






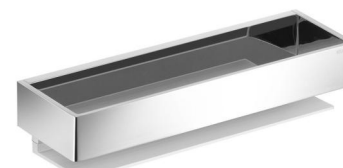
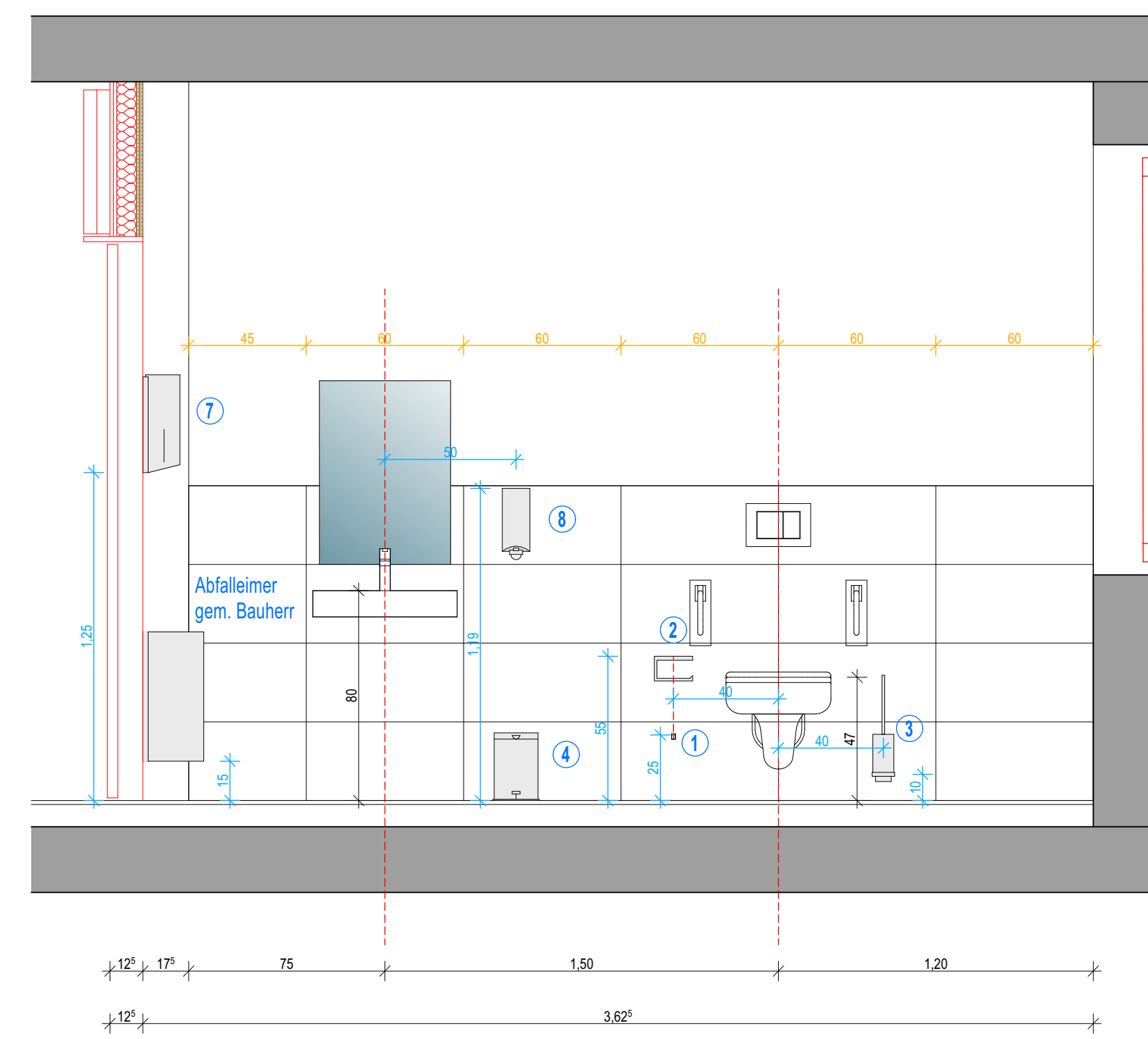
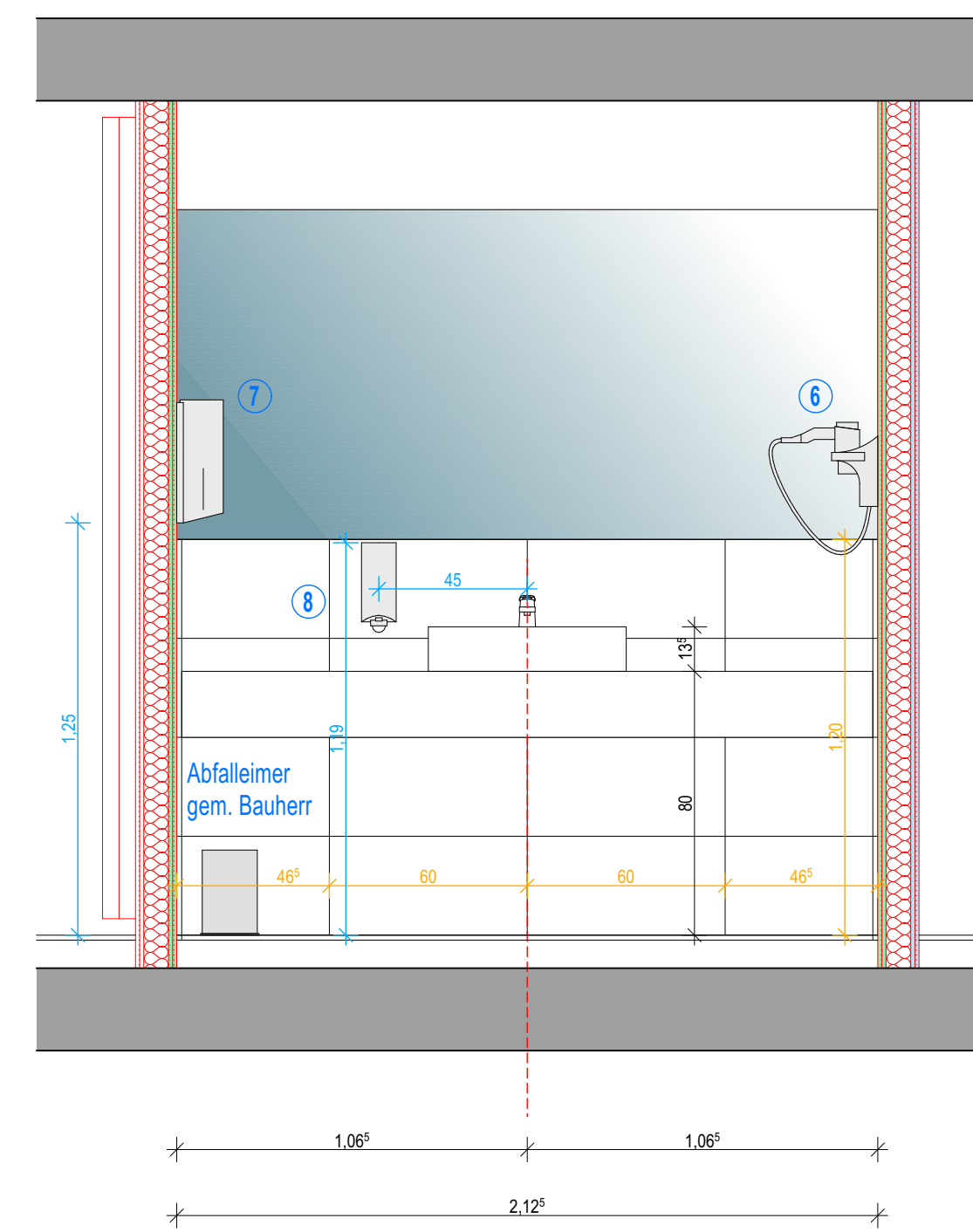


