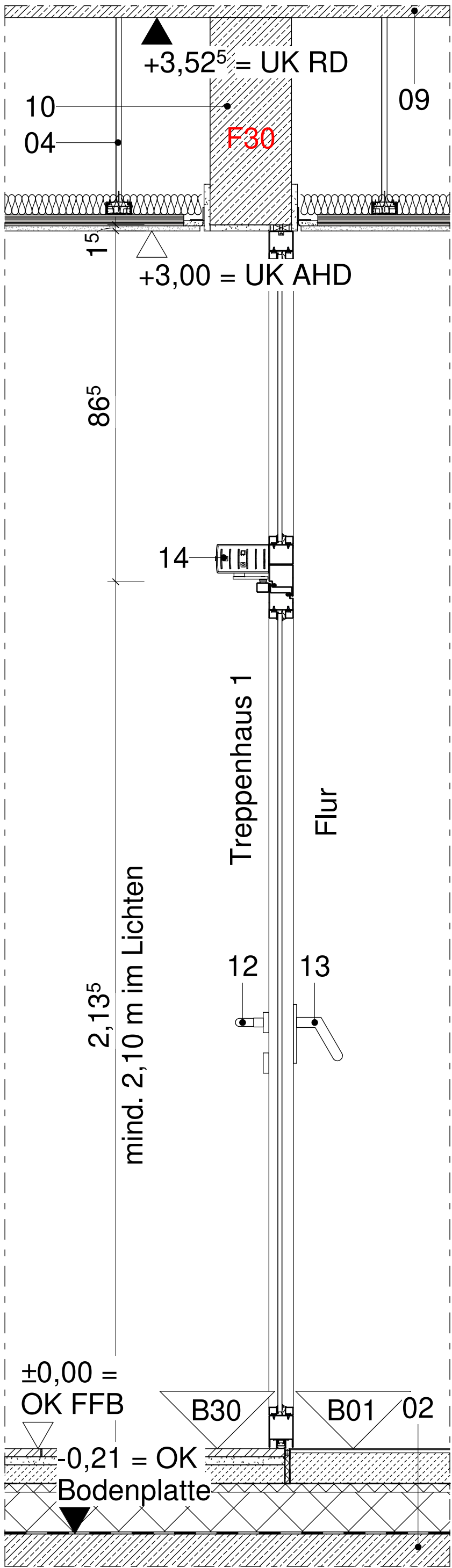
