

Referenzprojekt UBS, Zürich



AUFTRAGGEBER

Stücheli Architekten, Zürich

AUSFÜHRUNG

2013

LEISTUNGEN

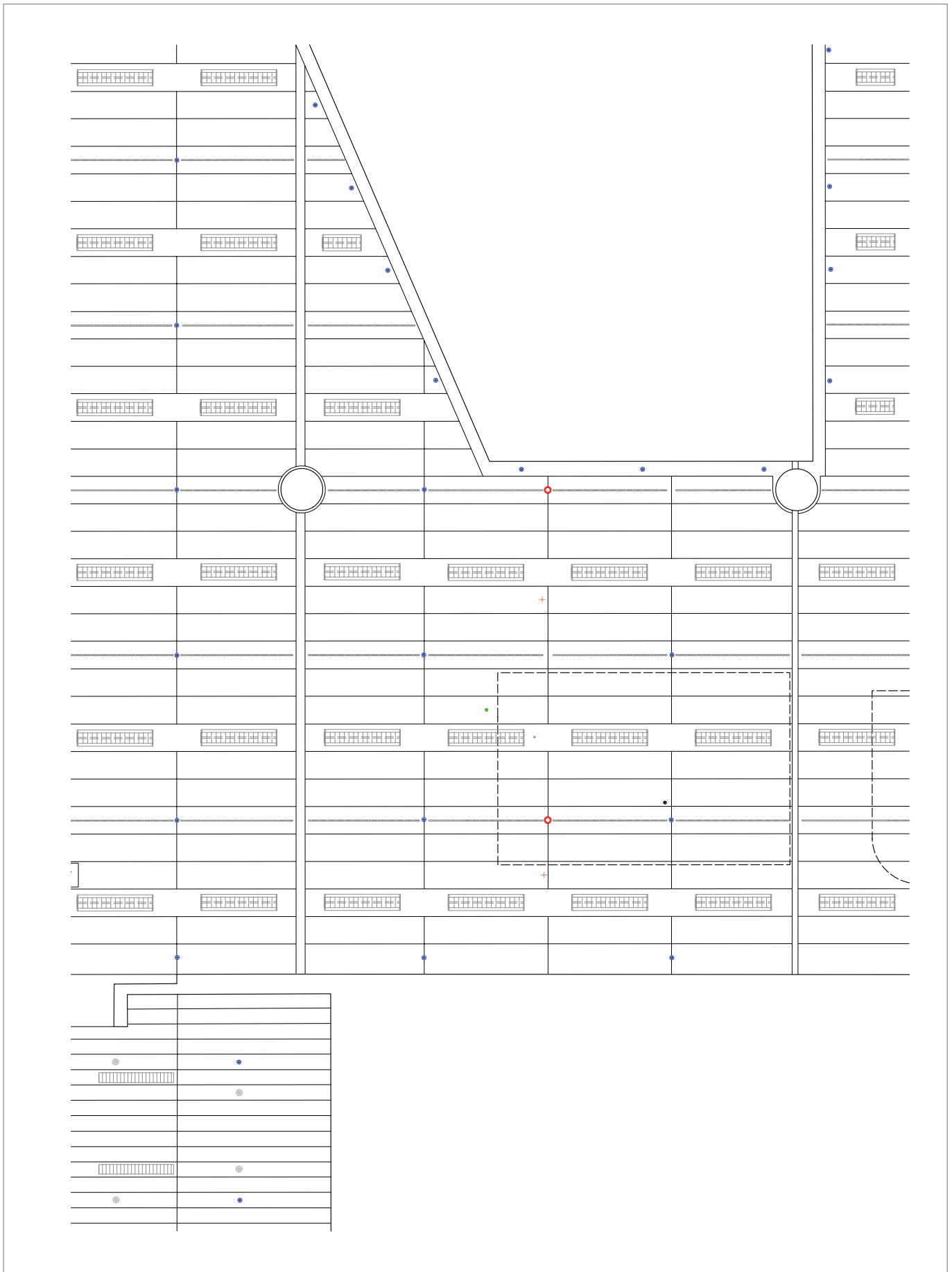
3D-Laserscanning des kompletten Deckenspiegels eines Verwaltungsgebäudes der UBS in Zürich mit einer Gesamtfläche von ca. 20'000 m².

Aus den hochgenauen Scandaten wurden pro Stockwerk präzise CAD-Pläne erstellt, in denen alle vorhandenen Objekte des jeweiligen Deckenspiegels (Deckenpaneelen, Rauchmelder, Sprinklerköpfe, etc.) lagerichtig eingetragen sind.

Die Pläne dienen sowohl als Grundlage für die Ausschreibung wie auch als Instrument für die weiteren Planungsarbeiten.

REFERENZPERSON

Herr Ingo Schneider



Ausschnitt CAD-Plan des Deckenspiegels

