

DT 06.5.01 Bodenaufbauten mit Sockeln HGB 1:5

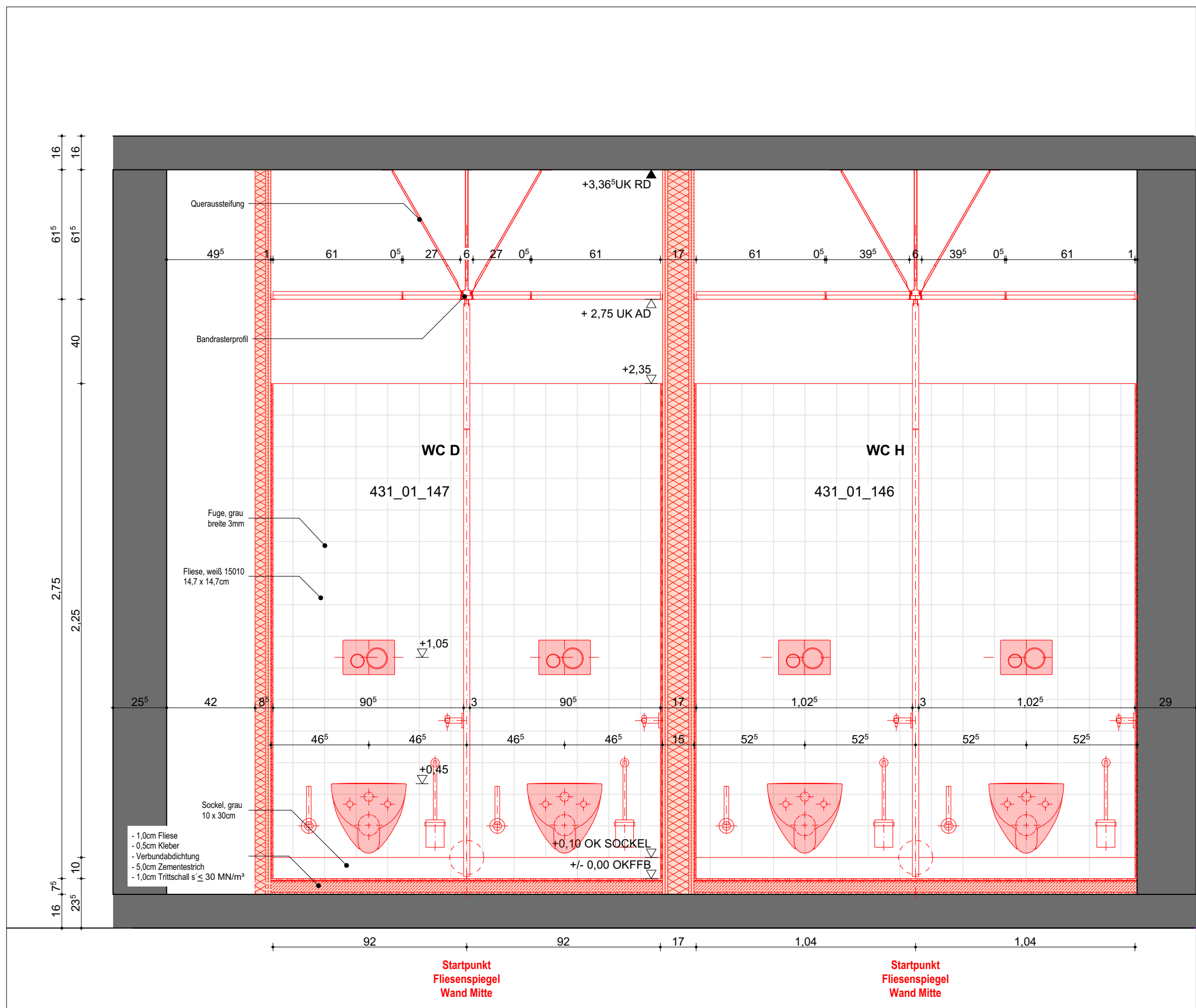
WANDBELÄGE

2.0a	Putz / Q3, Anstrich Dispersionsfarbe	2.2a	Fliesen 15x15, bunt*
2.0b	Putz / Q2, Anstrich Dispersionsfarbe	2.2b	Fliesen, 15x15, grau (nur EG)
2.0c	Putz, Q3, Kalk-Zement, Anstrich abwaschbar u. abriebfest	2.2c	Fliesen, 15x15, weiß, h=2,35
2.1	Akustik-Verkleidung, $\alpha_w = 0,60$	2.3b	Tapete, Vinyl, magnetisch, beschreib- u. abwischbar, raumhoch
		2.6a	Anstrich gem.Bestand
		2.6	Farbe Laminatseln
			Deckenschürzen/Trockenbau: 2.2a1: 1.OG - 20920 / persian jewel 2.2a2: 2.OG - 19920 / blue shell 2.2a3: 3.OG - 19990 / jade green 2.2a4: 4.OG - 17900 / macaw green (2.2a5: 5.OG - 17950 / spectra yellow)
			2.6c: 2.OG - RAL 5014 Taubenblau oder Brillux 60.12.18 2.6d: 3.OG - 5018 Türkisblau oder Brillux 78.09.15 2.6e: 4.OG - Brillux 90.12.15 (2.6f: 5.OG - RAL 1018 Zinkgelb oder Brillux 96.24.09)