1		KEUCO EDITION 11 Toilettenpapier- Ersatzrollenhalter	6		KEUCO PLAN Papiertuchspender
2		KEUCO EDITION 11 Toilettenpapierhalter		7	
3		KEUCO EDITION 11 Toilettenbürstengarnitur	8		
4		KEUCO PLAN Hygieneabfallsammler			
5		KEUCO EDITION 11 Duschkorb			

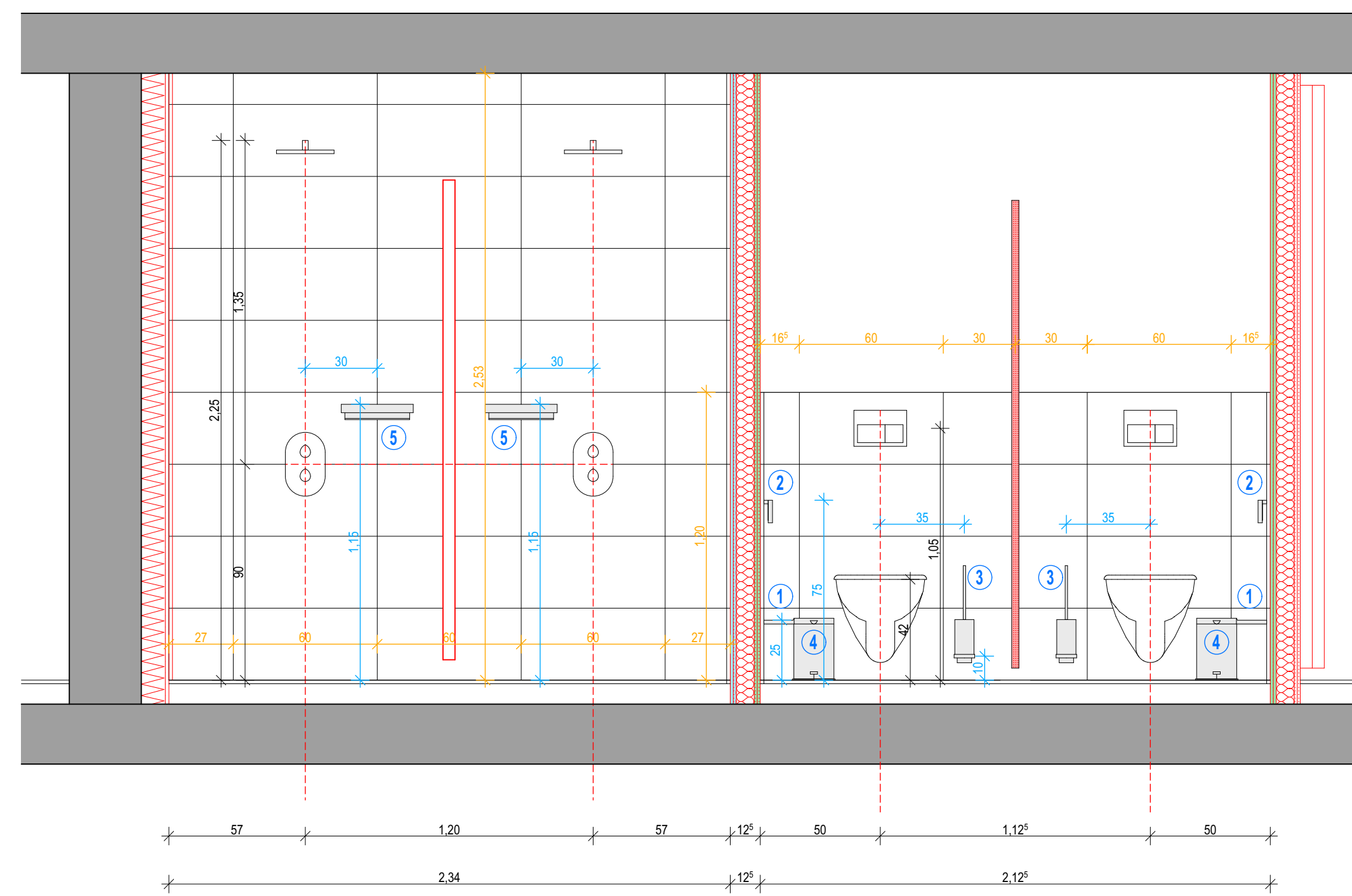
Ansicht B1
WC Barrierefrei + D (Neu)
1:20



