

**Fassadenschnitt Hofseite**  
 m 1:20

**Bauprojekt**  
 Plan Nr.: 096\_A6702  
 Datum / gezt.: 06.02.19 / abc  
 Format: 147 x 89 cm

**Generalplanung**  
 Duplex Architekten AG  
 Föhrstrasse 18, 8002 Zürich, T 044 275 29 80, mail@duplex-architekten.ch

**Kostenplanung / Bauleitung**  
 Thomas Kapp AG  
 Oberstrasse 4, 8004 Nidwilerstrasse, T 044 501 70 40, info@tkon.ch

**Baugemeister**  
 wla Baugesellschaft AG  
 Birmweg 80, 8087 Mett, T 081 720 02 70, F 081 720 02 70, info@wla-ingenieur.ch

**Gebäudeelektrik Elektro**  
 Cini Ingels GmbH  
 Neudorfenstrasse 38, 8050 Zürich, T 044 552 05 00, projekt@cini.ch

**Gebäudeelektrik H.K.**  
 Raumangung GmbH  
 Frieswilerstrasse 17, 8003 Zürich, T 043 500 50 00, info@raumangung.ch

**Gebäudeelektrik Sanitär**  
 Pfenniger & Partner  
 Brunnenstrasse 19, 8045 Zürich, T 044 480 11 88, info@pfenniger-partner.com

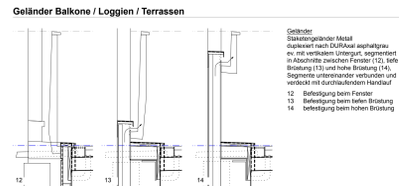
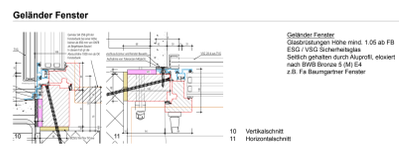
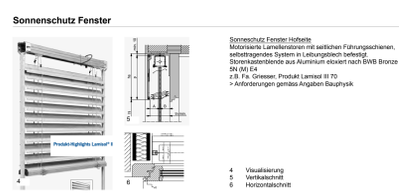
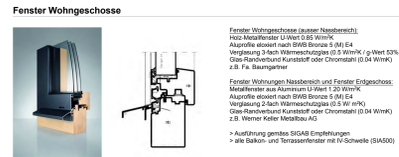
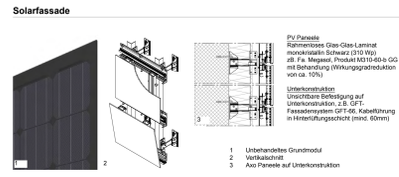
**Landschaftsarchitektur**  
 Carstage Landschaftsarchitekten GmbH  
 Universitätsstrasse 53, 8002 Zürich, T 043 343 90 37, info@carstage.ch

**Bauchyk**  
 Raumangung GmbH  
 Frieswilerstrasse 17, 8003 Zürich, T 043 500 50 00, info@raumangung.ch

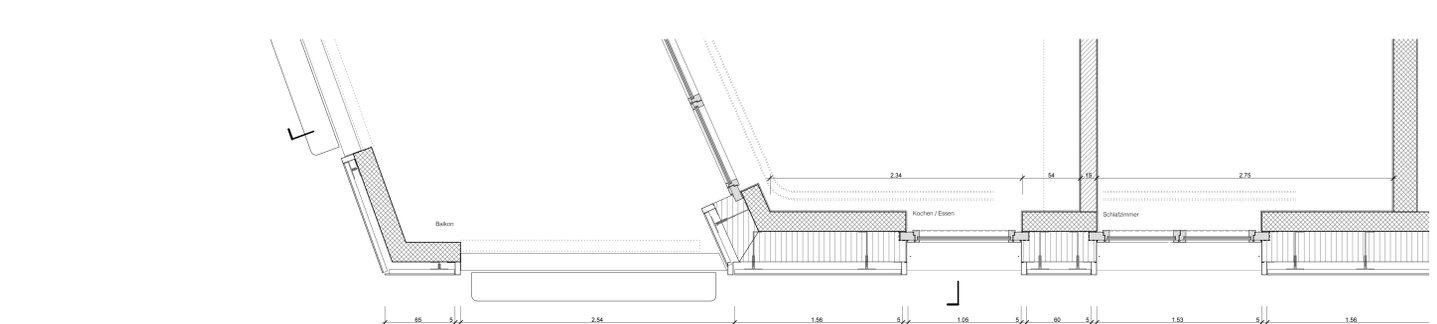
**Brandschutzexperte**  
 Inocon Ingenieurbüro  
 Götterstrasse 265, 4003 Basel, T 061 511 10 00, mail@inocon.ch



