

VORBEHALTE DEFINITIVE AUSFÜHRUNGSPLANUNG (DAP)
 Weitere Änderungen aufgrund PAP / DAP Fachplaner werden vorbehalten.

Die Koordination zwischen Planern und/oder Unternehmern ist Sache des TU. Die Freigabe zur Ausführung erfolgt durch den TU.

Mieterausbau (MAB Dritte)	Alle Elemente MAB Dritte (grün dargestellt) sind nur indikativ & nicht Teil des Grundausbaus (GAB, Los 1)
---------------------------	---

BKP 20 - 21 (Baugrube - Rohbau 1)	Sämtliche Einlagen und Auspassungen sind mit Fachplaner zu koordinieren - Siehe Pläne Fachplaner.
BKP 22 - 26 (Rohbau 2 - Transportanlagen)	Diese Arbeiten sind noch nicht definitiv koordiniert - Änderungen gem. PAP/DAP vorbehalten.
BKP 27 - 28 (Ausbau 1 & 2)	Diese Angaben sind informativ - Änderungen gem. PAP/DAP vorbehalten.
BKP 3 (Betriebs-einrichtungen) / BKP 4 (Umgebung)	Diese Angaben sind informativ - Änderungen gem. PAP/DAP vorbehalten.

Revisionen Architekt

Index	Datum	Gez.	Änderung
DAP 02	28.04.2017	rhu/ml/hw sh/vga	Wechsel Lüftungs- und Stufplügel bei Fassadenelementen vor Stützen entlang der Ostfassade gemäss Ang. Fassadenelement; Anp. Türhöhe in Türsymbol gem. Entwürfen Türliste bei Türen OE_AS_OG14_DA30_T_-CG20_T_-DA33_T_-CG33_T; Ergänzung Steckdose gem. Raumplan Lüftboby in Absprache mit Elektroplaner; marginale Anpassung schräge Stützen gem. Ang. Schalungspolne Bauung;
DAP 03	18.08.2017	rhu/ml/hw sth	Anp. Revisionslinie für Boiler in Nasszellen; Einpflegen der finalen Positionen der Sprinkleranlagen gem. Ang. Sanitär ASW (Grundlage Installationsplan Koordination Decke OG04 Index 01); Einpflegen der finalen Positionen Elektrokomponenten an Decke gem. Ang. Elektroplaner; Anpassung Raumstempel an aktuelle Schachtfächern;