000 PIKTOS

Arbeitsblatt

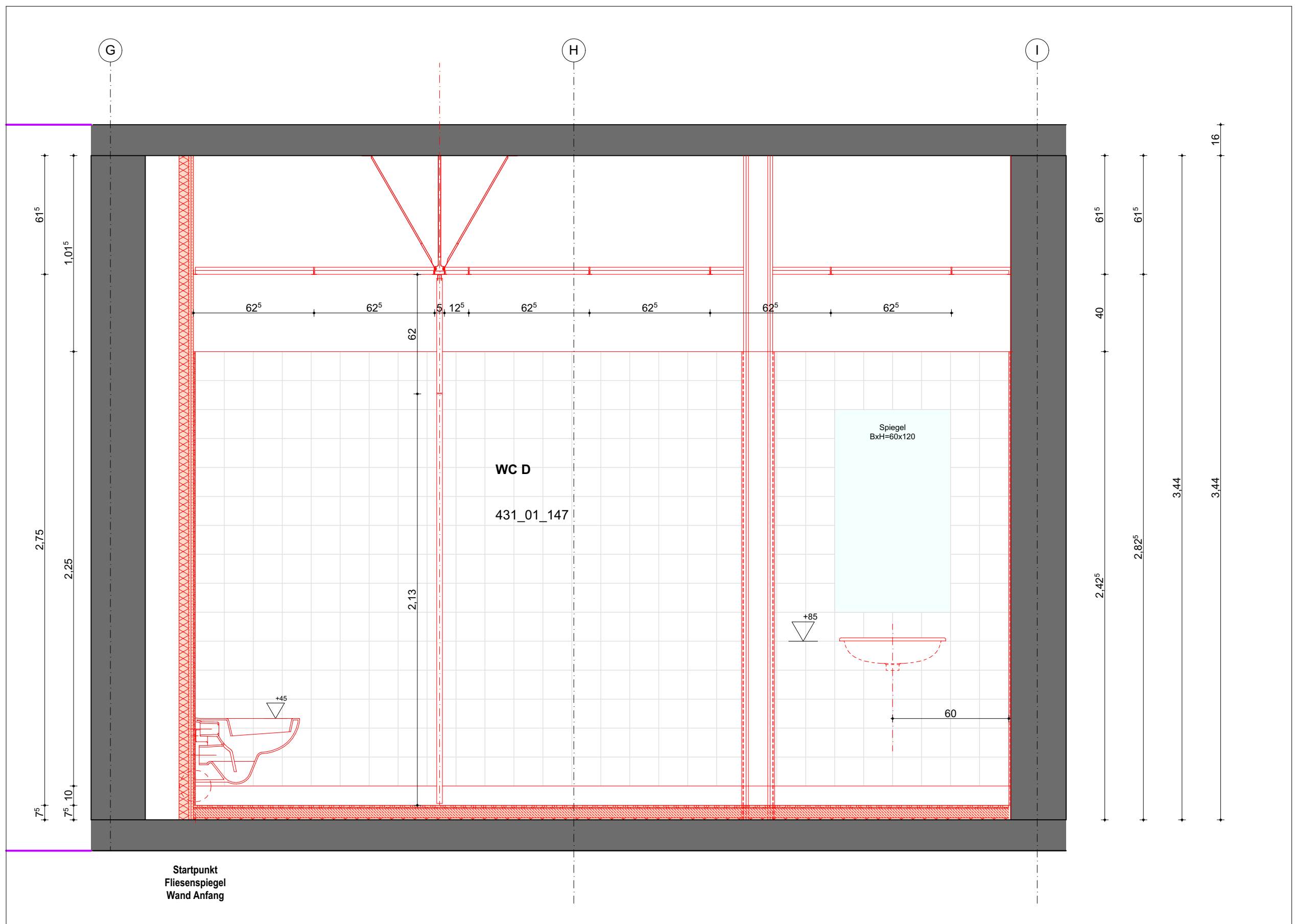
1:1000



DT 06.5.06