**Materialisierung Fassade Hof**

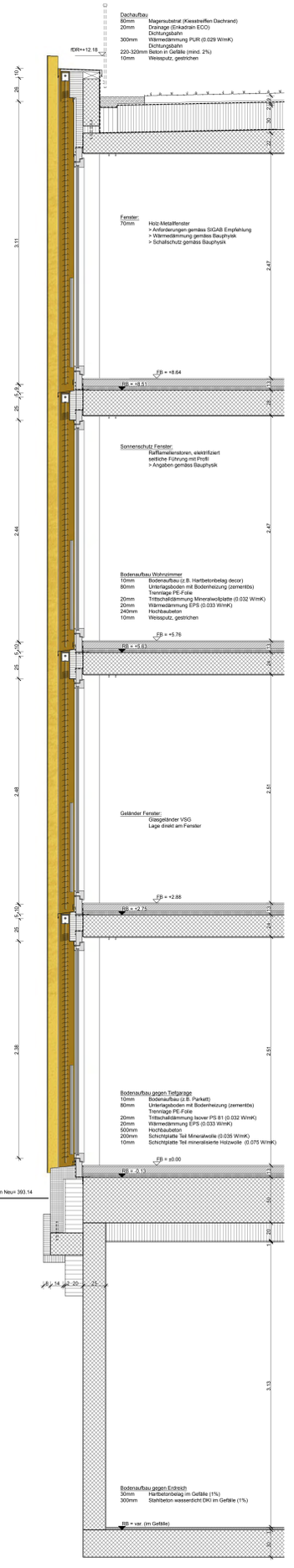


**Ansicht Hof / Materialisierungskonzept m 1:20**



**Grundriss m 1:20**

- PV-Paneel**  
 Glaslaminate, oberflächenseitig partiell sandgestrahtet  
 oder Sandstrahlen, sodass eine diffuse Reflexion entsteht  
 gelblich-weißelastisch, Farbe ähnlich RWS Baustoff 2
- Rahmen PV-Paneel**  
 eloxiert nach DIN EN 14056 Messing 1 (M) E4
- Fenster Wohnungsetage**  
 Holz-Alu-Fenster  
 Alu-Profile eloxiert nach DIN EN 14056 Messing 1 (M) E4  
 Glas Float EGG VSG
- Sonnenschutz Terrassen und Balkone**  
 Sonnenschutz, Holzblech an Geländer  
 Stoffe nach Standardkatalog gemäss  
 Untermetre, z.B. Glas Stone & Metal Farbe 665
- Sonnenschutz Fenster Holzblech**  
 Holzblech, verbleibt durch Profil gehalten  
 Lamellen nach Standardkatalog Untermetre,  
 Farbvariante durch Anstrich  
 Abschlüsse aus eloxiert nach DIN EN 14056 Messing 1 (M) E4
- Sonnenschutz Loggia**  
 Sekundärmaterialien mit Stoffbahn,  
 Stoff Untermetre, z.B. Stoff: Turligt Pearl  
 Farbe 297 115 Colonial White
- Geländer Balkone / Loggien / Terrassen**  
 Sonnenschutz, eloxiert  
 Farbe dunkelgrün, z.B. Durval angrahgrü
- Pfostenlose Loggia**  
 Pfostenlose Loggia, Eisen, Korrosion,  
 Schutzschicht in Farbe, z.B. Anstrich,  
 nach gewässert mit Schwamm,  
 mit Verankerung
- Geländer Fenster**  
 Glasrasterfenster EGG VSG  
 seitliche Befestigung an Geländer  
 nach DIN EN 14056
- Sockelband / Balkenstern**  
 unterförmige Balkenstern, groß sandgestrahtet  
 Gussmetall und Zurschneidung gemäss  
 Angaben Untermetre  
 z.B. 100% Wasserschutz, Bauteilbefestigung mit  
 Anker- und grünen und roten Anker.



**Schnitt 1-1 m 1:20**



**Schnitt 2-2 m 1:20**