

Gemeinde Buchegg
Ortsteil Kyburg-Buchegg

Strasse Talstrasse

Abschnitt / Objekt Rest. Bad Kyburg bis Liegenschaft Talstrasse Nr. 4

Projekt Sanierung Talstrasse und Umbau Bushaltestelle Kyburg Bad

Projektphase Bewilligungsverfahren / Auflageprojekt

Inhalt **Situation 1:200**



		Dok.-Nr.	50568 / 12
		Format	60 / 126
		Erstellt	rs
		Geprüft	-
		Freigabe	-
Achs-Nr.	2300	Kürzel	
Bezugspunkt (BP)	104 + 25m bis 105 + 60m	Freigabe	-
Achs-Nr.	2700	Revidiert Index A	
Bezugspunkt (BP)	71.2 bis 71.2 + 20m	Geprüft	
Objekt-Nr. KB	09/0301	Freigabe	
Projekt-Nr.	3TK.01482.P.01		

Amt für Verkehr und Tiefbau
Röthof, Werkhofstrasse 65, 4509 Solothurn
Telefon 032 627 26 33
E-Mail avt@bd.so.ch / www.avt.so.ch

BSB + Partner
Ingenieure und Planer

Basel Tel. 061 264 19 20
Bern Tel. 031 978 00 78
Biberist Tel. 032 671 22 22
Burgdorf Tel. 034 420 16 20

Grenchen Tel. 032 654 59 30
Langnau i.E. Tel. 034 420 16 70
Olten Tel. 032 388 38 38
Solothurn Tel. 032 671 22 22

Legende

Genehmigungsinhalt

- Fahrbahn Kantonsstrasse
- privater Vorplatz
- Gehweg
- Grünfläche
- Pflasterung
- Schotter
- Rampe
- Rückbau / Abbruch
- WAR WAS
- Strassen-/Platzentwässerung
- Gefälle Vorplatz
- Rand / Abgrenzung Projekt
- Geltungsbereich
- vorübergehende Landbeanspruchung während Bau

Fahrbahn Kantonsstrasse
Deckschicht SDA 8-12, PmB 45/80-65 E

Gehweg Kantonsstrasse
Deckschicht AC 8 N, B 70/100

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.

(Hinweis für Planer: gilt für alle Pläne:
In der Legende wird nur dargestellt, was auf den Plänen enthalten ist. Sind mehrere Pläne unterschiedlicher Abschnitte vorhanden (z.B. Situation Teil 1, Teil 2, etc.), dürfen identische Legenden zur Anwendung kommen.)

Orientierungsinhalt (neu)

- Baum / Strauch, Gebüsch

Fahrbahn Kantonsstrasse
Deckschicht 30 mm
Binderschicht 55 mm
Tragschicht 65 mm
Planie 50 mm
Fundation 500 mm

Materialisierung siehe Genehmigungsinhalt
AC B 16 S, PmB 45/80-50 C
AC T 22 N, B 50/70
Ungebundenes Gemisch 0/16, nicht normiert, recycelte Gesteinskörnungen
Ungebundenes Gemisch 0/45, nach SN 670 119-NA, recycelte Gesteinskörnungen

Gehweg Kantonsstrasse
Deckschicht 25 mm
Tragschicht 45 mm
Planie 50 mm
Fundation 400 mm

Materialisierung siehe Genehmigungsinhalt
AC T 16 N, B 70/100
Ungebundenes Gemisch 0/16, nicht normiert, recycelte Gesteinskörnungen
Ungebundenes Gemisch 0/45, nach SN 670 119-NA, recycelte Gesteinskörnungen

Orientierungsinhalt (bestehend)

- Fahrbahn
- privater Vorplatz
- Gehweg
- Grünfläche
- Gewässer
- Baum / Strauch, Gebüsch
- Zaun / Sichtschutzwand
- Mauer / Lärmschutzwand
- Strassenentwässerung
- Gefälle Vorplatz

Orientierungsinhalt Abschlüsse

