



ARCHITEKTURBÜRO ALTWEGG OBERHÄNSLI AG
 FALKENSTRASSE 27 TEL. 071 / 657 21 27
 8570 WEINFELDEN www.altwegg.ch / E-MAIL: info@altwegg.ch

Plan	Situation Kanalisation	1:100
608-109	Werkplanung	
Objekt	Einfamilienhaus Ammann Parzelle 2944, Hausstrasse 8570 Weinfelden	gez. 23.04.2026 mm
Bauherr	Elber & Johannes Ammann Hausstrasse 16 8570 Weinfelden	rev.
Massstab	1:100	Grösse 84 / 59.4

OK F BO OBERGESCHOSS = +2.90 = 465.40 m.ü.M.
 OK F BO ERDGESCHOSS = ±0.00 = 462.50 m.ü.M.
 OK F BO UNTERGESCHOSS = -3.00 = 459.50 m.ü.M.

PLANLEGENDE:

ALLE MASSE SIND ROHMASSE UND VOM UNTERNEHMER AM BAU ZU KONTROLLIEREN

	BETON	SW	SCHWELLENHÖHE	BO	BODEN
	BACKSTEIN	BR	BRÜSTUNGSHÖHE	DE	DECKE
	KALKSANDSTEIN	ST	STURZHÖHE	F	FERTIG
	BETONFERTIGELEMENTE	OK	OBERKANT	R	ROH
	MÖRTEL, GIPS	UK	UNTERKANT		
	HOLZ	AK	AUSSERKANT		
	DÄMMSTOFFE				
	NATURSTEIN				
	SPERRSCHICHT				

TÜR- UND FENSTERHÖHEN GEMESSEN AB OK FERTIG HÖHEREM BODEN,
 SCHWELLE, bzw. FENSTERBANK BIS UK ROH STURZ.



M4318	D	+454.10
	E	+451.94
	A	+451.90
	S	+451.90

Anschluss an öffentliche Kanalisation
 Kernbohrung oberes Drittel der Leitung
 mit Densu-, Connes- oder gleichwertigem Anschlussstück ausführen
 Abnahmekontrolle vor Eindeckung durch Bauamt Weinfelden!

4318	D	+404.09
	E	+401.63
	A	+401.29
	S	+401.02

Anschluss an öffentliche Kanalisation
 Kernbohrung oberes Drittel der Leitung
 mit Densu-, Connes- oder gleichwertigem Anschlussstück ausführen
 Abnahmekontrolle vor Eindeckung durch Bauamt Weinfelden!

Aufbruch Asphalt und wieder eindecken

Aufbruch Verbundplatte und wieder eindecken