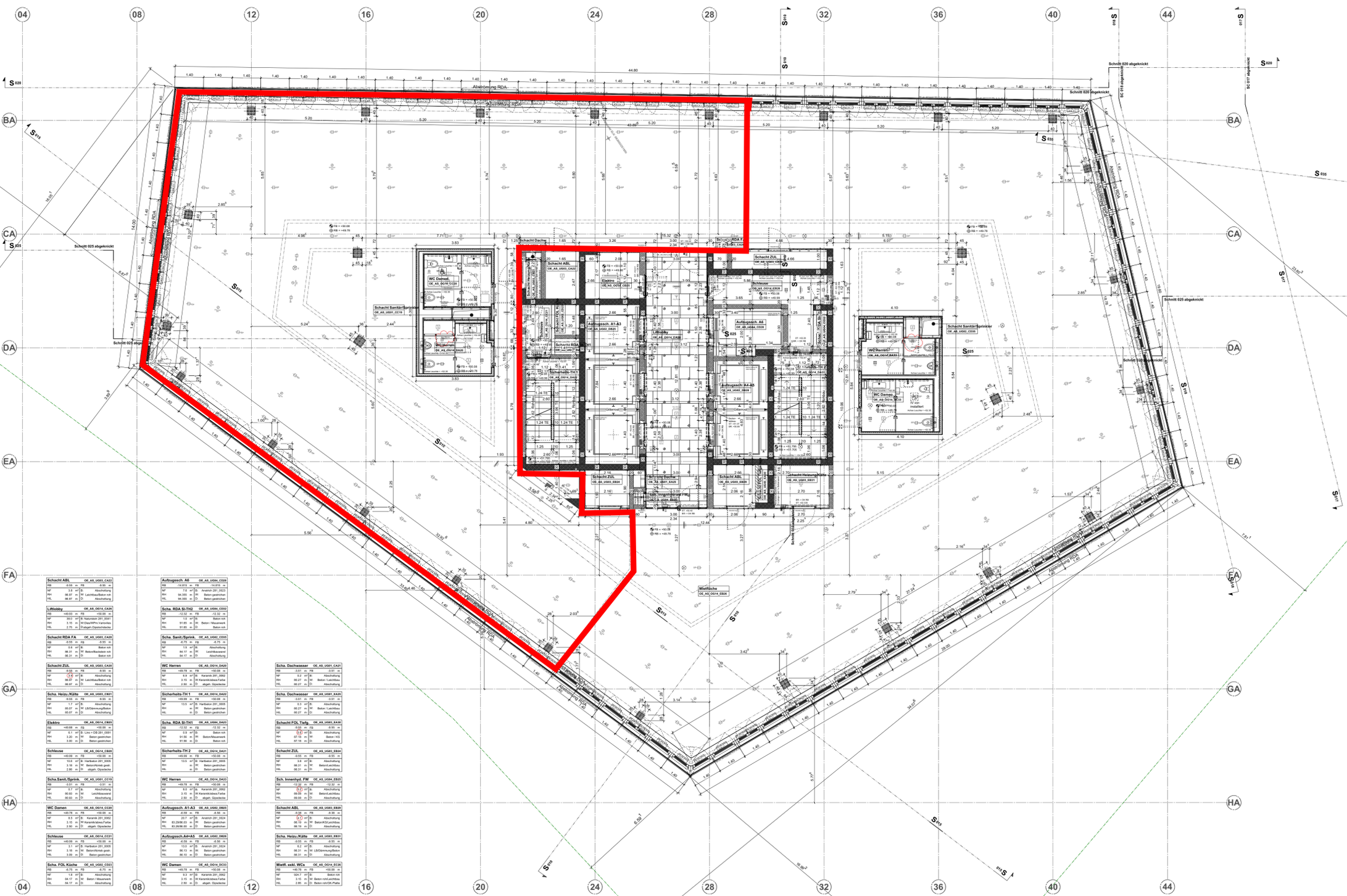
Revisionen Fachplaner

Index	Datum	Gez.	Änderung
-------	-------	------	----------

Raum Legende Fachplaner

Raum Plankopf Fachplaner

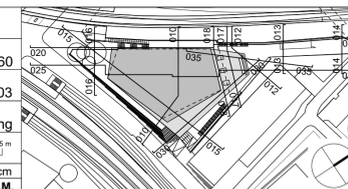
Index	Datum	Gez.	Änderung
-------	-------	------	----------



Schicht AB <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Aufzugsch. AB <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht BA <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht BC <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht CD <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht DE <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht EF <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht FG <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht GH <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht HI <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht JA <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht KB <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht LC <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht MD <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht NE <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht OF <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht OG <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht PH <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht QJ <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht RK <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht SL <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht TM <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht UN <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht VO <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht WP <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht XQ <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht YR <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m	Schicht ZS <small>OE AS_OG14_CAD</small> M: 0.00 m H: 0.00 m L: 0.00 m U: 0.00 m
---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Neubau Andreassturm (Andreasstrasse)
 8050 Zürich-Oerlikon
 Projektnummer Bauherrschaft 1120960
 Bezeichnung Dokument OE_AS_52A_GR_XX_OG14_UE1_AR_V03
 Projektphase Definitive Ausführungsplanung
 Massstab 1:100
 Format 94.5x59.4cm
 Nullhöhe ±0.00 = 435.31 m ü.M.



