

Türelemente - Glas-Aluminium

AUSSEN

Türelemente:
 Außen- Innentüren, teilweise als Fluchtwegtüren, nach außen öffnend
 Türen - Barrierefreie Ausbildung
 Türfeststeller / Stopper

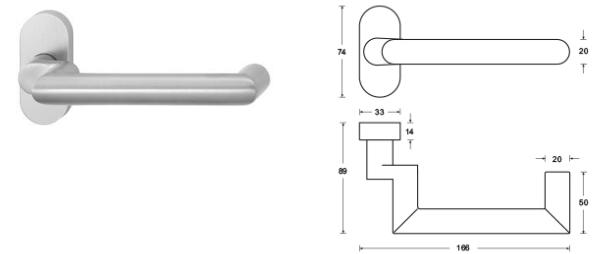
Profilfarbe:
 Innen und Außen, Metallic Effekt (DB-Lack)

Profilverbreiterung:
 3-seitig in unterschiedlichen Abmessungen, Angabe in den jeweiligen Positionen

Fußbodeneinstand Türelemente-Außen:
 Bodeneinstandsprofil, Höhe 20cm, wärmegeämmt einbauen
 Außenseite mit geschlossener Oberfläche in Profilfarbe

Anschlag:
 KS-Mauerwerk, Stahlbeton

Türdrücker:
 Knopf / Drücker, als Rahmentürdrücker, Schloss mit Panikverriegelung
 z.B. von HAFI, Design 324, Edelstahl, Ausführung als Objektbeschläge



Verglasung:
 3-Scheiben Wärmeschutzverglasung - Außentüren

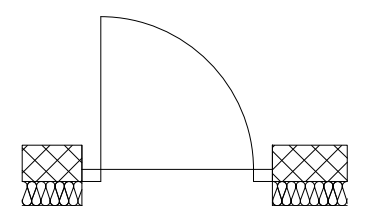
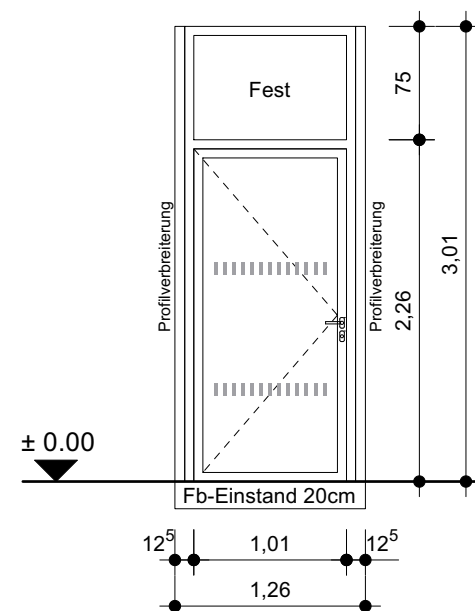
Wärmeschutz:
 Anforderung Türelement/ Uw-Wert <= 1.80 W/m²K, nach DIN EN 10077-1

Durchlaufschutz:
 Satiniert, Markierung 2x8 cm, Abstand 4cm, als Klebefolie

TA-1.0

ANZAHL: 1 Stück
 ELEMENTGRÖSSE: 1.26 x 3.01
 1-flügliges Türelement mit Oberlicht
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-R
 1 Stück Oberlicht als Festverglasung
 Profilverbreiterungen
 Drücker / Drücker
 Bodeneinstand wärmegeämmt

