



Situations 1:200

Legende Werkleitungen

Projekt	Bestand	
		Schmutzabwasser / Mischabwasser KS
		Regenabwasser KS / SS / ES
		Elektrizität (EKS, EWS, NOK) Kandelaber / Leuchte / Schacht
		Gas Schieber
		Kabelkommunikation (SASAG / Cablecom) Schacht
		Telekommunikation (Swisscom) Schacht
		Verkehrsregelung (LSA/PLS) Schacht
		Wasser Schieber / Ober- / Unterflurhydrant
		Drittprojekt Schacht

Legende Strassenbau

NEU	BESTEHEND		
		Strasse Vollausbau	
		SDA 4/12 PmB 45/80-80 (CH-E)	3.0cm
		AC B 22 H PmB 45/80-65 (CH-E)	7.0cm
		AC T 22 S B 50/70	10.0cm
		Kiesgemisch 0/45, frostsicher	50.0cm
		Strasse Teilausbau Deck- und Binderschicht	
		SDA 4/12 PmB 45/80-80 (CH-E)	3.0cm
		AC B 22 H PmB 45/80-65 (CH-E)	7.0cm
		Trottoir / Bankett Vollausbau	
		AC 8 N B 70/100	3.0cm
		AC T 16 N B 70/100	5.0cm
		Kiesgemisch 0/45, frostsicher	40.0cm
		Pflasterung	

Legende Randabschlüsse

	Randstein 15-19/25 TB SH, Norm SH-03	0 +10
	Randstein 15-19/25 mit WS Typ 12 TB SH, Norm SH-03	0 +10
	Schalenstein Typ 15 gestürzt, mit WS Typ 12 TB SH, Norm SH-04, Absatz 4cm	0 +1 +3
	Inselstein 30/3-8 Auf Deckbelag geklebt	0 +3 +8
	Bundstein, Schalenstein Typ 12 TB ZH, Norm 611	0 -0

Stadt Schaffhausen
Baureferat
8201 Schaffhausen



**Aufwertung und Verkehrsoptimierung
Bereich Adlerunterführung / Schwabentor**

Auflageprojekt

Strassenbau, Teil 3

Situation 1:200

Planaufgabe 28.06.2024-27.07.2024

Bauherr:
Stadt Schaffhausen
Baureferat
Stadthaus
Postfach 1000
8201 Schaffhausen

Projektverfasser:
Wüst Rellstab Schmid AG
Moserstrasse 27
8200 Schaffhausen

Datum: 24.06.2024

Datum: 24.06.2024

Unterschrift:

Unterschrift:

WÜST RELSTAB SCHMID AG
DIPL. BAUINGENIEURE ETH/SIA
CH-8200 Schaffhausen Moserstrasse 27
T +41 52 630 04 10 www.wrs-ing.ch



Dokument-/Plan-Nr.

5938-313

Datum	Erstellt	Index A	Index B	Index C	Index D	Format	30x105
24.06.2024						Massstab	1:200
Gez.	JM					W:\Projekte\Alpian\Proj\5938 Adlerstrasse_Durachkanal.prj	
Gepr.	DS						