

TürTyp.: RR_O
Tür-Nr.: T2.00.03

Türtyp: Rohrrahmentür
Wandöffnung: 1,73 x 2,715

Beschreibung:

Lichte Durchgangsbreite gem. ASR: mindestens 0,90m

Brandschutz: gemäß Türliste
Schallschutz: gemäß Türliste
DIN Richtung: gemäß Türliste, Grundriss Objektplanung

dichtschießend
Tür nicht abschließbar
Rettungsweg

Türblatt: (Ausführung gem. Türliste und Hersteller)

Rahmenkonstruktion:	Aluminium
Ausfachung:	VSG
Oberfläche:	Pulverbeschichtet, RAL 7022 Umbragrau
Falzausbildung:	Flächenbündig, stumpf mit Doppelfalz
Bodendichtung:	gem. Türliste

Zarge: (Ausführung gem. Türliste und Hersteller)

Einbaulage: Verankert in Leibung gem. Angaben Hersteller
Bündigkeit zur Wandaußenseite

Profiltiefe:	90mm
Art:	Aluminium
Oberfläche:	Pulverbeschichtet RAL 7022 Umbragrau
Falzdichtung:	3-seitige Falzdichtung, Farbe: schwarz
Vorrichtungen:	/

Seitenteil / Oberlicht: (Ausführung gem. Türliste und Hersteller)

Art:	Oberlicht/Seitenteil
Oberfläche:	wie Zarge
Ausfuchung:	VSG
Glashalteleiste:	wie Zarge

Beschläge: (Ausführung gem. Türliste)

Garnitur, Beschläge, Türschild, Fluchtfunktion, Schloss, Zylinderausführung, Türband, Türschließer, Bedienkräfte etc. gemäß Türliste

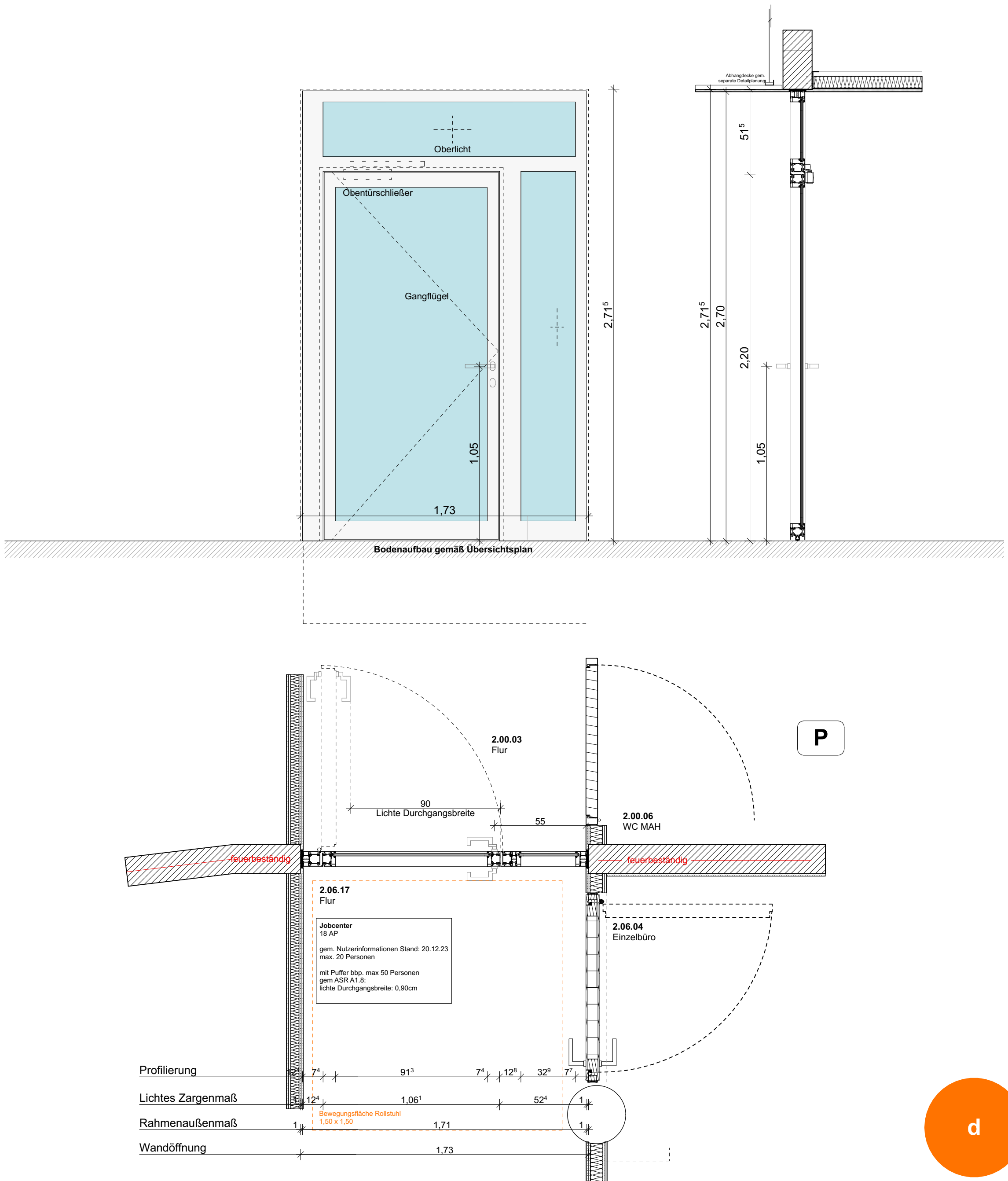
Hinweis Farbe:

Alle angegebenen Profilbreiten sind Richtmaße und sind Produkt- und Herstellerspezifisch abzustimmen.

Inhaltlich maßgebend ist die Türliste.
Alle Angaben und Anforderungen der Türliste sind vom AN
selbständig zu prüfen.

Alle sichtbaren Elemente (Oberflächen, Beschläge, Verkleidungen, Abdeckungen etc.) sind vorab zu bemustern. Wahl durch den AG.

Zeichnung gilt sinngemäß für DIN R und DIN L
Alle Zeichnungen gelten nur in Verbindung mit dem jeweiligen
Grundriss der Architekturplanung.
Elektronische Anschlüsse für beispielsweise Steuerungs- und
Bedienelemente sind mit der jeweiligen TGA Planung
abzustimmen.

[illegible]