Schnitt quer Sanitärtrennwände

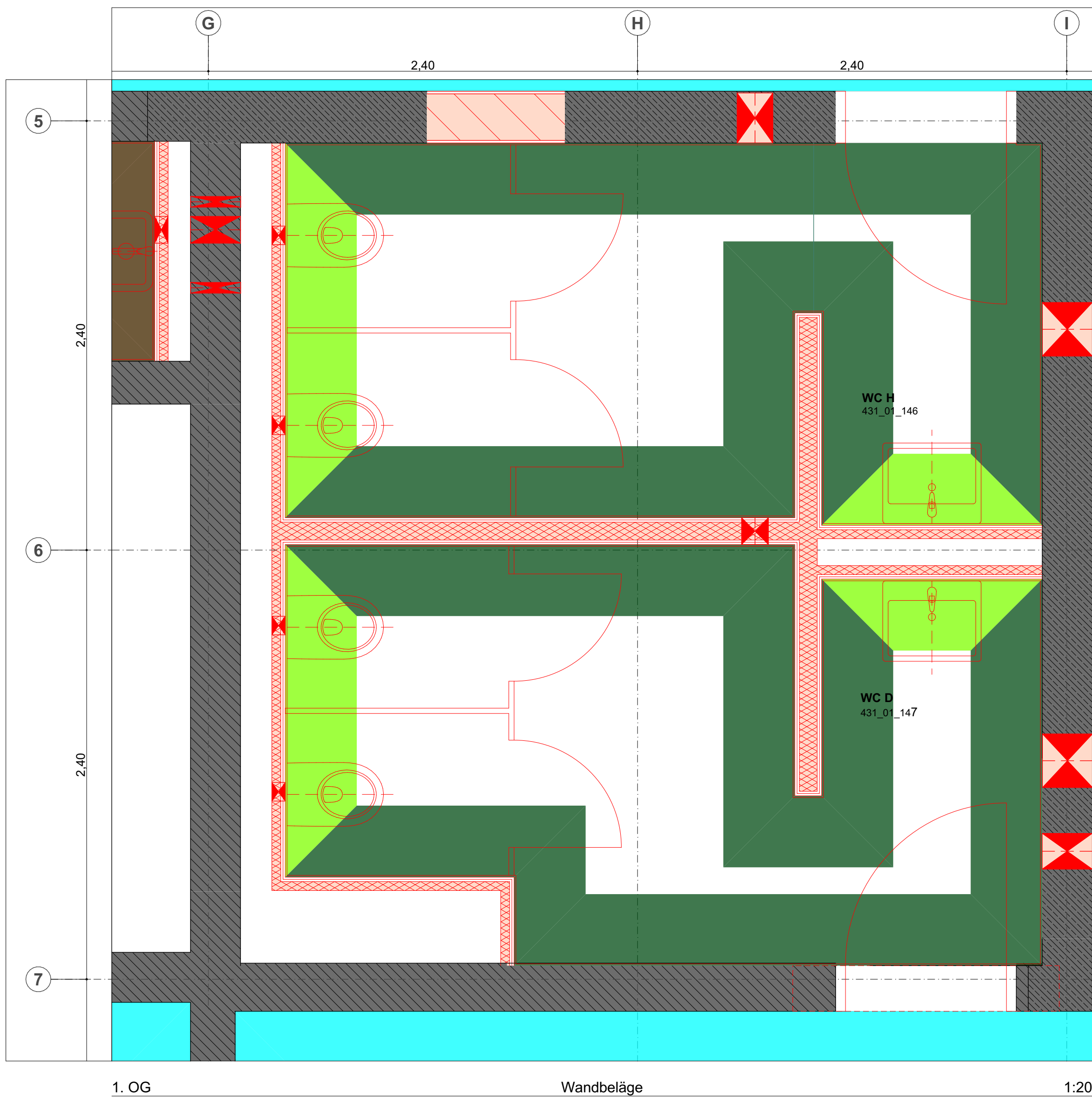
1:20



DT 06.5.06