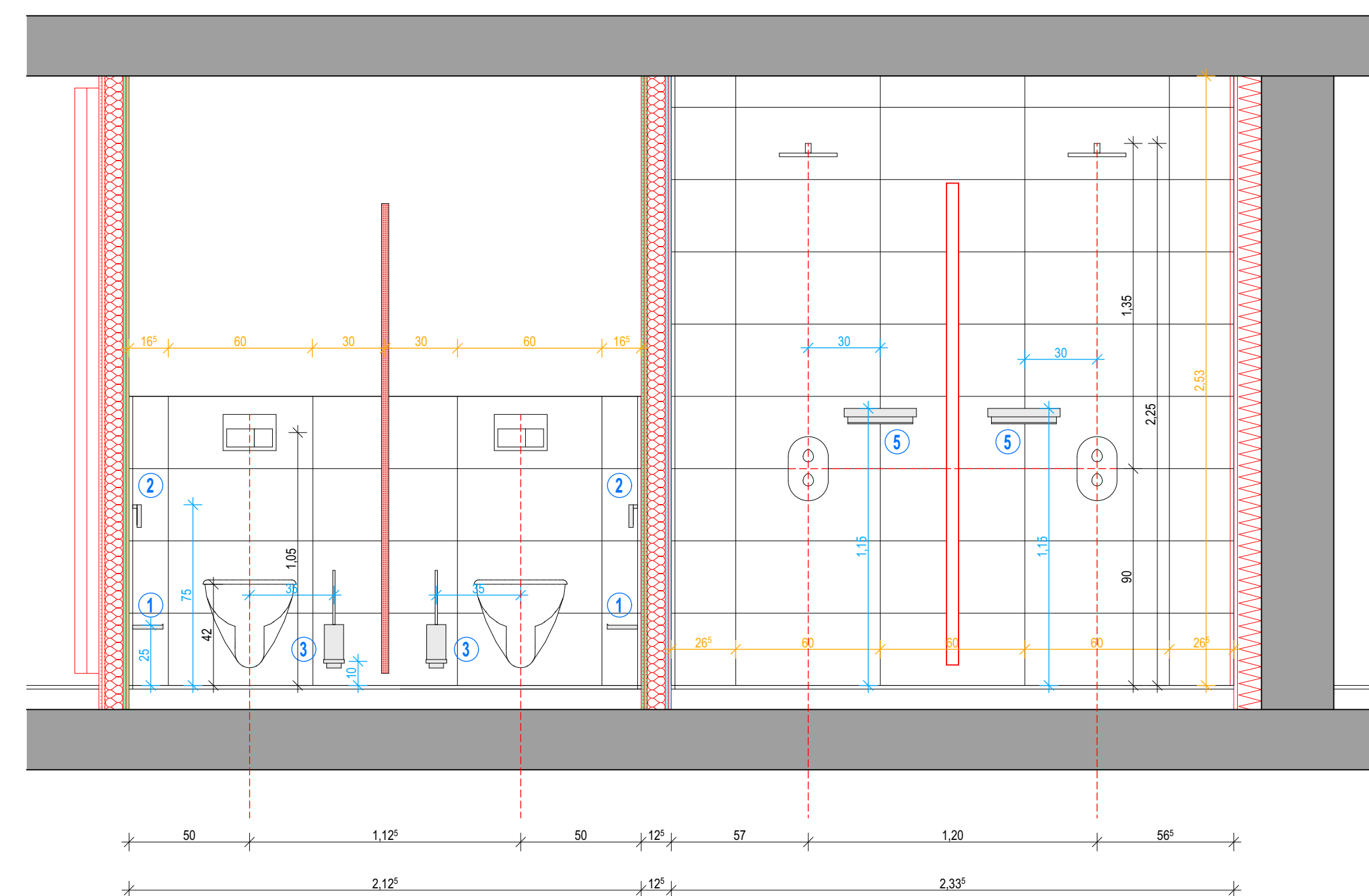
Ansicht A1
DU WC Damen (Neu)
1:20