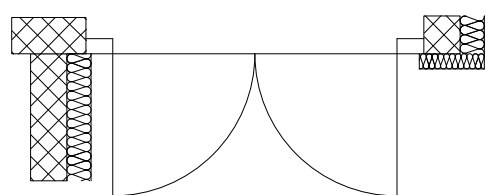
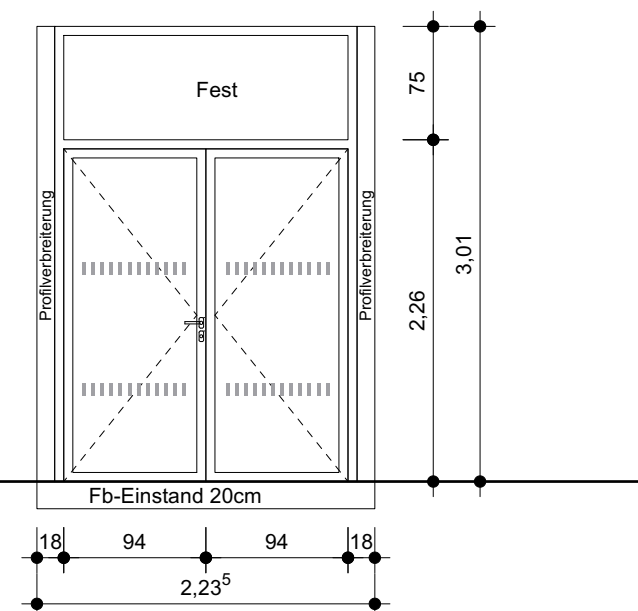
RAUM: 0.55 - Flur 1.9



TA-2.0

ANZAHL: 1 Stück
 ELEMENTGRÖSSE: 2.235 x 3.01
 2-flügliges Türelement mit Oberlicht
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-R
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-L
 1 Stück Oberlicht als Festverglasung
 Profilverbreiterungen
 Drücker / Drücker
 Bodeneinstand wärmegeämmt

RAUM: 0.52 - Flur 1.8

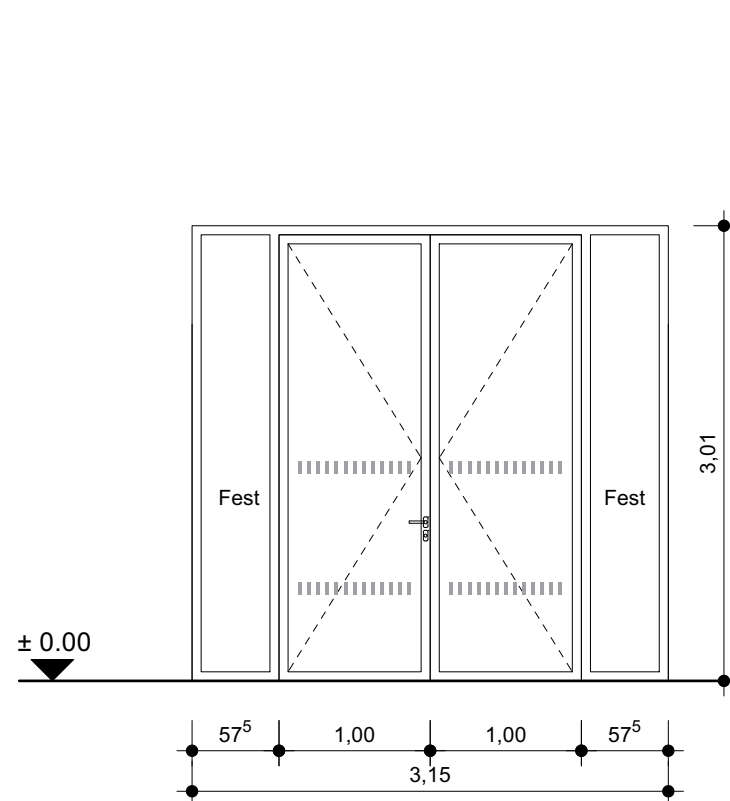


INNEN-ERDGESCHOSS

TA-I - 1.0

ANZAHL: 1 Stück
 ELEMENTGRÖSSE: 3.15 x 3.01
 2-flügliges Türelement
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-R
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-L
 2 Stück Festverglasungen
 Drücker / Drücker
 Bodenstopper
 ANFORDERUNG: fsa + Panikverriegelung

