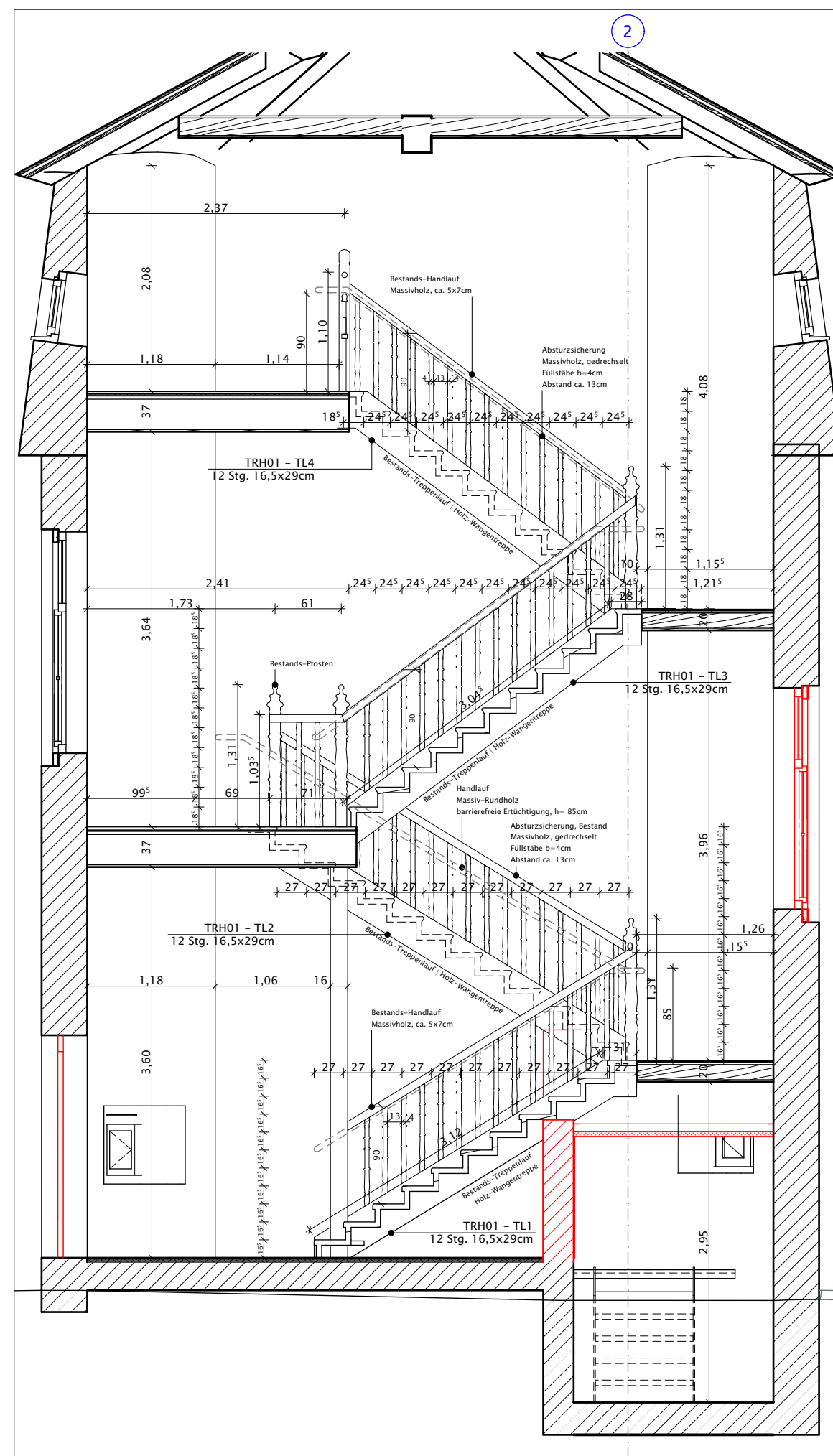