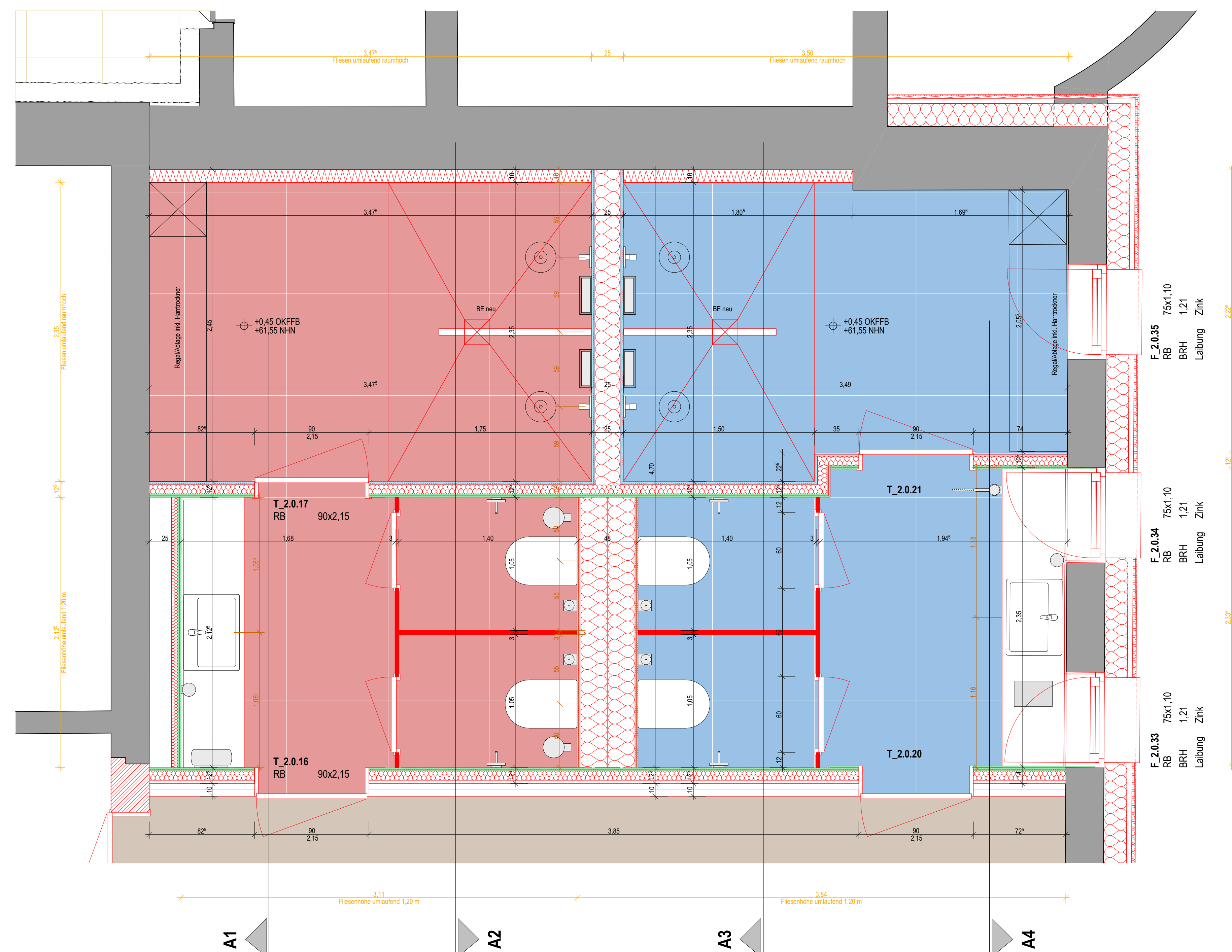
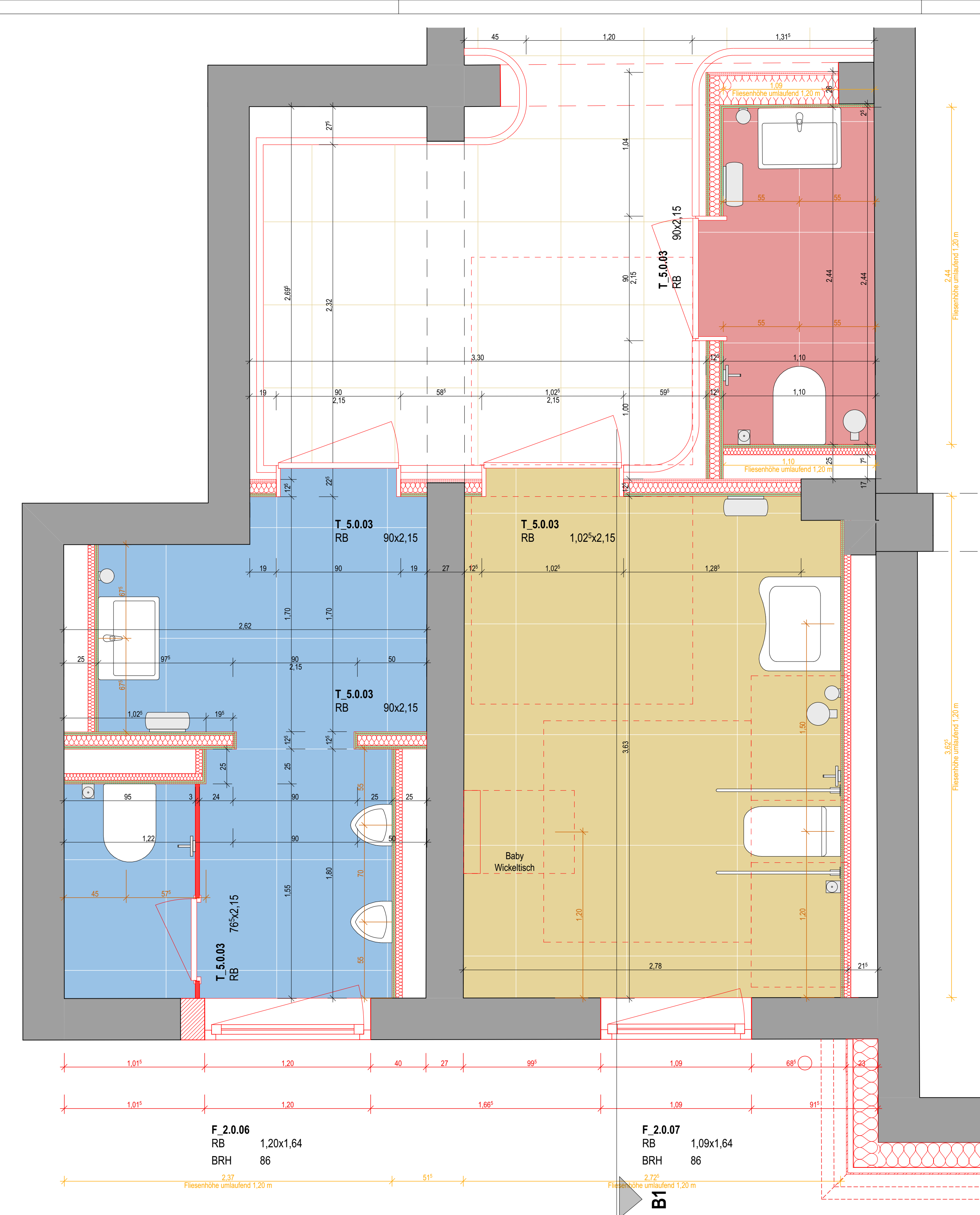