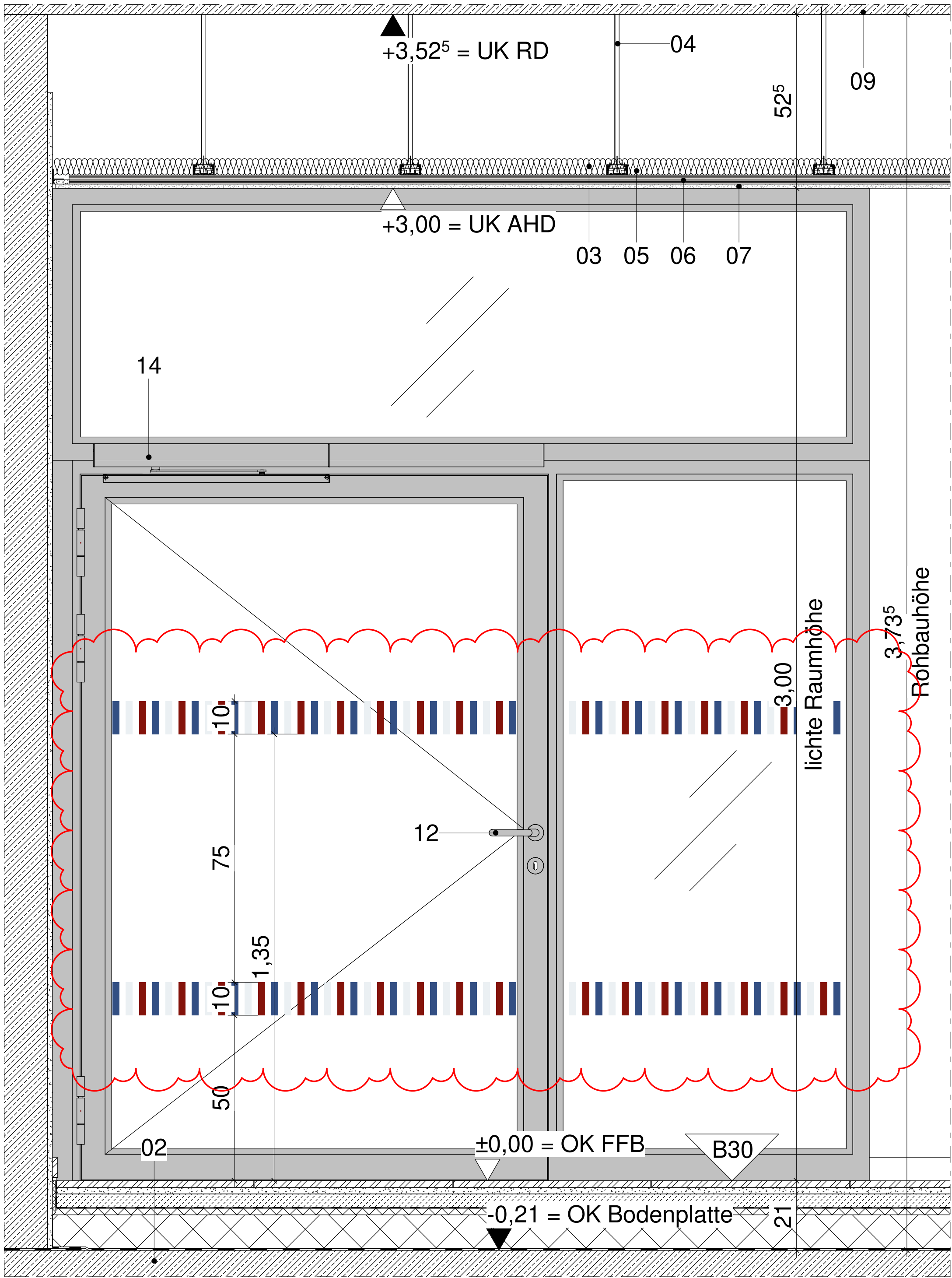