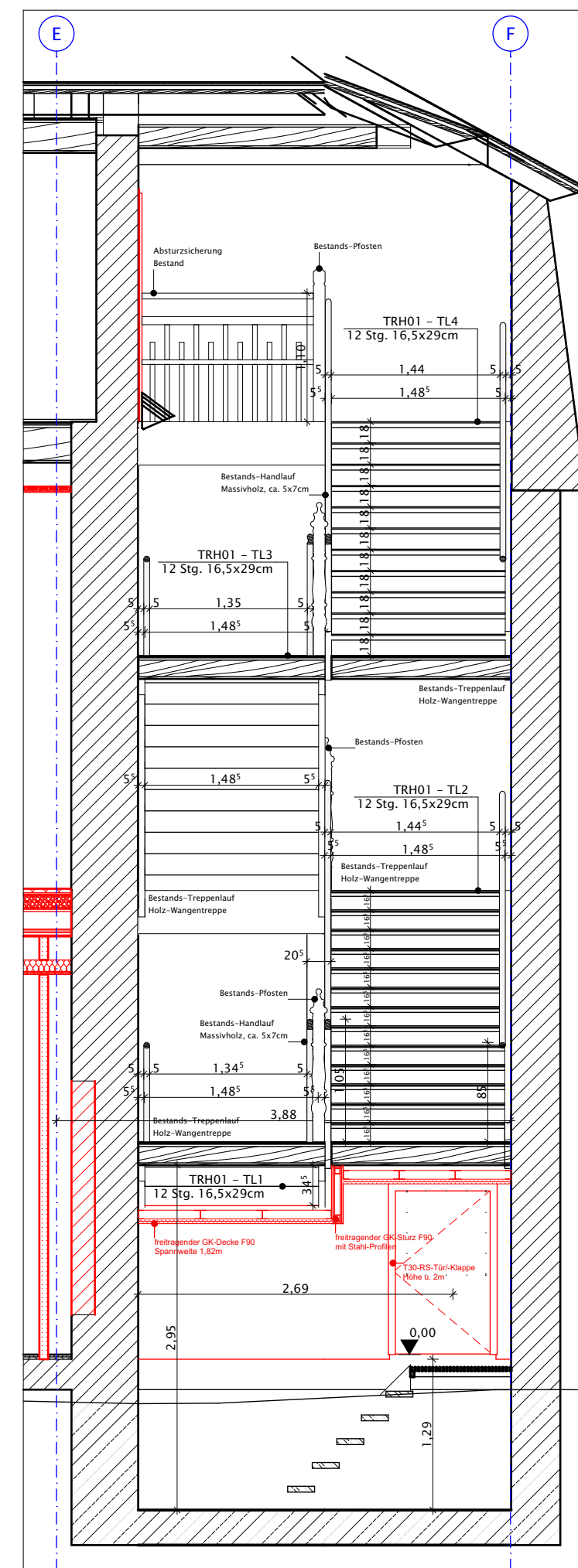


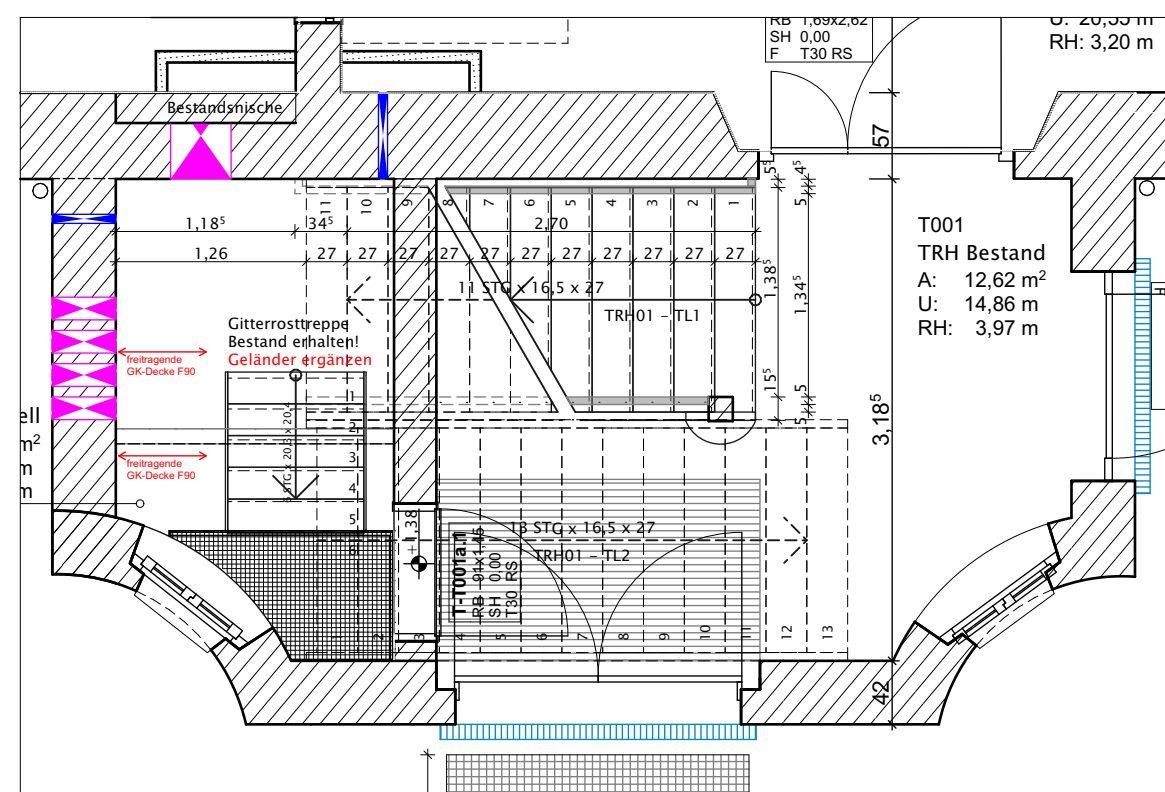
**Schnitt** **THR1 Altbau** **1:50**



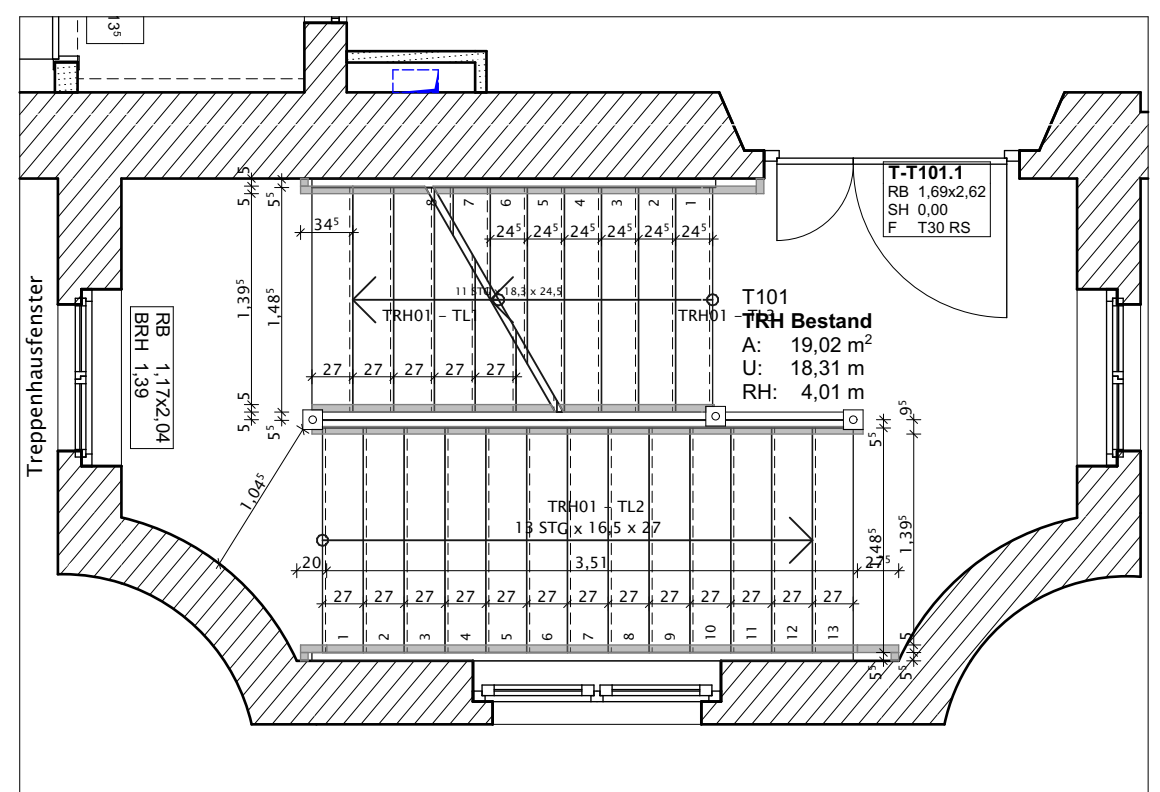
**Schnitt** **THR1 Altbau** **1:50**



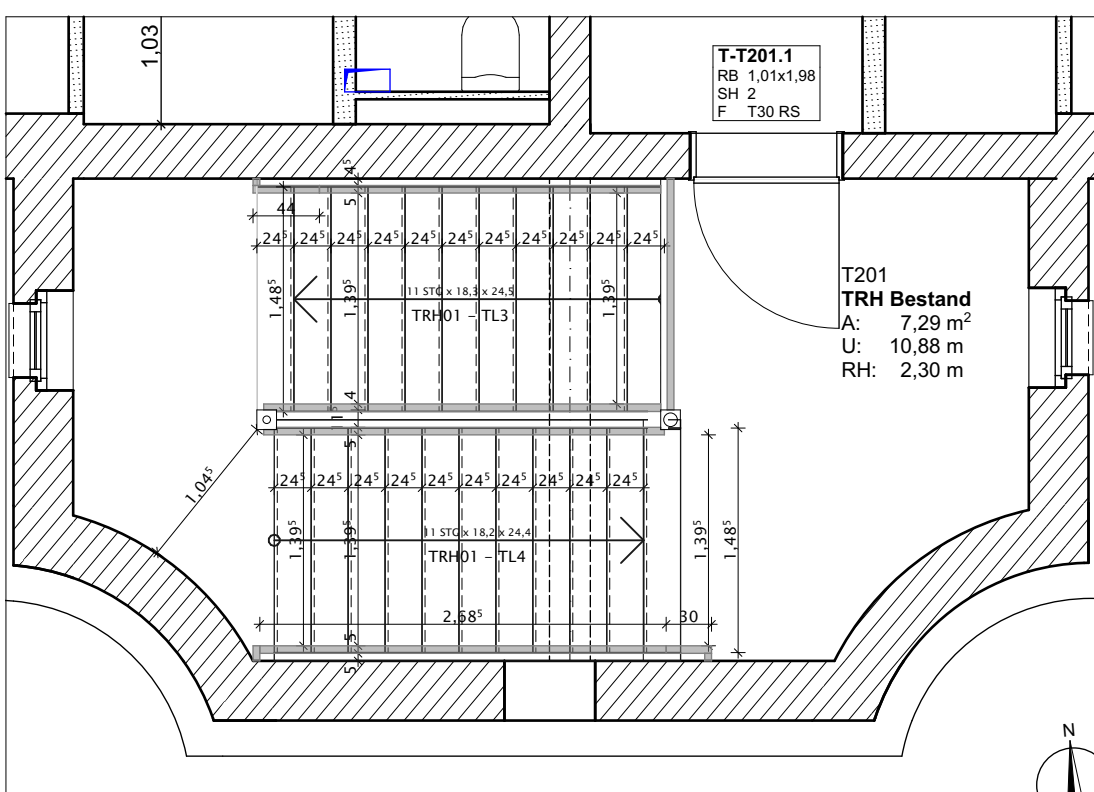
**Schnitt**                      **TRH EG Bestand**                      **1:**



**Schnitt** **EG** **1:50**



**Schnitt** **OG** **1:5**






































**Schnitt** **Dachgeschoss** **1:50**

**Allgemein**  
Alle Angaben und Maße sind auf Übereinstimmung mit den örtlichen Verhältnissen zu prüfen.  
Bei Abweichungen ist Abstimmung mit Bauüberwachung erforderlich! Die Ausführungspläne des Tragwerkplaners sind unbedingt zu beachten.

