

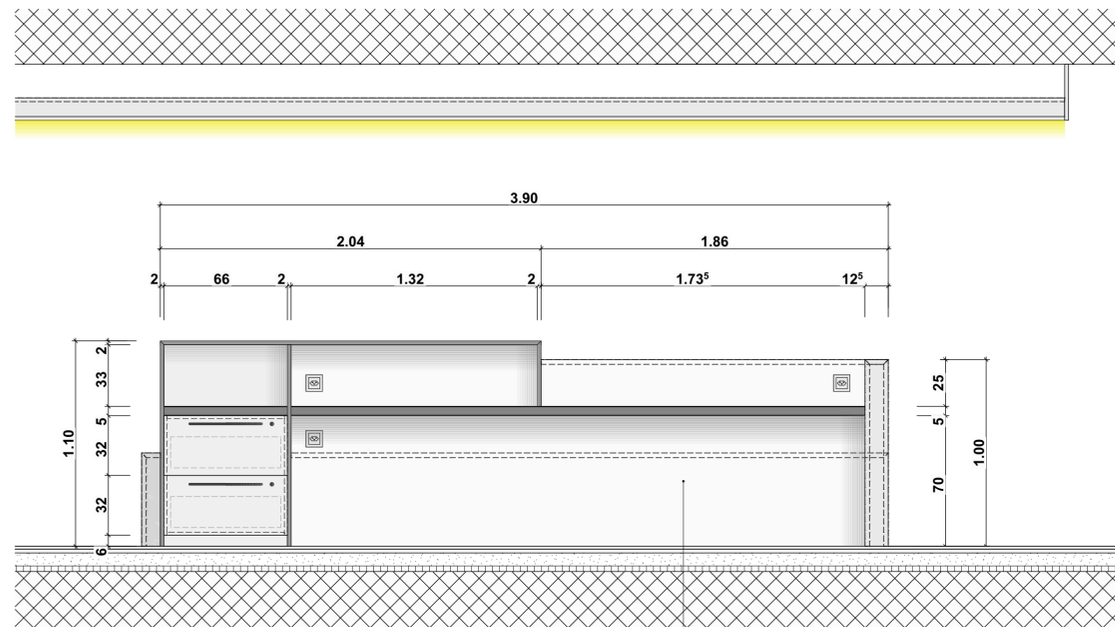
Objekt Adresse	Pilatusring 1, 5630 Muri, Switzerland
Projektnummer	24018
Projektstatus	Entwurf
Massstab	1:20, 1:500
Plangrösse	0.5 x 0.75 m
Erstellt von	sal
Erstellt am	02.12.24
Plannummer	01.03.01

Innenarchitekt	COCC, and coherent Burggraben 28, 9000 St.Gallen +41 (0) 71 880 02 88 welcome@cocc.ch www.cocc.ch
----------------	---

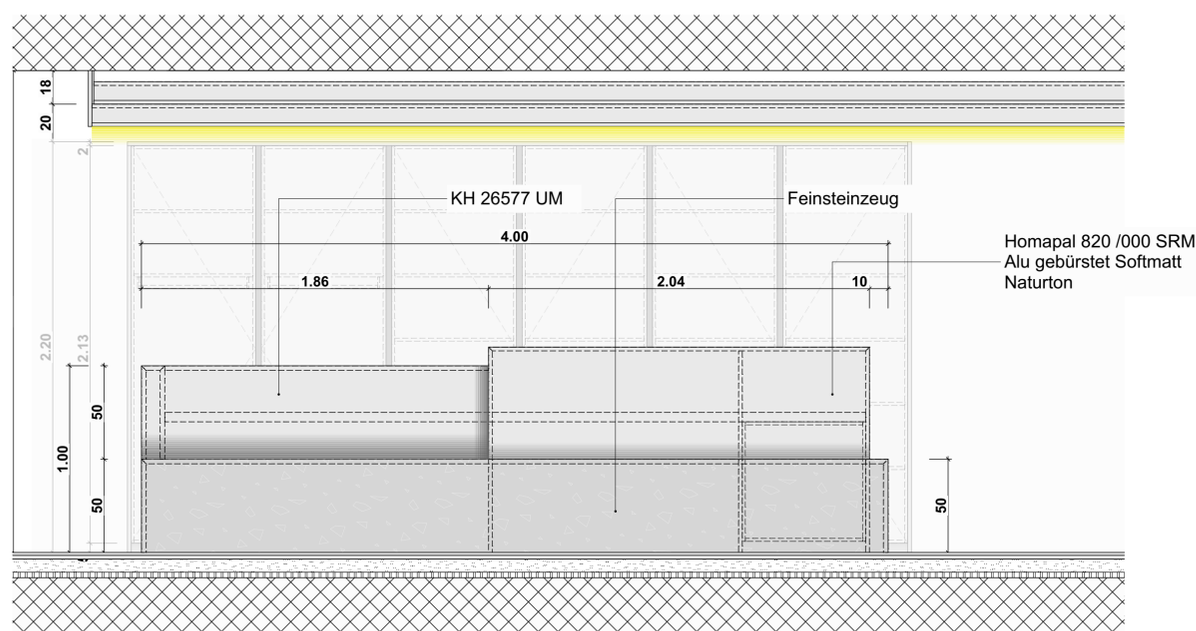
COCC.

