

Gemeinde Mümliswil-Ramiswil  
 Strasse Langenbruckstrasse  
 Abschnitt / Objekt Dorfstrasse bis Feldstrasse  
 Projekt Strassensanierung mit Gehwegausbau  
 Projektphase Bewilligungsverfahren / Auflageprojekt  
 Inhalt **Situation 1 : 200**  
**Teil 2**



Die öffentliche Auflage erfolgte vom 01.06.2022 bis 01.07.2022 vom Regierungsrat durch heutigen Beschluss Nr. 2022/1425 genehmigt. Solothurn, 20. September 2022 Staatsarchivar

Plan-Nr.	TB.034.152.302
Format	60x147
Erstellt	Kürzel Datum
Geprüft	Bra 13.05.2022
Freigabe	13.05.2022
Revidiert Index A	
Geprüft	
Freigabe	

**Emch+Berger AG Solothurn**  
 Ingenieure Planer Geometer  
 Solothurnstrasse 35 CH-4500 Solothurn  
 solothurn@emchberger.ch | Tel. +41 56 451 73 00  
 www.emchberger.ch

**Legende**

**Genehmigungsinhalt**

- Fahrbahn Kantonsstrasse
- Fahrbahn Gemeindestrasse
- privater Vorplatz
- Gehweg
- Grünfläche
- vorübergehende Landbeanspruchung während Bau
- Pflasterung
- Böschung
- Mauer
- Rückbau / Abbruch
- Strassenentwässerung WAR / WAS
- Gefälle Vorplatz
- Rand / Abgrenzung Projekt
- Geltungsbereich

**Fahrbahn Kantonsstrasse**  
 Deckschicht AC 11 N, B 50/70

**Gehweg Kantonsstrasse**  
 Deckschicht AC 11 N, B 50/70

Dem Plan kommt gleichzeitig die Bedeutung der Baubewilligung gemäss § 39 Abs. 4 PBG zu.  
 Signalisation und Markierung sind nicht Gegenstand der Planaufgabe und werden nur zur besseren Übersichtlichkeit dargestellt.

**Genehmigungsinhalt Abschlüsse**

Schalenstein Typ 12 A  
 A1 Fahrbahn Vorplatz  
 A2 Fahrbahn Vorplatz  
 A3 Fahrbahn Vorplatz / Grünfläche

Randstein RN 12, Typ AVT  
 C1 Fahrbahn Gehweg  
 C2 Fahrbahn Gehweg

Stelplatte SN 8  
 K1 Fahrbahn Böschung  
 K2 Fahrbahn Vorplatz / Böschung

Stelplatte SN 6  
 L1 Gehweg Böschung

Pflasterstein Typ 0/11  
 M1 Gehweg Garten

**Orientierungsinhalt (neu)**

**Fahrbahn Kantonsstrasse**  
 Deckschicht 35 mm  
 Tragschicht 65 mm  
 Planie 50 mm  
 Fundation 500 mm  
 Materialisierung siehe Genehmigungsinhalt  
 AC T 22 N, B 50/70  
 RC-Asphaltgranulatsgemisch 0/16  
 Ungebundenes Gemisch 0/45, nach SN 670 119-NA, recycelte Gesteinskörnungen

**Gehweg Kantonsstrasse**  
 Deckschicht 25 mm  
 Tragschicht 50 mm  
 Planie 50 mm  
 Fundation 500 mm  
 Materialisierung siehe Genehmigungsinhalt  
 AC T 22 N, B 50/70  
 RC-Asphaltgranulatsgemisch 0/16  
 Ungebundenes Gemisch 0/45, nach SN 670 119-NA, recycelte Gesteinskörnungen

**Fahrbahn Gemeindestrasse**  
 Deckschicht 35 mm  
 Tragschicht 65 mm  
 Planie 50 mm  
 Fundation 500 mm  
 AC 11 N, B 50/70  
 AC T 22 N, B 50/70  
 RC-Asphaltgranulatsgemisch 0/16  
 Ungebundenes Gemisch 0/45, nach SN 670 119-NA, recycelte Gesteinskörnungen

**Orientierungsinhalt (bestehend)**

- Fahrbahn
- privater Vorplatz
- Gehweg
- Grünfläche
- Gewässer
- Böschung
- Mauer
- Strassenentwässerung
- Gefälle Vorplatz

**Grundlagen**

Kategorie	Datierung	Ursprung
Katasterplan	17.03.2021	BSS + Partner, Urs Bator, Oerzinger, Grundbuchgenietter
Vandalenplan	05.10.2018	BSS + Partner, Ingenieure und Planer, Sibert
Wasser	05.10.2018	BSS + Partner, Ingenieure und Planer, Sibert
Elektrisch		
Telefon		
TV		
Gas		
Fernwärme		