Legende - Metalltüren

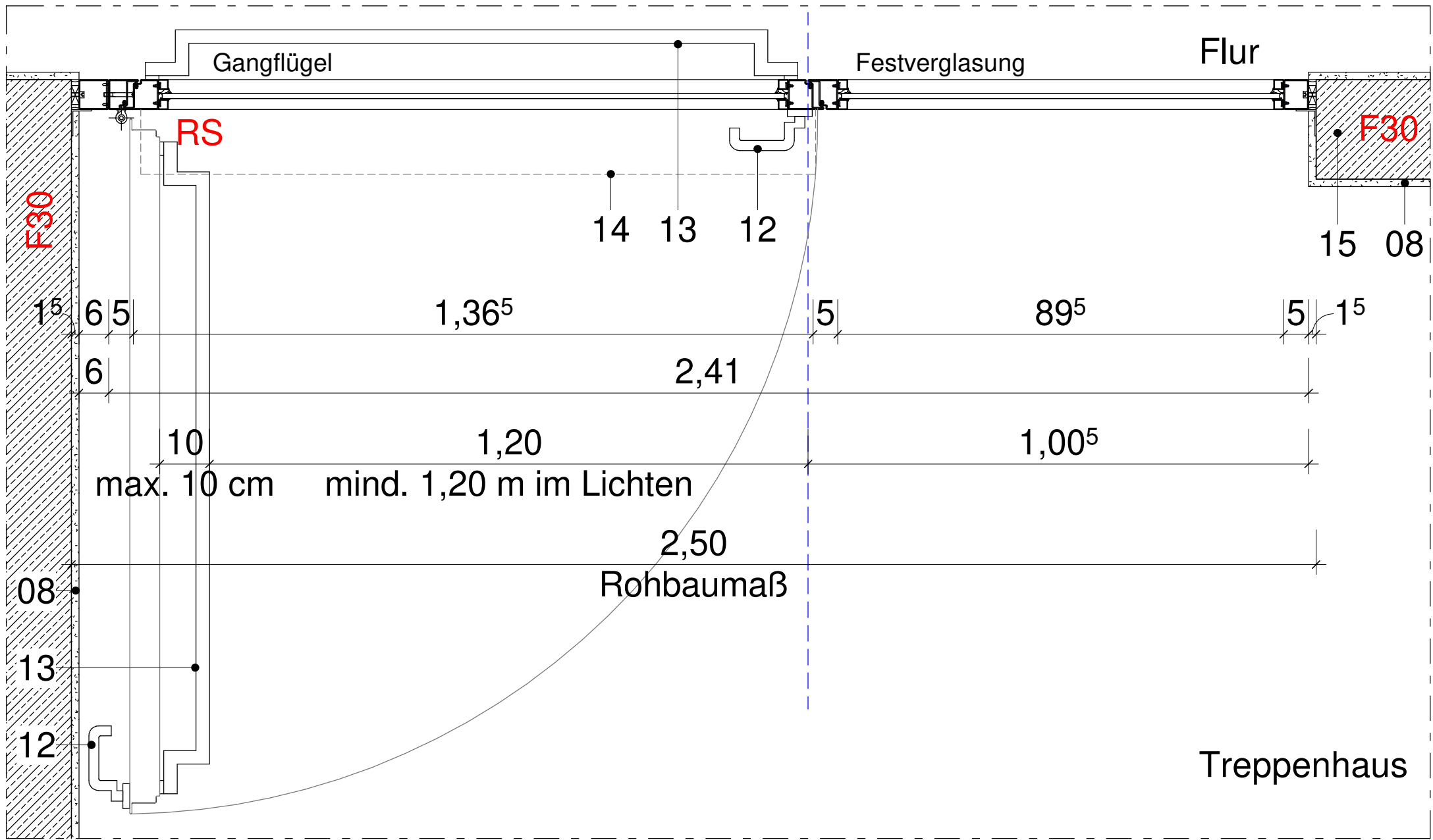
01	KS-Mauerwerk, d = 20 cm, KS-XL-20-2.0-DM	(AN-Rohbau)
02	Stahlbetonbodenplatte d = 35 cm, C25/30, XC2, XF1, WF	(AN-Rohbau)
03	Dämmung, Mineralwolle	(AN-Trockenbau)
04	Deckenabhängung, Trockenbaudecke, Abhanghöhe gemäß Bemaßung	(AN-Trockenbau)
05	Grundprofil, Stahlblechprofil, verzinkt, CD	(AN-Trockenbau)
06	Tragprofil, Stahlblechprofil, verzinkt, CD	(AN-Trockenbau)
07	Trockenbaudecke, Holzwolleplatte, Schallabsorptionsgrad $\alpha \geq 0,95$	(AN-Trockenbau)
08	Wandputz, Gipsputz	(AN-Innenputz)
09	Stahlbetondecke, d = 26 cm	(AN-Rohbau)
10	Stahlbetonunterzug, d = 20 cm	(AN-Rohbau)
11	Obentürschließer, Bandseite	(AN-Metallbau)
12	gekröpfter Drücker, Edelstahl	(AN-Metallbau)
13	Stangenbeschlag, horizontal	(AN-Metallbau)
14	Drehtürantrieb mit Servo-Unterstützung, Montage auf Bandseite	(AN-Metallbau)
15	Stahlbetonwand, d = 20 cm	(AN-Rohbau)
16	Stütze, Stahlbeton, 20/20 cm	(AN-Rohbau)
17	Anputzwinkel	(AN-Putzarbeiten)
18	Absenkbodendichtung	(AN-Metallbau)
19	Mitnehmerklappe	(AN-Metallbau)



Schnitt M1:10

















































Ansicht M1:10



Grundriss M1:10

Diese Unterlage ist urheberrechtlich geschützt. Ihre Vervielfältigung, Mitteilung oder Überlassung an Dritte, sowie die Verwertung ohne unser schriftliches Einverständnis ist untersagt und verstößt gegen den Paragraphen 106 ff. UrhG und Paragraph 18 UWG und Paragraph 3 Absatz 6 VOB/B.