Alle Masse sind vom Unternehmer verantwortlich auf der Baustelle zu prüfen!
Unstimmigkeiten sind der Bauleitung mitzuteilen und mit ihr zu klären!
Die Zeichnungen aller anderen Spezialfirmen und Sonderfach-Ingenieure sind auf Übereinstimmung mit dieser Zeichnung zu prüfen!

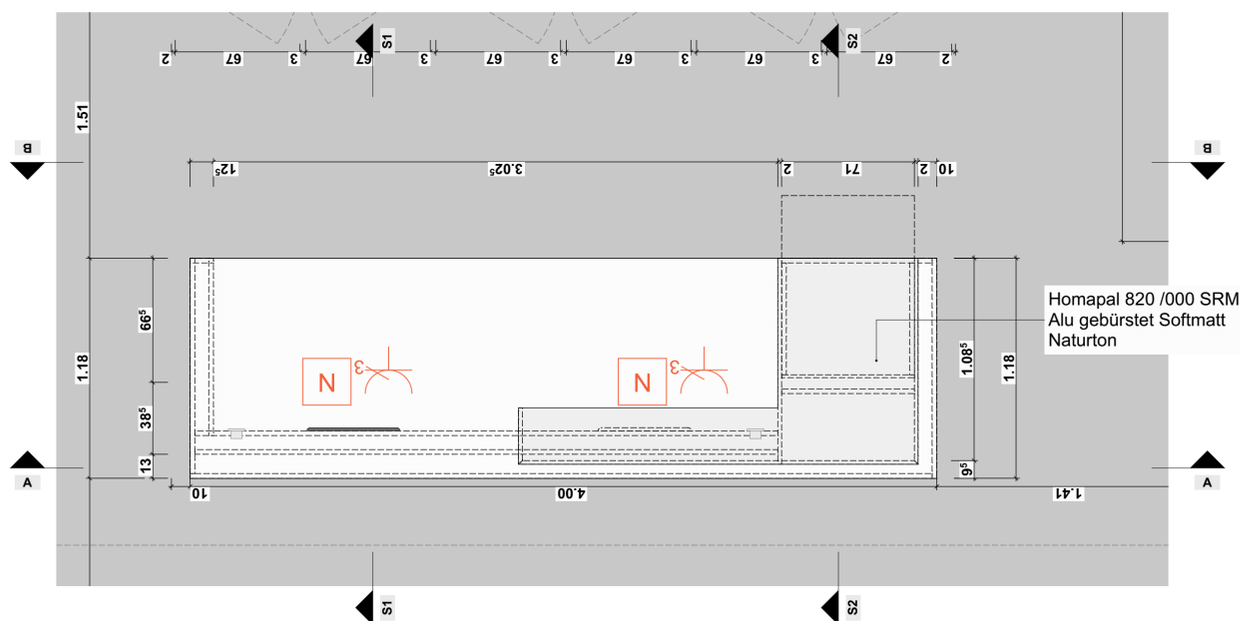
Ansicht 1-20



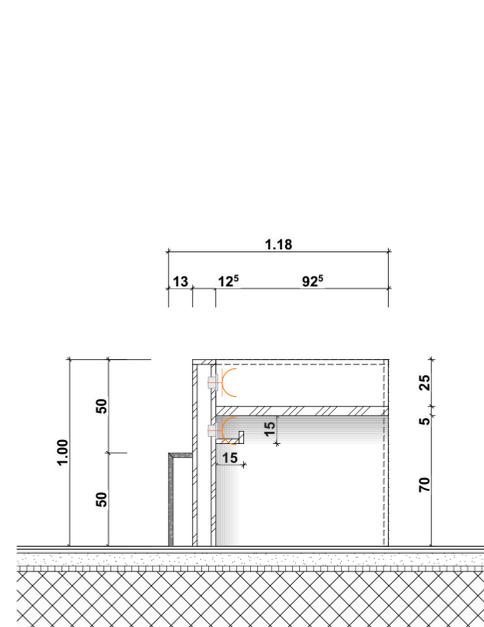
Ansicht 1-20



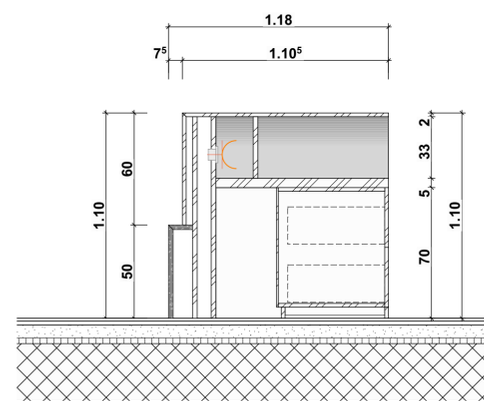
Grundriss 1-20



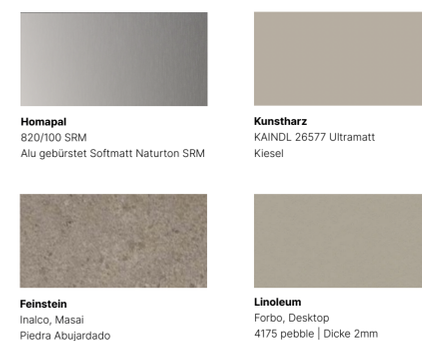
Schnitt 1-1 | 1:20



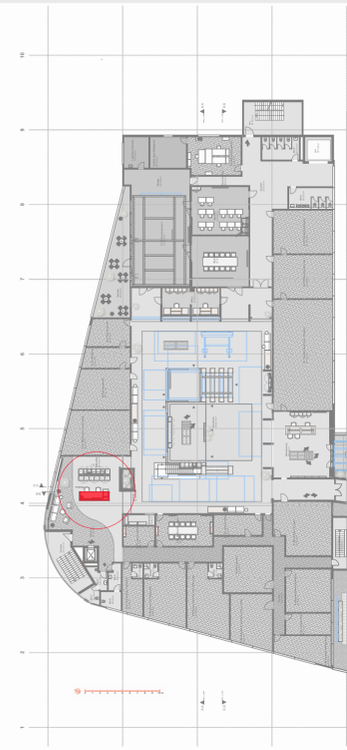
Schnitt 2-2 | 1:20



Materialisierung



Position



Ausführungsbeschreibung

Positionnummer: 01.03.01

Allgemeiner Beschrieb:

Welcome Desk Unterkonstruktion dient als Sockel (auf zwei Seiten) und Eckverbindung auf Gehrung ausgebildet. Die Oberfläche des Sockels wird in Feinsteinzeug ausgeführt. Der hintere kleinere aufgesetzte Teil, wird mit einem Kaindl Kunstharz eingekleidet. Über gesamte Innenseite ist eine Ablage vorgesehen und dient als Arbeitsfläche. Zusätzlich zwei abschliessbare Schubladen inkl. Schloss. Der vordere, höhere Oberbau besteht aus einer Kunstharz ALU-Optik Verkleidung und wird auf eine Höhe von 1100mm montiert. Verbindung Oberbau Abdeckung auf Gehrung.