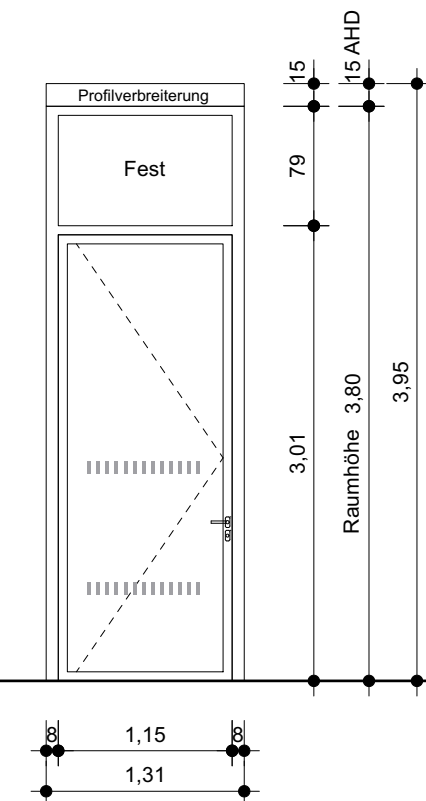
RAUM: 0.47 - Flur 1.7



TA-I - 2.0

ANZAHL: 1 Stück
 ELEMENTGRÖSSE: 1.31 x 3.95
 1-flügliges Türelement mit Oberlicht
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-R
 1 Stück Festverglasung
 Profilverbreiterung
 Drücker / Drücker
 Bodenstopper
 ANFORDERUNG: rd + S + fsa

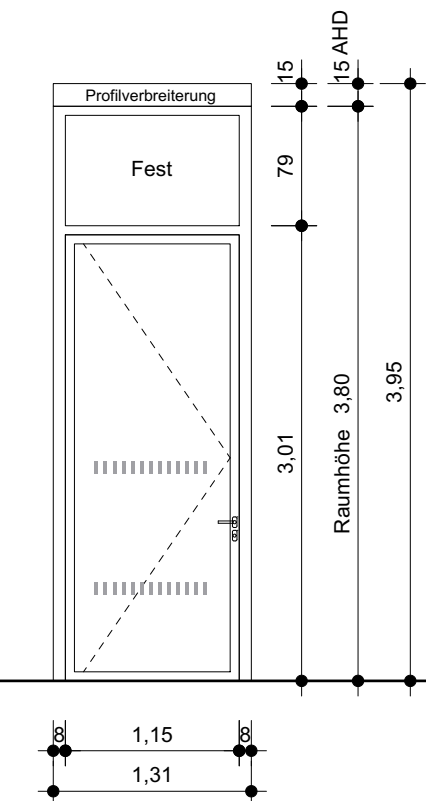
RAUM: 0.46 - Flur 1.6



TA-I - 3.0

ANZAHL: 1 Stück
 ELEMENTGRÖSSE: 1.31 x 3.95
 1-flügliges Türelement mit Oberlicht
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-R
 1 Stück Festverglasung
 Profilverbreiterung
 Drücker / Drücker
 Bodenstopper
 ANFORDERUNG: fb + rd + S + fsa