Architekt Definitive Ausführungsplanung Grundriss 14. Obergeschoss Übersicht	Index 03	Internetplattform-Nr. Plan-Nr. 291 152 GR OG14 100 Datei-Arch. 291 152 GR OG14.vwx Datum / gez. 18.08.2017, mcl/sth/rhu/hw Revidiert
Fachplaner	Fachpl-Index	Internetplattform-Nr. Plan-Nr. Datei-Fachpl. Datum / gez. Revidiert

Die Pläne sind nur in der Originalgrösse massstäblich.
 Spiegeln Masse dieses Planes sind vom Unternehmer zu übernehmen. Die genaue Masse für die Lieferung sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung am Bau zu kontrollieren. Typzeichnungen und Materialangaben sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu kontrollieren und durch den Hersteller/Lieferanten bestätigen zu lassen. Bei Massdifferenzen und alttäglichen Unklarheiten ist vorzugsweise mit der Bauleitung Kontakt aufzunehmen.
 Höhenangaben beziehen sich auf die Kote +/- 0.00 (±0.00 m ü. M.).
 Fensteröffnungen sind jeweils als Lichtmass der rohen Fensteröffnung angegeben, das heisst ab OK rohe Brüstung bis UK roher Sturz angegeben.
 Auspassungen sind den Spezialplänen für Elektro, Sanitär, Heizung und Lüftung sowie den Koordinationsplänen zu entnehmen.

Bauherrschaft SBB AG Immobilien Development Vulkanplatz 11 CH - 8048 Zurich	Gesamtleitung (GPL) Dr. Thomas Rinas Immobilien Development Vulkanplatz 11 CH - 8048 Zurich +41 79 875 80 05 thomas.rinas@sbb.ch	Projektleitung Nutzung und Betrieb SBB AG Immobilien Bewirtschaftung Vulkanplatz 11 CH - 8048 Zurich
Projektleitung Bau (PL Bau) Brigitte Hutter Ernst Basler + Partner AG Mühlebachstr. 11 CH - 8032 Zurich +41 44 395 16 16 marcel.gilgen@ebp.ch	Totalunternehmer Implenia Schweiz AG Industriestrasse 24 CH - 8305 Dietlikon +41 58 474 74 74	Architekt GIGON / GUYER Dipl. Architekten ETH/BSA/SIA AG Carmenstr. 28 CH - 8032 Zurich +41 44 257 11 11 info@gigon-guyer.ch



VORBEHALTE DEFINITIVE AUSFÜHRUNGSPLANUNG (DAP)
 Weitere Änderungen aufgrund PAP / DAP Fachplaner werden vorbehalten.

Die Koordination zwischen Planern und/oder Unternehmern ist Sache des TU. Die Freigabe zur Ausführung erfolgt durch den TU.

Mieterausbau (MAB Dritte)	Alle Elemente MAB Dritte (grün dargestellt) sind nur indikativ & nicht Teil des Grundausbaus (GAB, Los 1)
---------------------------	---

BKP 20 - 21 (Baugrube - Rohbau 1)	Sämtliche Einlagen und Auspassungen sind mit Fachplaner zu koordinieren - Siehe Pläne Fachplaner.
BKP 22 - 26 (Rohbau 2 - Transportanlagen)	Diese Arbeiten sind noch nicht definitiv koordiniert - Änderungen gem. PAP/DAP vorbehalten.
BKP 27 - 28 (Ausbau 1 & 2)	Diese Angaben sind informativ - Änderungen gem. PAP/DAP vorbehalten.
BKP 3 (Betriebs-einrichtungen) / BKP 4 (Umgebung)	Diese Angaben sind informativ - Änderungen gem. PAP/DAP vorbehalten.

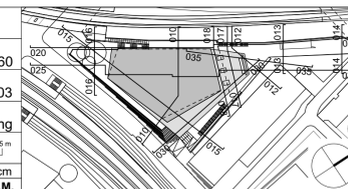
Index	Datum	Gez.	Änderung
DAP 01	24.05.2017	rhu/mch/w	Anp. Türhöhe in Türsymbol gem. Eintragungen Türliste bei Türen OE_AS_OG21_DA20_T_-CC20_T_-DA33_T_-DC33_T; Ergänzung s/bilaga Steckdose gem. Raumplan Liftlobby in Absprache mit Elektroplaner; Verschiebung Bodenblech/Notüberlauf TH2 für Aussenstiepe (inkl. Wandauspassung); Blechverkleidung durch Putz bei Kernausserwänden ersetzt gem. Entscheidg TU; Entfall Einbringung Aufzüge in Decke 21 OG über Liftlobby gemäss Angaben IBU / Fa. Kore vom 10.05.17; Anp. Revisionslinie für Boiler in Nasszellen; Verschmälerung Treppenelement Typ 19 gem. Ang. ASW in Absprache mit IBU; Anp. Schachtdimensione bei Schacht Forstul Tiefgarage OE_AS_UG03_EA30; Schacht Abluft OE_AS_UG03_EB29 und umbenanntem Schacht HKS OE_AS_UG03_EB31 gem. Ang. Fachplaner HLKS; Als Folge Versch. Leuchte und Anp. Leuchtenachse;
DAP 02	07.07.2017	rhu/mch/w	Versch. Wand bei FOL TG OE_AS_UG03_EA30; Anpassung Leitungsführung Abtönung RWA Aufzugsschacht A4-A5, als Folge Anp. Leuchtenachse; Ersatz der Betonwand bei Revisionslinien durch eine Leichtbauwand in Absprache mit Bauplan- und Fachplaner HLKS;
DAP 03	18.08.2017	rhu/mch/w	Entfall Sturz engrenzend an Schacht Abluft Gastro EGOG01 bei Schacht Dachwasser OE_AS_UG01_CA21 in Absprache mit Sanitärplaner; Ergänzung Sturz bei Schacht Zuluft OE_AS_UG03_EB24 & Schacht Zuluft UG03_CA30 in Absprache mit Bauplan- und Lüftungsplaner; Anpassung Kote Türsturz OG21_OD22; Wegfall Zustromung RDA bei Schleuse OG21_CB28 gem. Absprache mit Fa. Foppa und Lüftungsplaner; Anpassung Raumtemper an aktuelle Schachtfächchen;

Index	Datum	Gez.	Änderung
Revisionen Fachplaner			
Foppa und Lüftungsplaner; Anpassung Raumtemper an aktuelle Schachtfächchen;			

Raum Legende Fachplaner	
Raum Plankopf Fachplaner	



Neubau Andreassturm (Andreasstrasse)
 8050 Zürich-Oerlikon
 Projektnummer Bauherrschaft 1120960
 Bezeichnung Dokument OE_AS_52A_GR_XX_OG21_UE1_AR_V03
 Projektphase Definitive Ausführungsplanung
 Massstab 1:100
 Format 94,5x59,4cm
 Nullhöhe ±0.00 = 435.31 m ü.M.



Architekt	Definitive Ausführungsplanung Grundriss 21. Obergeschoss Übersicht	Index	03	Internetplattform-Nr.	291 152 GR OG21 100	Datei-Arch.	291 152 GR OG21.vwx
Fachplaner		Fachpl-Index		Internetplattform-Nr.		Datum / gez.	18.08.2017, mcl/sta/rhu/w
				Plan-Nr.		Datei-Fachpl.	
				Datum / gez.		Revidiert	

Bauherrschaft SBB AG Immobilien Development Vulkanplatz 11 CH - 8048 Zürich	Gesamtleitung (GPL) Dr. Thomas Rinas Immobilien Development Vulkanplatz 11 CH - 8048 Zürich +41 79 875 80 05 E-mail: thomas.rinas@sbb.ch	Projektleitung Nutzung und Betrieb SBB AG Immobilien Bewirtschaftung Vulkanplatz 11 CH - 8048 Zürich
Projektleitung Bau (PL Bau) Brigitte Hutter Ernst Basler + Partner AG Mühlebachstr. 11 CH - 8032 Zürich Telefon: +41 44 395 16 16 E-mail: marcel.gilgen@ebp.ch	Totalunternehmer Implenia Schweiz AG Industriestrasse 24 CH - 8305 Dietlikon Telefon: +41 58 474 74 74	Architekt GIGON / GUYER Dipl. Architekten ETH/BSA/SIA AG Carmenstr. 28 CH - 8032 Zürich Telefon: +41 44 257 11 11 E-mail: info@gigon-guyer.ch



Schicht AB OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m	Aufzug AB OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m	Schicht BA OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m	WC Damen OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m
Schicht CA OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m	Schicht DA OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m	Schicht EA OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m	Schicht FA OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m
Schicht GA OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m	Schicht HA OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m	Schicht IA OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m	Schicht JA OE_AS_UG03_CA21 M 0.00 m M 0.00 m M 0.00 m