

# Bauprojekt | Schnitt D-D

TK Architekten

## Limmattalstrasse 400, 8049 Zürich

Bauherrschaft	Geschäftshaus City AG c/o EBV Immobilien AG Birmensdorferstrasse 24   8902 Urdorf   +41 44 735 41 00
Architekt	TK Architekten AG Frohburgstrasse 60, 8006 Zürich   +41 44 254 20 30   mail@tkarchitekten.ch
Baumanagement	Allico AG Freiestrasse 204, 8032 Zürich   +41 44 388 80 10   info@allico.ch
Bau-Ingenieur	Bridge Design Services AG Wikikonstrasse 15, 8032 Zürich   +41 44 501 04 50   wessaminaw@bds-ag.ch
HLS	TEWE AG Brauerstrasse 104, 8004 Zürich   +41 44 322 18 00   info@tewe-ag.ch
Elektro	R+B engineering AG Pfingstweidstrasse 102, 8005 Zürich   +41 43 521 83 50   zuerich@rbag.com

Bestand  
 Abbruch  
 Neu

TS Türschliesser  
RF Renovationsfenster

OKF. = ± 0.00 = 429.25 m.ü.M.

Erstellungsdatum	gezeichnet	Autor	Plannummer	Format	Massstab
27.09.2018	AM	TK Architekten AG	320_10	147 x 45 cm	1:50

Nr.	Datum	gezeichnet	Änderungen
01	22.10.2018	NA	Vermessung
02	13.11.2018	NA	Balkonanlage, Oblichter Wohnung 11209, Spannsystem Begrünung, W-Fassade, Brandschutztüren UG1, Badzimmer, Küchen
03	17.12.2018	NA	Dachträger OG2, Tragwerk Innenhof, Alternative Lichtof Fitness
04	28.02.2019	NA	Tragwerk Innenhof, Eingänge N & S, Lichtof S-Fassade, Umgebung S-Fassade, Badzimmer, Küchen, Brandschutz revidiert
05	23.05.2019	NA	Erhält Kompaktfassade OG2 Westfassade, Erhalt Lochfenster Beton, Keine Begrünung Innenhof und Terrassen OG2, Urowiva

Sämtliche Masse sind Rohmasse und sind vom Unternehmer vorläufig und frühzeitig zu kontrollieren.  
 Eventuelle Differenzen sind mit der Bauleitung und den entsprechenden Planen abzusprechen.  
 Für die Werkplanung sind die genauen Masse vom Unternehmer am Bau zu nehmen.  
 Die Fensterhöhen sind von OK fertig Fensterbank (BR) bis OK rohem Sturz (ST) vermessen.  
 Die Türhöhen sind von OK fertig höherem Boden (BR) bis OK rohem Sturz vermessen.