Höhen beziehen sich auf  $\pm 0,00$  = OK FFB EG Treppenhaus Bestand. Die angegebenen Flächen sind Rohbaumaße ohne Putzabzug. Die angegebenen Türmaße entsprechen den herzustellenden Rohbauöffnungen ab OKFFB. Die angegebenen Brüstungshöhen (BRH) entsprechen den herzustellenden Brüstungshöhen ab OKFFB. Wände mit Brandschutzanforderungen sind bis auf den Rohfußboden bzw. zur Rohdecke zu führen.

Alle Durchbrüche und Schächte sind nur gültig in Verbindung mit der aktuellen Ausführungsplanung der Fachingenieure. Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung bekanntzugeben. Darstellung Deckenschlitze und Bodendurchbrüche als Aufsicht. Angegebene Höhen beziehen sich auf OKFFB, sofern nicht anders angegeben.

**Brandschutz**  
Wände mit Brandschutzanforderungen sind bis auf den Rohfußboden bzw.- zur Rohdecke zu führen.  
Die Wandanschlüsse sind entsprechend der DIN auszuführen.

LEGENDE BESTANDSGEBÄUDE		LEGENDE NEUBAU			
	Bestand		Mauwerk		Trockenbauwand
	Dämmung neu		Stahlbeton		Holz
	Mauwerk neu				
	Trockenbau neu				
	Abbruch				
<b>o o o o BRANDABSCHNITT</b>		<b>Deckenspiegel</b>			
	F90-M / EI 90-M		HWL, Akustikdecke		HWL, Deckenspiegel
	F90 / EI 90		Rasterdecke Küche		Gipskarton platte
	F30 / EI 30		Gipskarton F30		GK Feuchtraum
	nichtwendiger Treppenaum	<b>Bodenspiegel</b>			Parkett
	nichtwendiger Flur		Fliessen		Linoleum
	nichtwendiger Flur		Naturstein		Linoleum
	Position Motorsaniereinheit Verankerung Sonnenschutz	<b>Estrich</b>			Zementestrich
	Höhenkote FFB Bezug zu OK FFB EG		Gulapfahlestrich		Heizestrich
	Höhenkote FFB Bezug zu OK FFB EG		Trockenestrichplatten		Heizestrich
	Höhenkote FFB Bezug zu OK FFB EG				

[illegible]

Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaße der Fenster und Türen bzw. nicht vermaßte Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.

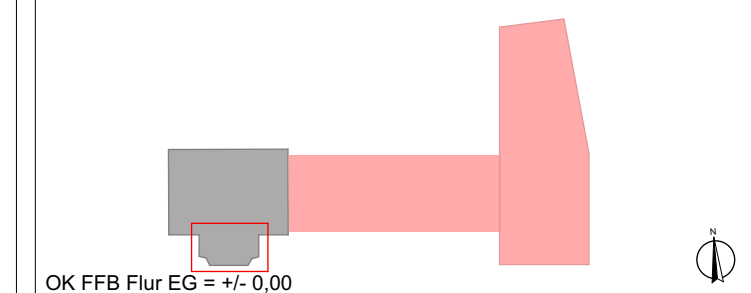


Objekt	
Grundschule Gundorf Modernisierung und Erweiterung Leipziger Str. 210, 04178 Leipzig	LIGIS-ID: 002507g001

Auftraggeber	
--------------	--

Architekt	Fachplaner
-----------	------------

Übersicht / Lage- / Höhenbezug



Treppenhaus 01 Altbau

Leistungsphase	
----------------	--

Ausführungsplanung
--------------------

Datei:	Blattnr.:
--------	-----------

002507g001\_5\_ARC\_DE05.3\_Treppenhaus 01 Altbau.dwg DE05

Blattnr.:
-----------