RAUM: 0.12 - Flur 1.3

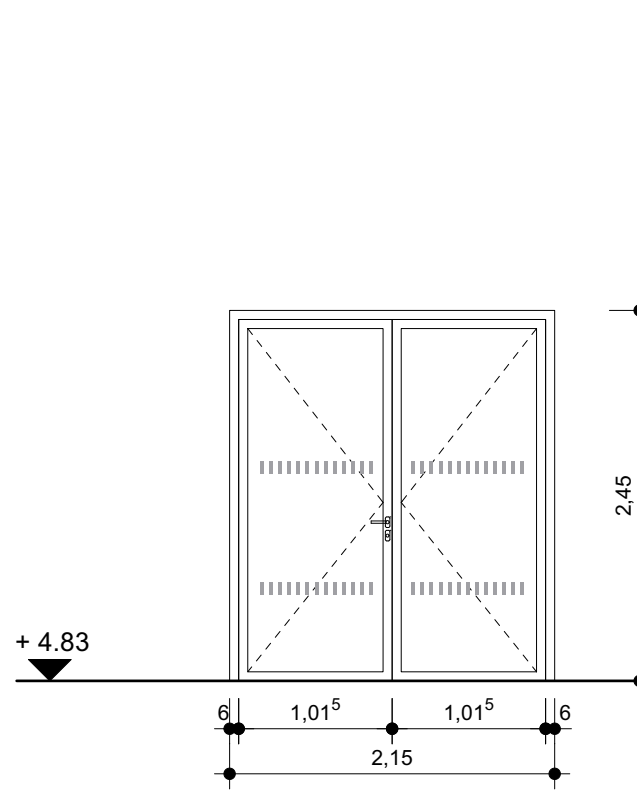


INNEN-OBERGESCHOSS

TA-I - 4.0

ANZAHL: 1 Stück
 ELEMENTGRÖSSE: 2.15 x 2.45
 2-flügliges Türelement
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-R
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-L
 Drücker / Drücker
 ANFORDERUNG: fh + rd + fsa + Panikverriegelung

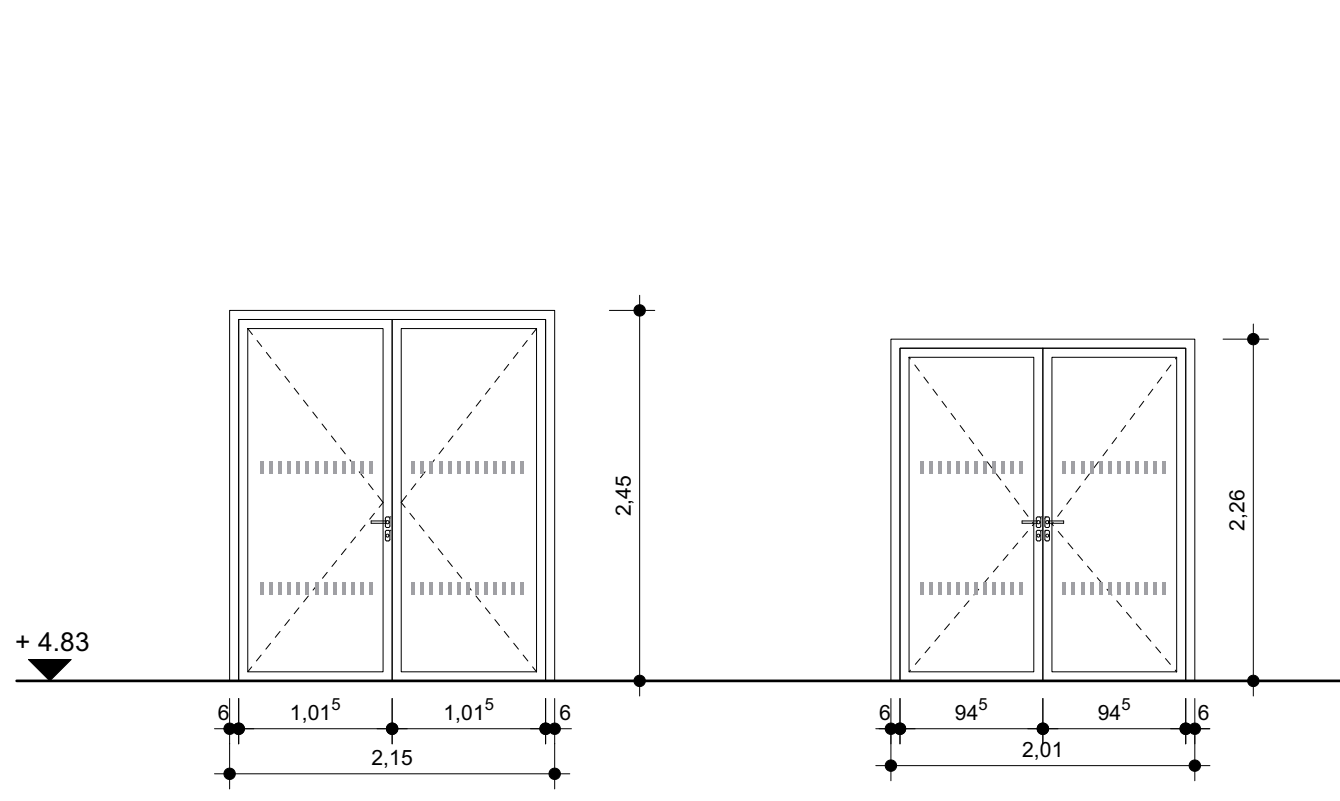
RAUM: 1.27 - Bar-Ausschank



TA-I - 5.0

ANZAHL: 1 Stück
 ELEMENTGRÖSSE: 2.01 x 2.26
 2-flügliges Türelement
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-R
 1 Stück Drehtür, Anschlag DIN-L
 Drücker / Drücker
 ANFORDERUNG: D + S + fsa