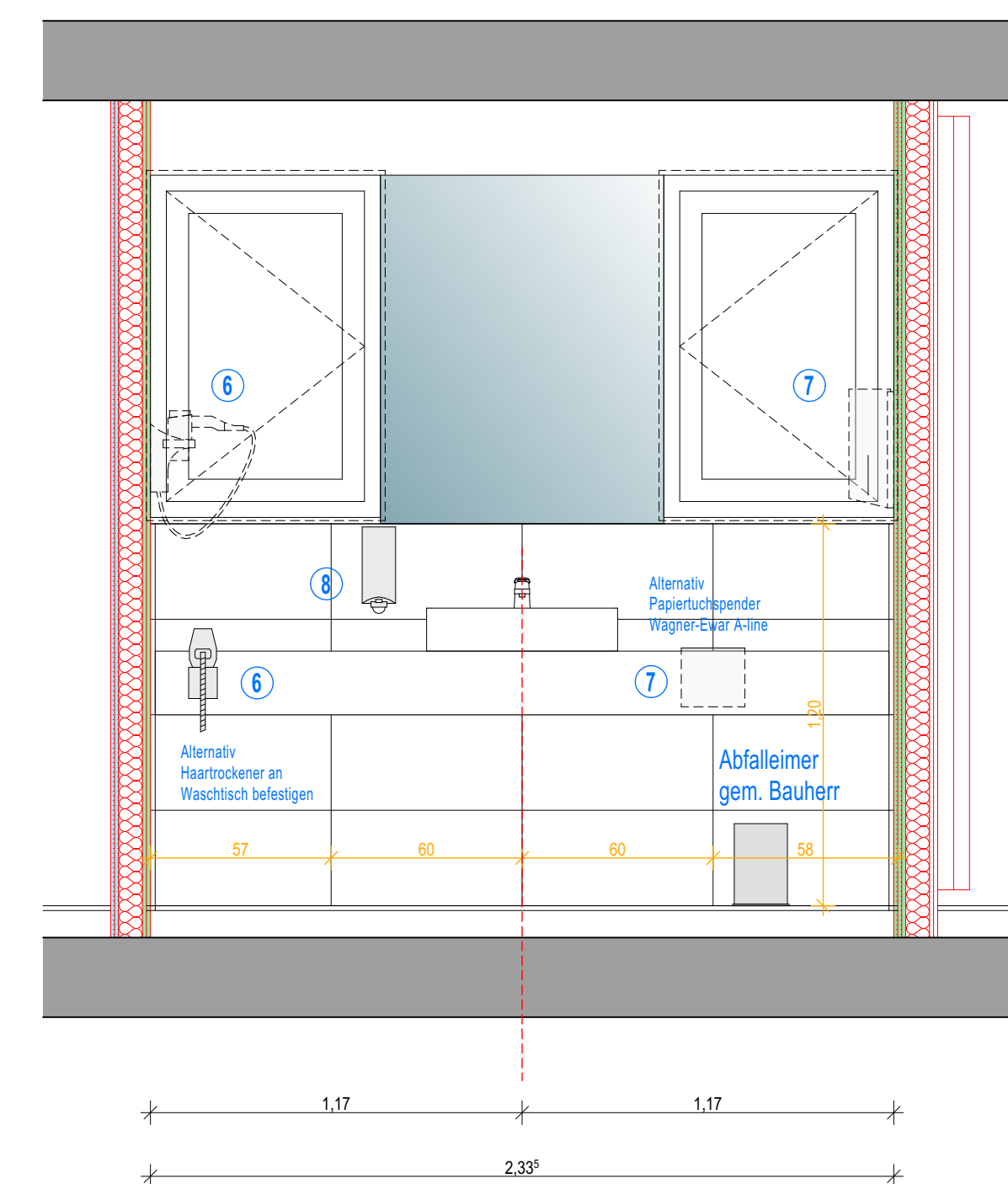
Ansicht A2
DU WC Damen (Neu)
1:20



