



Gemeinde Luterbach

Kanton Solothurn

Generelle Wasserversorgungsplanung Teil-GWP "GB Nr. 2509 (Dosenbach)"

Genehmigungsexemplar

Situation 1:1000

Öffentliche Auflage vom 6. Juni bis 6. Juli 2024

Beschlossen durch den Einwohnergemeinderat Luterbach am 13. Mai 2024

Der Gemeindepräsident:

Genehmigt durch den Regierungsrat des Kantons Solothurn

Mit RRB Nr. 2024 / 1700 vom 29. Oktober 2024

Publiziert im Amtsblatt vom 22. November 2024



Die Gemeindegemeinschaft:

Der Staatsschreiber:

| | | | | |
|-------------------|---------------------------|-----------------|------|-----------------------|
| Datum: 27.03.2023 | Projektleiter: P. Guillod | Rev: 07.03.2024 | Rev: | QM-Nummer: 410 |
| Format: 60x63 | Gezeichnet: vs | Rev: | Rev: | Plan-Nummer: |
| Mastab: 1:1000 | Geprüft: | Rev: | Rev: | WV.053.078.101 |



Ingenieure Planer Geometer | Emch+Berger AG Solothurn

Schöngrünstrasse 35 | CH-4500 Solothurn | Tel. +41 58 451 73 00 | solothurn@emchberger.ch | www.emchberger.ch

Plotfile: S:\WWW-CAD\Autodesk\W53.078_CAD\410\LOTWV.053.078.101_SIT.dwg | AC | Plotdatum: 07.11.2024 14:30 | user: Stoll Benjamin

Legende

Genehmigungsinhalt:

Projektierte öffentliche Leitung mit Überfuhrhydrant, Schieber und Nennweite (DN/D)

Die Solothurnische Gebäudeversicherung kann je nach Situation weitere zusätzliche Hydranten verlangen, bestehende Hydranten Standorte aufheben oder die Standorte ändern, damit die Abstände den gesetzlichen Vorschriften entsprechen.

Orientierungsinhalt:

Bestehende öffentliche Leitung mit Überfuhrhydrant, Schieber, Material, Nennweite (DN/D) und Verlegejahr

Bestehende Steuerkabel der öffentlichen Wasserversorgung

Projektierter Ersatz öffentlicher Leitung mit neuer Nennweite (DN/D) gemäss rechtsgültigem GWP resp. Teil-GWP

Grundwasserschutzzone S2

Grundwasserschutzzone S3

öffentliches Gewässer

Wald

Bauzonen: Für die Abgrenzungen der Zonen und die Bedeutung der Signaturen sind die rechtsgültigen Zonenpläne massgebend.

Arbeitszone

Zone für öffentliche Bauten und Anlagen

Spezialzone (Aereraum)

Amtliche Vermessung: Stand 13.02.2023

Werkkataster Wasser: Stand 24.02.2023