RAUM: 1.33 - Kellnergang



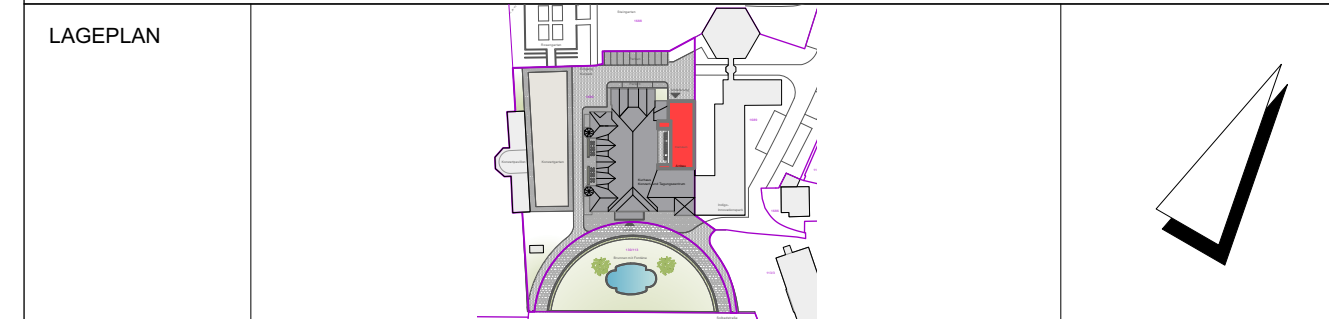
LEGENDE

Alle Maße sind durch den Auftragnehmer am Bau zu prüfen!
 Maße sind abzulesen, nicht abzugreifen. Unklarheiten sind sofort und vor Ausführung der Arbeiten der Bauleitung zu melden, anderenfalls trägt der AN die alleinige Verantwortung.
 Die Statikpläne sind zu beachten!
 Für die technischen Gewerke Heizung / Lüftung / Sanitär / Elektro sind die Zeichnungen der entsprechenden Fach-Ingenieure maßgebend.
 Ausführungspläne gelten nur mit Genehmigungsvermerk des Auftraggebers, des Architekten oder der entsprechenden Fachingenieure.

	KS - Mauerwerk		Trockenbau	FFB	Fertigfußboden
	Poroton - AW		Wärmedämmung	RFB	Rohfußboden
	Mauerwerk - Bestand		Kies	BR	Brüstungshöhe
	Poroton - IW		Holz	OK	Oberkante
	Klinkermauerwerk		Erdreich	UK	Unterkante
	Beton		Böschung	VK	Vorderkante
	Stahlbeton			UKD	Unterkante Decke
	Abbruch			DD	Deckendurchbruch
	Neubau			UZ	Unterzug
				RWA	Rauch- und Wärmeabzug
				NA	Notausgang
				LH	lichte Raumhöhe
				REV	Revisionsöffnung

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARBEITET

BAUVORHABEN **KURHAUS BERNBURG**
 Umbau/ Sanierung und Erweiterung
 Solbadstraße 2, 06406 Bernburg (Saale)



BAUHERR	Stadt Bernburg (Saale) Schlossgartenstraße 16, 06406 Bernburg	FREIGABE
ARCHITEKT		DATUM
		DATUM

PLANINHALT **Türelemente - Glas-Aluminium** Maßstab 1:50

PLANNUMMER	Baubabschnitt	Leistungsphase	Fachplanung	Planinhalt	Ebene	Zeichnungs-Nr.	Index
00	00	5	AR	TA	EG	01	
DATEINAME	00-5-AR-TA-EG-01-241202						
PROJEKTNUMMER	22015a	BEARBEITET		DATUM	02.12.2024		