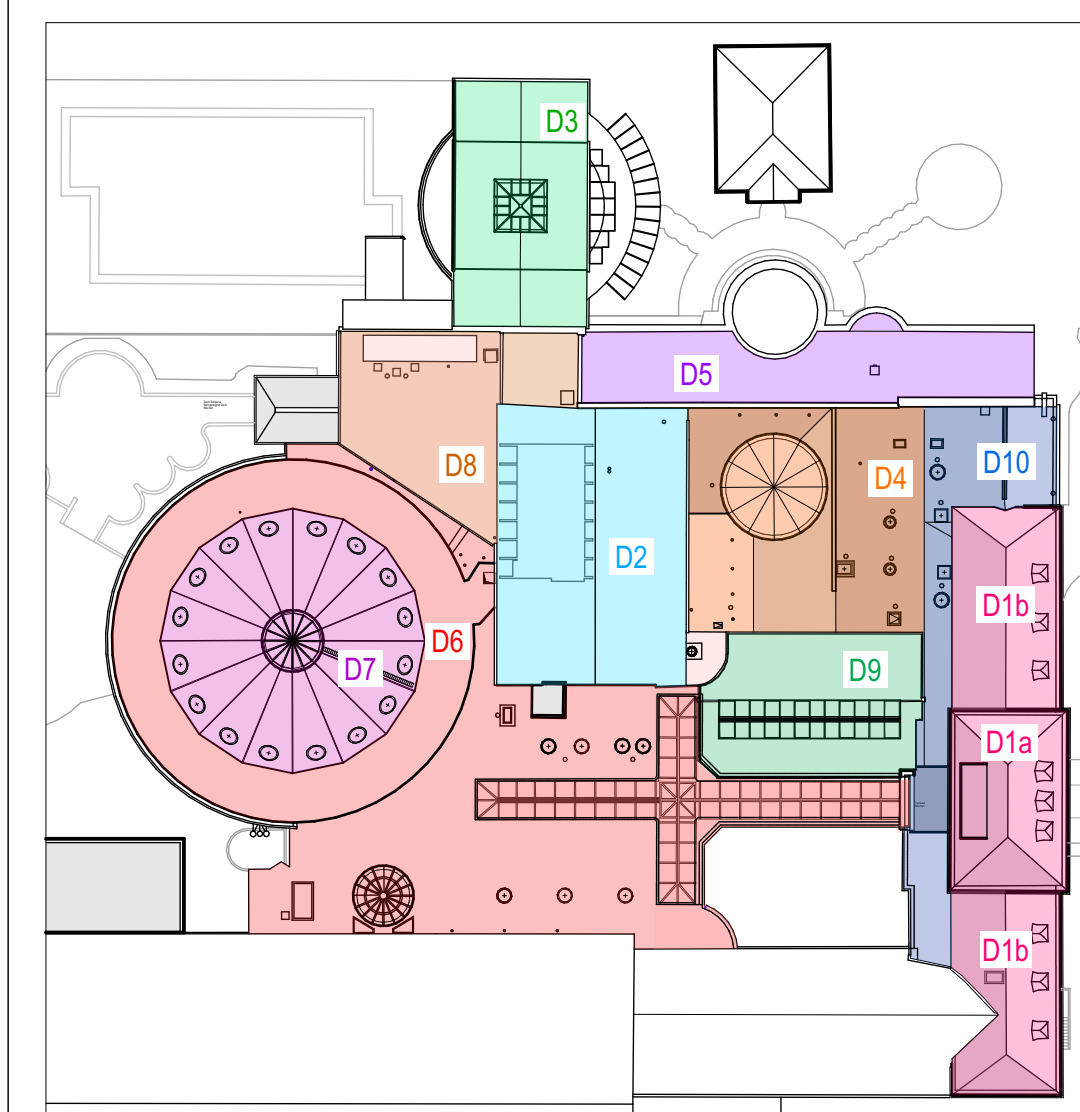
Ansicht A3
DU WC Herren (Neu)
1:20



Ansicht A4
DU WC Herren (Neu)
1:20



LEGENDE:		
	Mauernwerk	■ GK-Platte, imprägniert
	Stahlbeton	■ GK-Platte, Feuerschutz
	Bettbelag	■ Zementgebundene Platte
	Eintrag	
	Dämmung weich	
	Dämmung hart	
	Dämmung Perimeter	
	Pflasterstein	
	DD Deckendurchbruch	OK Oberkante
	BD Boledurdurchbruch	LK Unterkannte
	WS Wandstich	UK Vorkantenleiste
	WD Wanddurchbruch	BRH Brüstungshöhe
		FB Fußboden
		RO Rohdecke
		UZ Unterzug
		LH Lichte Höhe
		LB Lichte Breite
		DF Dehnfuge
		DAF Dacheinfall
		BE Bodenentwurf
		DC Dachsenalfeld
		RR Regenfahrrohr
		WDVS Wärmiedermittelverbundsystem
		VVF Vorhangsplatte
		ABG Abhanggleise
		BeBW Bauart einer Brandwand
		T30 Feuermembrane T30
		T90 Feuerbeständige Tür
		RS Rauchschütz
		D Dichtheitsschleif
		S Selbstschließend
		FS Fallschwelle
		AZH Aufzugsröhre
HÖHNENOTEN:		
	+58,60 GUF	
	+33,16 OKR	
	+33,89 UKF	
	+35,16 UKR	
	Höhenkote Fertilguboden	
	Höhenkote Rollturboden	
BRANDSCHUTZ:		
	BW	HK Heizkörper
	ib	ZUÜR
	ih	AB Abfall
	rh	ALV Alufüllventilator
	not. Trepperraum	RA Rauchabzug
	1. RW 1. Rettungsweg	RWA Rauch-Wärme-Abzugsanlage
	2. RW 2. Rettungsweg	RM Brandschlamm
		WH Wandhydrant
FIESENLEGUNG SCHWIMMBAD:		
	Mosaikefliesen	
	Fliesenverklebung Klasse B	