Oberfläche:

Sockel:	Feinsteinzeug
Hintere, kleinere Oberbau:	Kunstharz KAINDL / Kiesel 26577
Innenfläche/Fronten:	Kunstharz KAINDL / Kiesel 26577
Innenleben Möbel:	Farbe Anthrazit (Unternehmervorschlag)
Vordere, höhere Oberbau:	KH Homopal 820/000 SRM Alu gebürstet Softmatt, Naturton, alle Kanten auf Gehrung
Arbeitsfläche:	Desktop Linoleum
Griff:	Hager Bügelgriff Square, 590.490/320 Velours Black, Länge 330mm

Bauteile Abmessungen:

- Sockel langes Stück (L x T x H mm) ca. 4000 x 130 x 500mm
- Sockel kurzes Stück (L x T x H mm) ca. 1180 x 130 x 500mm
- Hintere, kleinere Oberbau langes Stück (L x T x H mm) ca. 1860 x 125 x 500mm
- Hintere, kleinere Oberbau kurzes Stück (L x T x H mm) ca. 1105 x 125 x 500mm
- Vordere, höhere Oberbau in CNS-Optik (L x T x H mm) ca. 2040 x 1105 x 600mm

Weiteres:

- Bohrungen für Steckdosen werden entsprechend den Anforderungen vorgenommen.
- Abschlüsse werden silikoniert, um eine saubere und dauerhafte Verbindung zu gewährleisten.
- Lieferung und Montage erfolgen komplett.