



Die neue Lichtsignalanlage, die Platzgestaltung und die Anordnung eines neuen Fussgängerstreifens und Radstreifens erfolgen im Rahmen der Umgestaltungsmassnahmen

Verteiler			Plangrundlagen		
Datum	Index	Empfänger	Plan Nr.	Datum	Unternehmen
10.01.06	D	AVT (2x), KBA II, Gem. Starkkirch, Gem. Wangen, Stadt Olten, smt (2x), RK&P	Olten_0105	11.01.05	Verkehrsmanagement, Olten

Änderungsliste			
Datum	Index	Status	Änderungsvermerk
13.05.05	-	Initiaalfassung	
21.06.05	A	Entwurf	Diverse Änderungen
23.11.05	B	Bauprojekt	Diverse Änderungen
13.12.05	C	Erschliessungsplan	Diverse Änderungen
09.01.06	D	Erschliessungsplan	Diverse Änderungen

Legende
Dieser Plan hat nur orientierenden Inhalt

- Fahrbahn
- Trottoir
- Busspur best.
- Busspur neu
- Radstreifen best.
- Radstreifen neu
- neue Ränder/ Abgrenzungen
- Markierung best.
- Markierung neu
- Mehrzweckstreifen

Die öffentliche Planaufgabe erfolgte vom 6. Febr. 2006 bis 7. März 2006

Vom Regierungsrat durch heutigen Beschluss Nr. 1730 genehmigt. Solothurn, den 19. Sept. 2006
Der Staatsschreiber:
Dr. K. Fuchs

entlastung
region olten

Entlastung Region Olten
Verkehrsmanagement Olten / Wangen b. Olten
Stadt Olten
Kantonsstrasse H5: Unterführungsstrasse - Aaraustrasse
Abschnitt von Roll-Strasse bis Engelbergstrasse

Erschliessungsplan
Situation 1 : 500



Massstab:	Format:	Datenpfad:	Interne Plannummer:
1 : 500	126/30 cm		873169.3010-4F [001]

Rev.	Datum	Koord.	Beschreibung:	Gez.	Konstr.	Gen.
-	13.05.2005		Initiaalfassung Vorprojekt	haj	-	Stö
A	21.06.2005		Vorprojekt zur Vernehmlichung	ZB	-	Stö
B	23.11.2005		Entwurf Bauprojekt	haj	-	Stö
C	13.12.2005		Entwurf Erschliessungsplan	haj	-	Stö
D	09.01.2006		Erschliessungsplan	haj	-	Stö
E	28.09.2006		Anpassung Knoten Bifang	FGR	-	Stö
F	25.10.2006		Anpassungen	ais	-	Stö

Plannummer AVT: -
Eingang: -
Abgabe: -

Projektverfasser:
smt ag ingenieure + planer
RUODOLF KELLER & PARTNER
smt ag ingenieure + planer
RUODOLF KELLER & PARTNER
solothurnstrasse 24
CH-4501 solothurn
telefon 032 628 59 28, fax 032 628 59 25
lg.moltan@smt.ch

AVT AMT FÜR VERKEHR UND TIEFBAU