	Fliesenabdichtungsklasse C	



<p>Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.</p> <p>Die Werkzeuge sind in Verbindung mit der gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben. Dehnungsfolien sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.</p>	<p>Alle Höhenangaben von Brüstungen, Stützen, Türhöhen beziehen sich auf FFB-Höhe.</p> <p>Im Bestand ist mit Abweichungen zu rechnen. Massangaben im Bestand sind mit dem aktuellen Putz zu verstehen.</p> <p>Der Ausführende ist verpflichtet, den BG auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB/B § 3.3).</p>
---	---

[illegible]

PROJEKTSTATUS: **Ausführungsplanung**

PLANNAME: **Fliesenspiegel Umkleiden ; WC's**

PLANNUMMER: **A-108 (VA)**

BAUVORHABEN:
2023_03 - Römer-Thermen Bad Breisig
Albert-Mertes-Str. 11
53498 Bad Breisig

Gebäudeklasse 3
± 0,00 = 61,10 = OK FFB EG

AUFTRAGGEBER:
Fr. Zimmermann
Albert-Mertes-Str. 11
53498 Bad Breisig
Tel:
Fax:

ARCHITEKT:
MPLUS ARCHITEKTEN
Wallersheimer Weg 17
56070 Koblenz
Tel: 0261 450 985 20
Fax: 0261 450 985 90

 **MPLUS
ARCHITEKTEN**

info@mplus-architekten.de
www.mplus-architekten.de

MAßSTAB:	1:20	PLANERSTELLER:RH, AG	DATUM:	18.11.2025	PUBLIZIERT:	07.04.2025
BLATTGRÖßE:	1.188 x 0.841	PFAD:Z:\2023_03_GS Boerzethener\4 CAD\41 CAD\415 Ausf\Ausfussland\200120_2023_03_ACG				