**ALLGEMEINE VORGABEN**  
DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT SÄMTLICHEN ARCHITEKTURPLÄNEN UND DEN ENTSPRECHENDEN FREIGEgebenEN PLANUNGEN DER FACHPLÄNER UND SONDERINGENIEURE DIESES PROJEKTES!  
ALLE PLANINHALTE, ANGABEN UND MAßE SIND VOR BEGINN DER ARBEITEN VOM UNTERNEHMER VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN, MIT DER ÖRTLICHKEIT ZU VERGLEICHEN UND DIFFERENZEN DER BAULEITUNG MITZUTEILEN UND ZU KLÄREN!  
UNSTIMMKHEITEN ZWISCHEN DER ARCHITEKTENPLANUNG UND ANDEREN UNTERLAGEN VON PLANUNGSBETEILIGTEN SOWIE GEGENÜBER LESTUNGSVERZEICHNISSEN SIND UMGEBEND DER BAULEITUNG MITZUTEILEN UND ZU KLÄREN!  
ERGÄNZENDE ANGABEN SIND DEN UNTERLAGEN DER FACHPLÄNER ZU ENTNEHMEN: BRANDSCHUTZKONZEPT, BODENSCHÜTTEN, SCHÜTZ- UND DURCHBRUCHPLÄNE, BAUTEILKATALOG, SCHAL- UND BEWEHRUNGSPLÄNE, PLÄNE DER AUSSENANLAGEN, DER HAUSTECHNIK UND DER LOGISTIK!  
BEI KERENBOHRUNGEN SIND DIE PLÄNE DES STATIKERS MASSGEBLICH. KERENBOHRUNGEN SIND VOR DER AUSFÜHRUNG MIT DER BAULEITUNG UND DEM STATIKER ABZUSTIMMEN!  
HÖHENKOTEN IM AUSSENBEREICH SIND DER AUSSENANLAGENPLANUNG ZU ENTNEHMEN!  
TÜRBREITEN SIND ROHBAUMAßE, TÜR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF OKFF BIS UK ROH-STURZ BZW. OK ROH-BRÜSTUNG!  
ALLE NICHTTRAGENDEN RAUMHÖHEN INNENWÄNDE SIND GLEITEND AN DIE BETONDECKE ANZUSCHLIESSEN!

<b>BRANDSCHUTZ</b>	DS DSS RS F G T T30/G30 T30-RS F30 T90-F90 T90-RS T90-A BW/BASW WHY	Vollwandig, dichtschliessend Vollwandig, dicht- und selbstschliessend Rauchschutz Feuerwiderstand bei Wänden, Decken, Fenstern Feuerwiderstand bei Fenstern Feuerwiderstand bei Türen 30 min feuerhemmend 30 min feuerhemmend mit Rauchschutz 30 min feuerhemmend und hitzeschützend 90 min feuerbeständig und hitzeschützend wie T90 + Rauchschutz wie T90 + 4-seitige Anschlagdichtung Brandwand / Bauart Brandwand Wandhydrant	 F30 (versch. Materialien)  BASW (versch. Materialien)  Notausgang  Hausalarm  Feuerlöscher			
<b>SCHRAFFUREN</b>	       	Erdeich Kies / Schotter Schotter Putz Drainplatte Stahlbeton Aushub Auflüftung	       	Betonfertigteil Mauerwerk Porenbeton Estrich / Sauberkeitsschicht Naturstein Betonwerkstein Schichtholz Kies / Schotter	       	Vollholz Gipskartonwand Reinraumwand Systemwand Dämmung, EPS Dämmung, XPS Dämmstoff weich Dachbegrenzung
<b>SYMBOLE</b>	      	OK / UK (läng Schnitt) OK / UK (rot Schnitt) OK? (läng Grundriss) OK? (rot Grundriss) Schnittlinie / Ansicht	   	Dachrinne Änderungshinweis BD (Bodendurchbruch) DD (Deckendurchbruch)	     	WD (Wanddurchbruch) WS (Wandschlitze) RH (Rohrülse) BE / DE (Boden-/Dachenauf) Behindertengereignet