
 Departement
 Bau, Verkehr und Umwelt
 Abteilung Tiefbau

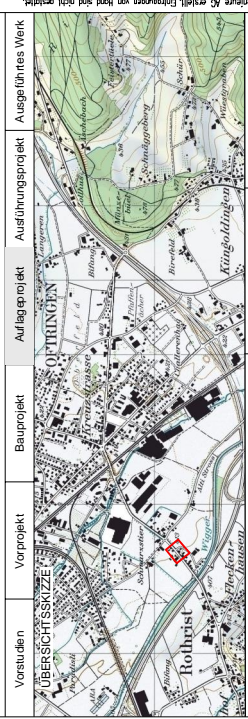
<p>GEMEINDE</p> <p>Oftingen IO</p> <p>Plan entspricht nicht dem Projektstand. Der Plan wird für Schulungszwecke verwendet</p>
--

STRASSE	K235 Bernstrasse
BEREICH	C516 + 20m - C516 + 50m

OBJEKT
L-00217 K235 / LSW Bernstrasse 29
Parzelle Nr. 1610

PLAN

Situation 1:200



PROJEKTVERFASSER

Gruner Ingenieure AC
 Altenburgerstrasse 49, CH-5200 Brugg
 Telefon 056 660 639 639 Fax 056 441 15 75
 SW CH 56 9001 (1994/2000) Zertifikat-Nr. 46313, 30. April 1997

PLAN NR. 201261/099 - 102

FORMAT : 030 / 063
 FLÄCHE : 0,189m²

PROJEKT		NAMME	DATUM
GEZEICHNET		WAS	18.08.2014
GEPRÜFT		HRR/BKE	18.08.2014
ÄNDERUNGEN		INDEX	
	A	WLR	11.12.2014
	B	WLR	25.10.2016
EINGEGEHEN			
FREIGABE			
REG. NR.		PLANNR.	102

BAUHERR
 Abteilung Tiefbau
 Realisierung

colornet CAD-PLAN : J:\B\201261099_LSW_K235_010tingen.gpt\102_LSW_K235_LSW_Berstress2.d

2022.03.01 Version 1.23.1.04.1

Revisions: 25.-10.-2016

PROJEKTVERFASSER

Gruner Ingenieure AC
 Altenburgerstrasse 49, CH-5200 Brugg
 Telefon 056 660 639 639 Fax 056 441 15 75
 SW CH 56 9001 (1994/2000) Zertifikat-Nr. 46313, 30. April 1997

PLAN NR. 201261/099 - 102

FORMAT : 030 / 063
 FLÄCHE : 0,189m²

PROJEKT		NAMME	DATUM
GEZEICHNET		WAS	18.08.2014
GEPRÜFT		HRR/BKE	18.08.2014
ÄNDERUNGEN		INDEX	
	A	WLR	11.12.2014
	B	WLR	25.10.2016
EINGEGEHEN			
FREIGABE			
REG. NR.		PLANNR.	102

BAUHERR
 Abteilung Tiefbau
 Realisierung

colornet CAD-PLAN : J:\B\201261099_LSW_K235_010tingen.gpt\102_LSW_K235_LSW_Berstress2.d

2022.03.01 Version 1.23.1.04.1

Revisions: 25.-10.-2016