



Tiefbauamt

Kantonsstrasse Nr. 105, Kreisel Waldegg - Horn (TG)

RMS-Kilometer 0.730 - 0.900

Gemeinde Tübach

06

Baubjekt Seebuskonzept 2022 - Haltestelle Schulstrasse

Plan, Massstab Normalprofil 1:50

Projektverfasser



B3 Brühwiler AG
 Ilgenstrasse 7
 9200 Gossau

www.b-3.ch

7496-G

Genehmigungsvermerke

Entwurf

vom TBA freigegeben

Plan 01.06

Projekt 09.010.008.9102

Mn/FGS

FinV

Ausfertigung für

Format 30 x 63 cm

Fläche 0.19 m²

Vorstudie

Entwurf

Gezeichnet

Geprüft

Datum

Vorprojekt

thg

lul

thg

02.09.2022

Bauprojekt

Genehmigungs- / Auflageprojekt

Ausschreibung

Ausführungsprojekt

Dok. des ausgeführten Werks

Oberbau Fahrbahn T3

Deckschicht	AC 8 N	B70/100	3.0 cm
Tragschicht	AC T 22N	B70/100	7.0 cm
Foundationsschicht	RCB 0/45 OC85		50.0 cm
Geotextil	trennen	FLN 250 oder gleichwertiges	
Total Oberbau			60.0 cm

Oberbau Gehweg

Deckschicht	AC 8N	B70/100	3.0 cm
Tragschicht	AC 16N	B70/100	5.0 cm
Foundationsschicht	UG 0/45 Kat. C90/3		40.0 cm
Geotextil	trennen	FLN 250 oder gleichwertiges	
Total Oberbau			48.0 cm

Oberbau Busbuchten

Beton	C 30/37		22.0 cm
XF4, XC4, XD3			
Konsistenzklasse	C2		
Gesteinskörnung:			
Nennwert Grösstkorn	D_max32		
Chloridgehaltsklasse:	Cl 0.20		
Betonoberfläche:	Besenstrich quer		
Tragschicht	AC F 22	B50/70	8.0 cm
Foundationsschicht	UG 0/45 Kat. C90/3		60.0 cm
Geotextil	trennen	FLN 250 oder gleichwertiges	
Total Oberbau			90.0 cm

Normalprofil

