

Legende:

- | | | | |
|--|----------------------|--|---------------------|
| | Swisscom | | Elektrizität |
| | TV | | Meteorwasserleitung |
| | Elektrizität | | Beleuchtung |
| | LSA | | Strassenablauf SA |
| | Wasser | | Kontrollschacht KS |
| | Gas | | |
| | Schmutzwasserleitung | | |
| | Meteorwasserleitung | | |
| | Beleuchtung | | |
| | Verteilkabine VK | | |
| | Plattenschacht | | |
| | Hydrant | | |
| | Strassenablauf SA | | |
| | Hofsammler HS | | |
| | Kontrollschacht KS | | |

Notizen
 Die genaue Verlauf der Leitungen und Anlagen ist vielfach unbekannt, bzw. die angegebene Leitungsführung und die Lage der Anlagen in diesem Plan kann ungenau sein.
 Die Lage der Anlagen und Anlagen wurde mittels Fernmessung aus bestehenden Aufnahmegeräten (Luftbilder, Fotos) der Gemeinde, so wurde die Lage der Schächte, Anlagen und Leitungen vor Ort überprüft und gezeichnet.
 Die Höhenangaben wurden von bestehenden Aufnahmegeräten übernommen und können deshalb nicht als der Realität entsprechen.
 Vor Detailarbeiten muss deshalb die genaue Lage und die Höhe sämtlicher Leitungen und Anlagen durch Bodenmessungen vor Ort überprüft werden.
 Dieser Plan und Planbestand sind nicht verbindlich in den Verwaltungsverfahren.
 Wir übernehmen keine Haftung für Schäden bei der Ausführung von Leitungen und den Anlagen, welche durch die Ausführung, sowie die der fehlenden der Informationen, zu.
 Bei Unklarheiten ist die zuständige Stelle der Gemeinde zu kontaktieren.

Kanton St. Gallen Bau- und Umweltschutzdepartement Tiefbauamt																																
Kantonsstrasse Nr. 2	RMS-Kilometer 12.060 - 12.157	Gemeinde Gossau																														
Bauobjekt Erschliessung Neubau Coop																																
Plan, Massstab Entwässerungs- und Werkleitungsplan 1:200																																
Projektverfasser Wäli AG Ingenieure Heiligkreuzstrasse 5 9008 St. Gallen T. 058 100 90 05 st.gallen@waeli.ch www.waeli.ch	Genehmigungsvermerke vom TBA freigegeben																															
3105-0800	Plan 01.09	Format 75 x 147 cm																														
Projekt B67.5.002.318.200	Ausfertigung für	Fläche 1.10 m ²																														
FinV	Entwurf jbs	Gezeichnet wme																														
		Geprüft jbs																														
		Datum 27.10.2023																														
<table border="1"> <tr> <th>Vorprojekt</th> <th>Entwurf</th> <th>Gezeichnet</th> <th>Geprüft</th> <th>Datum</th> </tr> <tr> <td>Belegprojekt</td> <td>jbs</td> <td>wme</td> <td>jbs</td> <td>27.10.2023</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Genehmigungs- / Auflageprojekt</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Auszeichnung</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Ausführungsprojekt</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Dok. des ausgeführten Werks</td> </tr> </table>			Vorprojekt	Entwurf	Gezeichnet	Geprüft	Datum	Belegprojekt	jbs	wme	jbs	27.10.2023	Genehmigungs- / Auflageprojekt					Auszeichnung					Ausführungsprojekt					Dok. des ausgeführten Werks				
Vorprojekt	Entwurf	Gezeichnet	Geprüft	Datum																												
Belegprojekt	jbs	wme	jbs	27.10.2023																												
Genehmigungs- / Auflageprojekt																																
Auszeichnung																																
Ausführungsprojekt																																
Dok. des ausgeführten Werks																																

