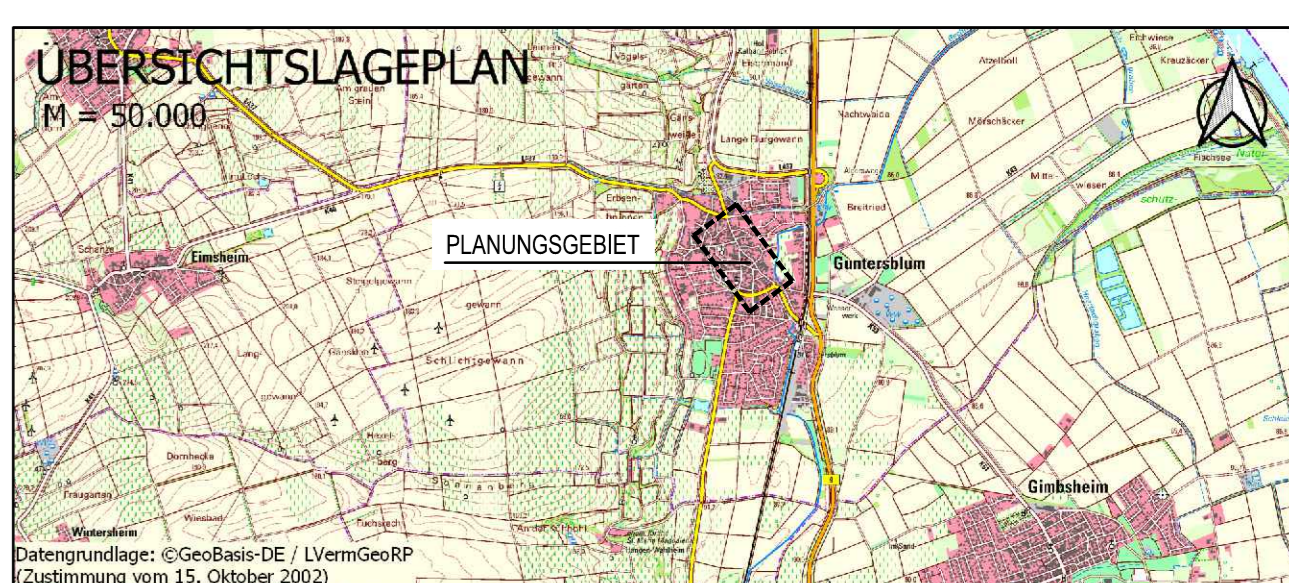
ZEICHENERKLÄRUNG / BESTAND

TRINKWASSERLEITUNG	WOHNGEBÄUDE	KATASTERGRENZE
TRINKWASSER-TRANSPORTLEITUNG	NEBENGEBÄUDE	GRENZPUNKT
FERNWÄRMEDRAHT	EINGANG	VERKEHRSSCHILDER
ERDGALEITUNG	EINFART	ABSPERRPOLLER
ELEKTRIZITÄTSLEITUNG	ZAUN	BAUMSTANDORT
HSP-LEITUNG	MAUER	BÖSCHUNG / DAMM
ASPHALTDECKE	SCHACHT	BÖSCHUNG / EINSCHNITT
BETONPFLASTER	LAMPE	STANDPUNKT UTM
BETONPLATTEN	STRASSENABLAUF	KM NETZKNOTEN
BETON	WASSERSCHIEBER	FALLROHR RW
SCHOTTER	GASSCHIEBER	FAHNNENMAST
GRÜNFLÄCHE	GAS-PFOSTEN	B - PLANGRENZE
ABFLUSSRINNE	UNTERFLURHYDRANT	SCHUTZWASSERKANAL
NATURSTEINPFLASTER	HOLZMAST	REGENWASSERKANAL
RASENGITTERSTEINE	VERTEILERKASTEN	MISCHWASSERKANAL

ZEICHENERKLÄRUNG / PLANUNG

FAHRBAHN / ASPHALT	BÖSCHUNG / DAMM	QUERGEFÄLLE
PFLASTER	BÖSCHUNG / EINSCHNITT	BEMANGUNG
PFLASTERBAND	EINFRIEDUNG / ZAUN	NETZKNOTEN
GRÜNFLÄCHE	ABLAUF 30 / 50	FAHRBAHNACHSE
RUNDBORD R 15/22	ABLAUF 50 / 50	WARTELINIE 0,50/1,50
TIEFBORD T 8/25	EINFRIEDUNG / MAUER	WARTELINIE 1,50/1,50
BORDANLAGE ABSENKEN	HOCHPUNKT	RADFÄHRFURT 0,50/0,20
ENTWÄSSERUNGSRINNE	TIEFPUNKT	FÜßGÄNGERFURT 0,50/0,20
DRAINAGELEITUNG	KASTENRINNE	HALTELINIE
SPÜL- UND KONTROLLSCHACHT	ANGLEICHEN	BAUM, NEUPFLANZUNG
		BAUM, ENTFÄLLT

0+180.000
R=46.000
0+153.200
R=00



DAS AMTLICHE KATASTER DIENT LEDIGLICH ALS ORIENTIERUNGSHILFE. FÜR DIE LAGEGENAUIGKEIT KANN KEINE GEWÄHRLEISTUNG ÜBERNOMMEN WERDEN.

DIE HÖHENANGABEN DIESER MASSNAHME SIND AUF DAS AMTL. HFP - NETZ (LVA) BEZOGEN HFP IM SOCKEL GB. NR. 49 IN DER HAUPTSTRASSE. HFP NR. 6216 805100 - HÖHE = 88.430 MNHN.

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

GEANDERT	ZEICHEN	DATUM

BAUHERR	ORTSGEMEINDE GUNTERSBLUM ÜBER VG RHEIN-SELZ SANT' AMBROGIO RING 33 55276 OPPENHEIM
PROJEKT-BEZ.	AUSBAU VON STRASSEN IN DER GEMEINDE GUNTERSBLUM
ZEICHNUNG	HAUPTSTRASSE LAGEPLAN 1
DATUM	FEBRUAR 2026
PROJEKT-NR.	24 GS 4

VERMESSEN	LETH	NOV. 2024	GEZEICHNET	FETSCH	FEB. 2026	BLATTGRÖSSE	1,135 x 0,594
BEARBEITET	RESINOW	FEB. 2026	GEPRÜFT	FRANZDB	FEB. 2026	BLATT-NR.	1

Z:\Projekte - SIA\2024\05_GS_L_Guntersblum Ausbau von mehreren Straßen\03_Verein1-Mehrerer Straßen\03_CAD\02_1_Lageplan Eimsheimer Straße_2026\218

ANSCHLUSS SIEHE LAGEPLAN 2