

Baueingabe

Ebene 2

Bächi

Hünibach

Plannummer:	517.B223	Plangrösse:	84x30	GZ:	if	Datum:	24.01.2025	Rev. Datum:	
Massstab:	1:200								
BIMcloud: Ramseier + Stucki Architekten - BIMcloud517_Bächi Hünibach/00 Aktuelle Pläne517_Bauprojekt									

Der Bauherr

Der Architekt

Der Grundeigentümer



Legende

Feuerwiderstand (R)EI 60 RF1

Feuerwiderstand (R)EI 30 RF1

Feuerwiderstand (R)EI 60 (Stütze R60)

Feuerwiderstand (R)EI 30 (Stütze R30)

Materialisierung RF1

Türe / Tor EI 30

Türe / Tor E 30

Aufzugstüre E 30

Aufzugstüre RF1

Notausgang / Rettungsweg sicherheitsbeleuchtet

Notausgang

Selbstschliessend (TS)

Zuluft / Abströmung natürlich

Fluchtweglänge

Hauptzugang Feuerwehr

Vertikaler Fluchtweg

Horizontaler Fluchtweg

Raum / Bereich mit Sicherheitsbeleuchtung

Öffnung für natürliche Abströmung in m²

Informationen Brandschutz

Gebäudegeometrie:

Konzept:

Nutzung:

Feuerwiderstand

Tragwerk:

Geschossdecken:

Brandabschnittsbildende Wände:

Fluchtwege Vertikal:

Fluchtwege Horizontal:

Alle Türen in brandabschnittsbildenden Wänden:

Gebäude geringer Höhe (bis 11m Gesamthöhe)

Bauliches Brandschutzkonzept

Wohnen + Parking im 1.UG

R 30 / Ebene -1 = R 60

REI 30 / Ebene -1 = REI 60

EI 30 / Ebene -1 EI 60

Fluchtwege Vertikal:

Fluchtwege Horizontal:

Alle Türen in brandabschnittsbildenden Wänden: