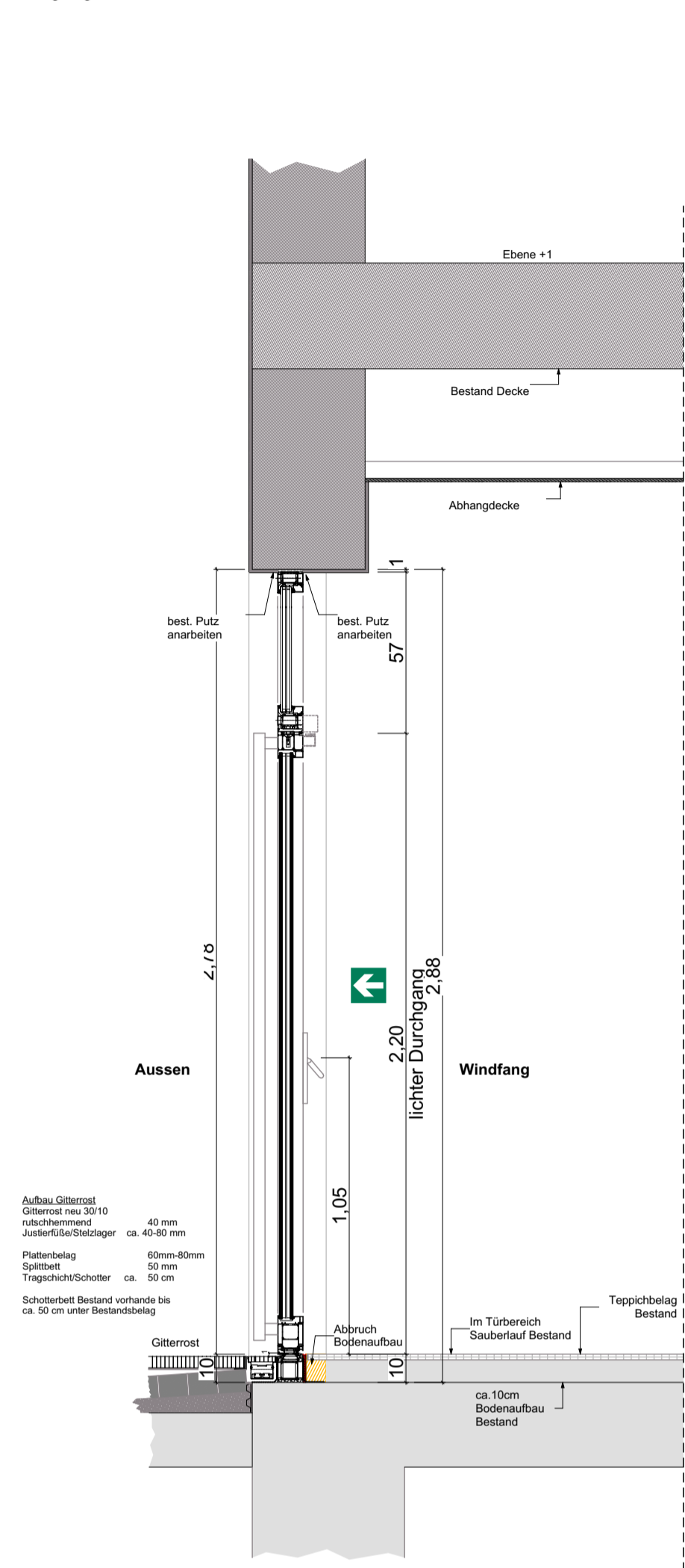


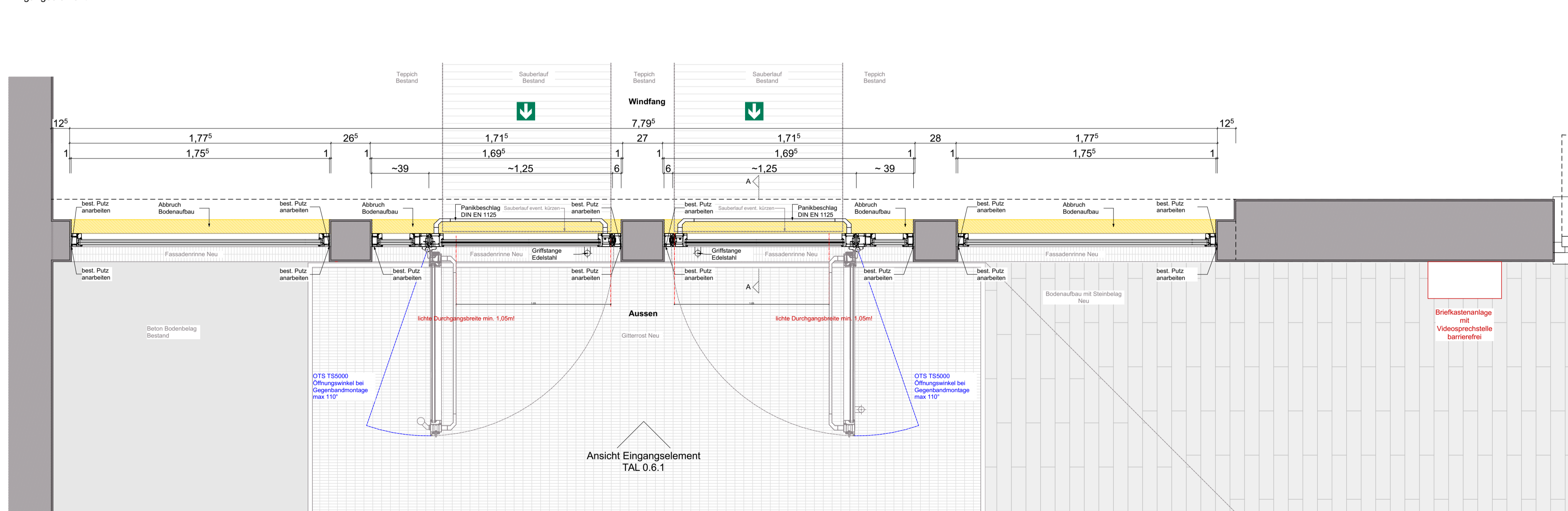
Schnitt A-A
Eingangselement



Ansicht von Aussen
Eingangselement



Grundriss
Eingangselement



TAL 0.6.1
Eingangselement
Ebene 0

- Notausgangstüre
RAL 9007
- Paniktüre DIN EN 1125 nach außen öffnend
 - Motorschloß IQ-lock EL, Funktion "E" selbstverriegelnd, vorge richtet mit PZ, Fallenfeststellung über Steuerung
 - Innen Panikgriffstange in Edelstahl
 - Außen senkrechte Griffstange Edelstahl
 - Obertschließer GEZE TS5000 ohne Rasterfeststellung, mit Öffnungsunterstützung E-Cline
 - Isolierverglasung Ug 0,6 W/m² x K
 - Innen u. Aussen VSG mit warmer Kante

Achtung: lichter Durchgang min 1,05m!

LEGENDE

AD	Abgehängte Decke	RD	Rohdecke
BA	Bodenablauf	REV	Revisionsöffnung
BD	Bodendurchbruch	RFB	Rohfußboden
BF	Bruttofläche	RO	Reinigungsöffnung
BO	Bodenoberfläche	RP	Roßplanie
BRH	Brütlungshöhe	RS	Rauchschutzür
BS	Bodenschlitz	RR	Regenrohr
BW	Trennung zw. Brandsabschnitt	RWA	Rauch- und Wärmeabzugsanlage
DA	Deckenausparung	SS	Sichtbeton
DD	Deckendurchbruch	SM	Sichtmauerwerk
DO	Deckenoberfläche	STG	Stiege
DS	Dichtschließende Tür	T 30	T 30 - Tür
F 30	Feuerhemmend	T 90	T 90 - Tür
F 60	Hochfeuerhemmend	UK	Unterkante
F 90	Feuerbeständig	UKD	Unterkante Decke
FFB	Fertigfußboden	UZ	Unterzug
G 30	Brandschutzverglasung	VK	Vorderkante
GKB	Gipskartonbauplatte	WA	Wandaussparung
GOK	Gelände Oberkante	WD	Wanddurchbruch
GR	Gurtrollier	WH	Wandhydrant
LH	Lichte Raumhöhe	WO	Wandoberfläche
NA	Notausgang	WS	Wandschlitz
OK	Oberkante	WU	Wasserdurchlässig
OKD	Oberkante Decke	ZP	Zementgebundene Faserplatte
OTS	Obertschließer		
OTS-E	Obertschließer mit elektro-mechanischem Feststeller		

Raumstempel

Raumbezeichnung: Klassenzimmer

0.07

±0.00	OK FFB
±0.18	OK RFB
±0.37	Brutto Fläche
±2.97	Lichte Höhe (OK FFB-UK-AD)
±1.05	Bodenoberfläche
±1.30	Wandoberfläche
±1.45	Deckenoberfläche

Raumnummer

nach DIN 18040

Bewegungsfähige R
barrierefrei R - rollstuhlgerecht
1,50 x 1,50 m
für die Begleitung eines Rollstuhlfahrers mit einer anderen Person

Bewegungsfähige b
barrierefrei b
1,20 x 1,20 m

Materialschraffuren

Stahlbeton	Trockenbauwand
Stahlbeton WU	Vormauerung
Magerbeton	WA
Beton Fertigblei	Dämmung weich
Hohlwand Beton	Dämmung hart
Mauerwerk KS	Bestand
Mauerwerk HLZ	Holzständerwand
	Installationsebene

Aussparungen

BD	Bodendurchbruch	BAuteil F90-BW	Brandwand
DD	Deckendurchbruch	BAuteil F90	feuerbeständig
WD	Wanddurchbruch	BAuteil F60	hochfeuerhemmend
WS	Wandschlitz	BAuteil F30	feuerhemmend
WSD	Wandschlitz / Deckendurchbruch		BAuteil ohne Anforderungen
WA	Wandaussparung		

Abbruch / Neubau

Bestand	Abwasser
Abbruch	Schmutzwasser
Neubau	Regenwasser
	Grauwasser

Alutüre - T AL 0.6.1 Detail 20274-A-5-623_

Maßangaben der Tür- und Fensterhöhen, Fensterbrüstungen, Fenster- und Türstürze beziehen sich grundsätzlich auf OK RD.

Grundsätzlich gelten die Architektenpläne nur in Verbindung mit den Plänen der Fachplaner.

INDEX	DATUM	ÄNDERUNG / ERGÄNZUNG	GEZ.
-------	-------	----------------------	------



+0.00 = FFB Ebene 0 = 468,96 üNN

PROJEKT
20274 Jakob-Gretser-Schule
Pestalozzistraße 20
88677 Markdorf

BAUHERR
Stadt Markdorf
Rathausplatz 1
88677 Markdorf

PLANUNG
mmp diplomingenieur architekten
müller + marcus - planungsbüro gmbh

im bahnhof
88690 uhlkingen-mühlhofen
fon. 07556 9204-60 e-mail. info@mmp-architekten.de
fax. 07556 9204-64 internet. www.mmp-architekten.de

LEISTUNGSPHASE
Werkplanung

PLANNHALT
Alutüre - T AL 0.6.1 Detail

MASSSTAB	GEZ.	DATUM	PLAN-NR. INDEX
1:20, 1:10	sb/ad	28.04.2023	20274-A-5-623_