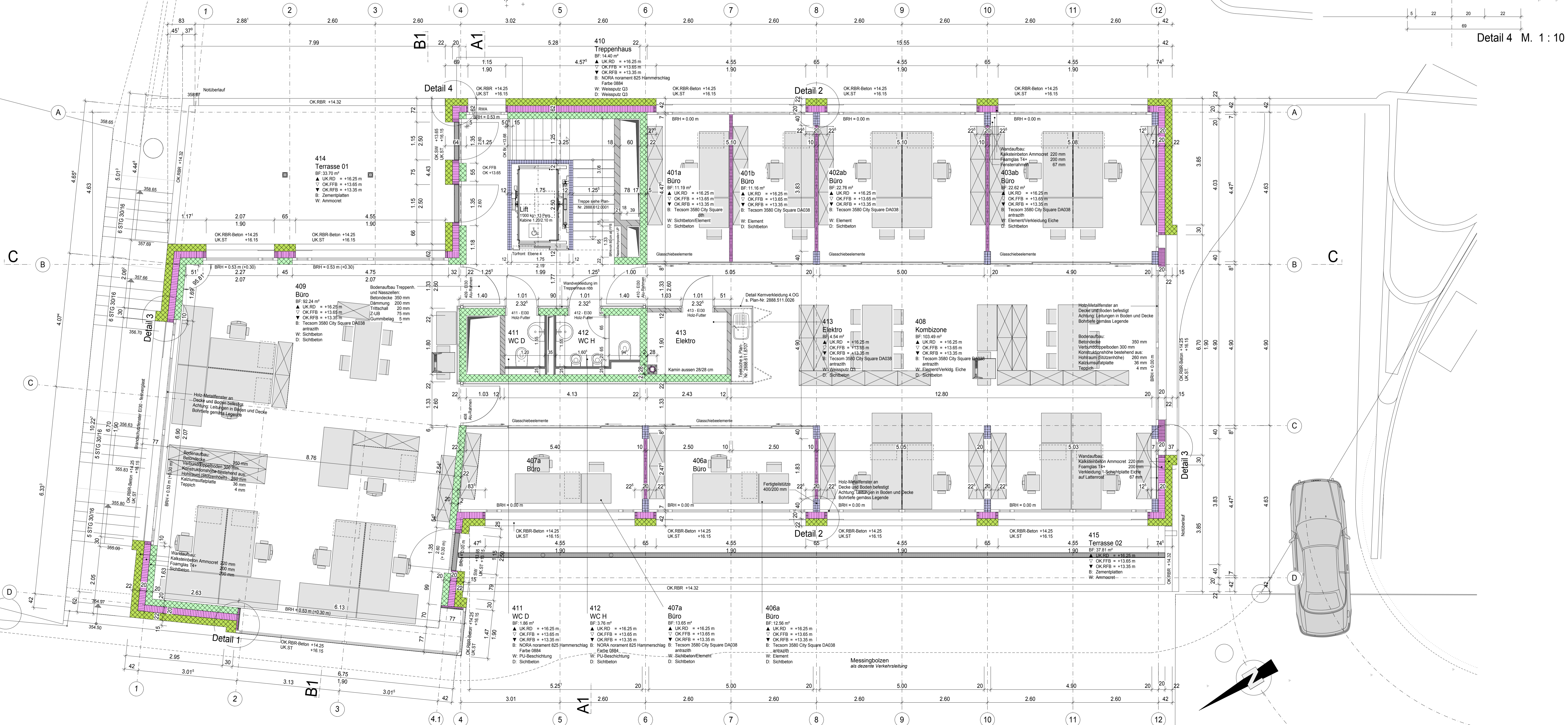


Legende:

Bestand allgemein	OK FFB	Oberkante Fertigglasboden
Abbruch	OK FRD	Oberkante Rohglasboden
Neu	UK RD	Unterkante Rohdecke
Beton bestehend	UK FD	Unterkante Fertigdecke
Beton bewehrt	UK F.SI	Unterkante fertig Sturz
Kalksandenbeton - Ammocoet	OK F.BA	Oberkante Fertigbank
Betonbeton / Fertigplatte	OK RBR	Oberkante Rohabstanzung
Kalksandenbeton - Ammocoet	B	Boden
Backstein bestehend	W	Wand
Backstein MB - tragend	D	Decke
Backstein MB - nicht tragend	LH	Lichte Raumhöhe
Kalksandenbeton MK - tragend	RH	Rohre Raumhöhe
Kalksandenbeton MK - nicht tragend	BRH	Brüstungshöhe OK-R Schwelle
Leichtbau	SW	Schwelle
Stahlbau		
Holzbau		
Wärmedämmung / Dämmstoffe		
Sperrschichten (Wind, Dampf, Wasser)		

OK fertige Höhe
UK fertige Höhe
OK rohe Höhe
UK rohe Höhe
rohe = fertige Höhe

Gebäude B - Grundriss 4.OG siehe Plan Nr. 2888.621.6001



Detail 4 M. 1:10

M 1:50
0 2.5 m 5 m

Achtung: TABS-Leitungen in der Betondecke! Es dürfen keine Kernbohrungen durchgeführt werden!
Die nachfolgenden in der Planfläche (TAB) Flächen der Decken und Böden benötigt form. Diese sind von den Unternehmern auf eigene Verantwortung auf dem Bau zu kontrollieren bzw. aufzunehmen.
Trennungen sind ab OK fertig höheren Boden, resp. OK fertiger Schwelle bis UK roher Sturz.
Brüstungshöhen verstehen sich ab OK fertiger Boden bis OK roher Brüstung.
Für die Stahlbetonkonstruktion gelten spezielle Ingenieurpläne.
Ausprägungen und Einlagen in den Betonwänden werden in speziellen Plänen angegeben.
Mauerwerk nach SIA 266

± 0.00 = 355.00 m.ü.M. = OK FFB Erdgeschoss Gebäude A (Bürogebäude)

F	22.10.12	SPS	JAE	Anpassung Einrichtung
E	12.09.12	SPS	JAE	Glaswandelemente und Möbel angepasst
D	xx.xx.xx	IPF	JAE	Rinnen und Dachabläufe Terrasse
C	22.07.11	IPF	JAE	Liftschacht gem. Element AG; Legende: Definition Bohrtiefe Betondecke
B	26.05.11	IPF	JAE	Liftschacht
A	26.04.11	IPF	JAE	WC IV; Abschottung L-Schacht; Koten Aussentreppe
Index	Datum	gez.	gepr.	Änderungen

Neubau Römerhof, 5408 Ennetbaden
Bürogebäude und Wohngebäude, Sonnenbergstrasse

Ausführung
Gebäude A
4. Obergeschoss

Werkplan

GÄHLER PARTNER
INTEGRIERTE BAUPLANUNG
Badstrasse 16, CH-5408 Ennetbaden
Telefon +41 (0)56 200 95 11, Fax +41 (0)56 200 95 07
info@gpah.ch, www.gpah.ch

Datum: 11.03.2011
gezeichnet: IPF
CAD: JAE
Altplan: 594/1189

geprüft: JAE
Grösse: Massstab: 1:50
Plan-Nr.: 2888.611.6001
Index: F