Schnitt längs Sanitärtrennwände

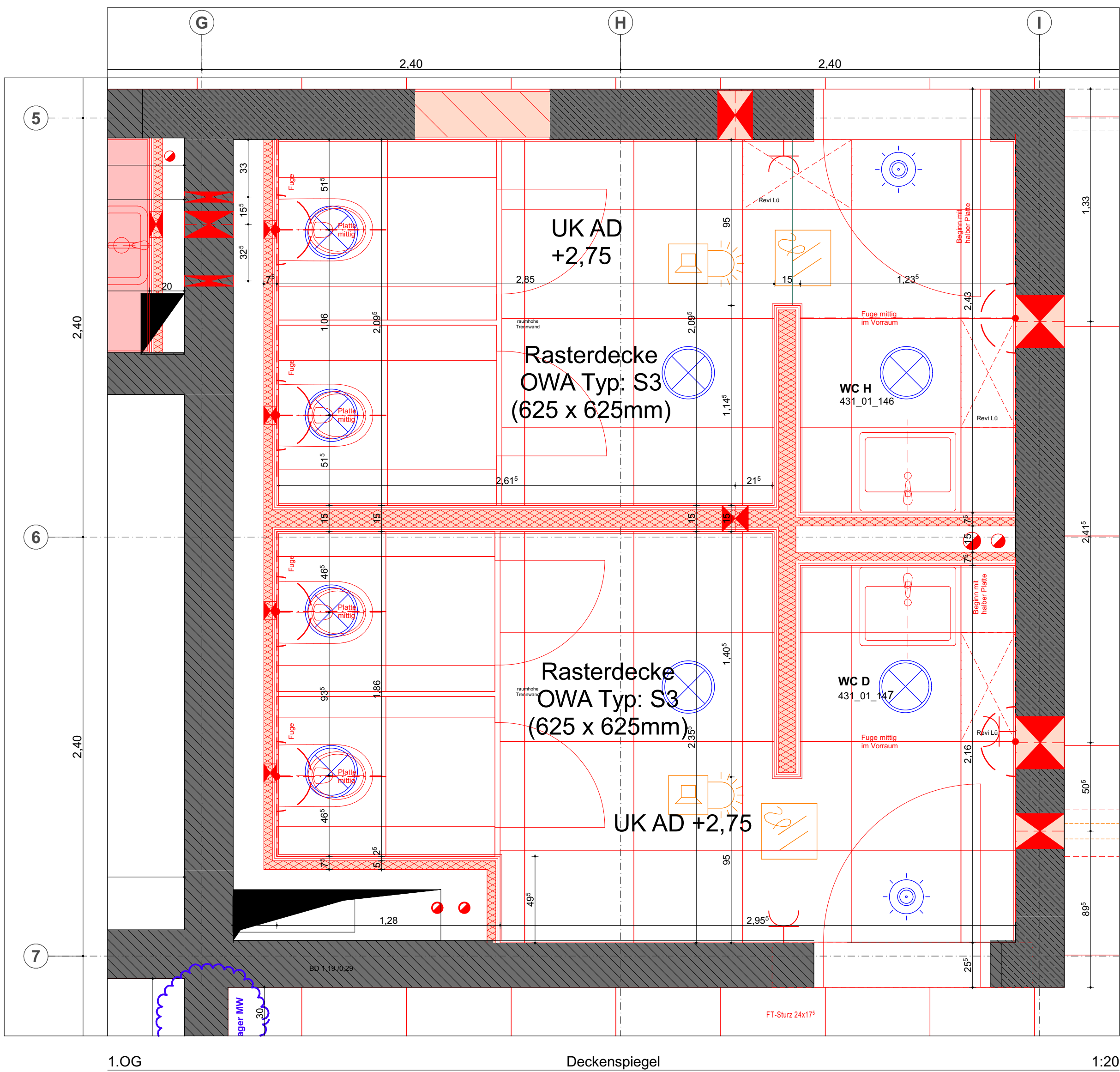
1:20



1.OG

Wandbeläge

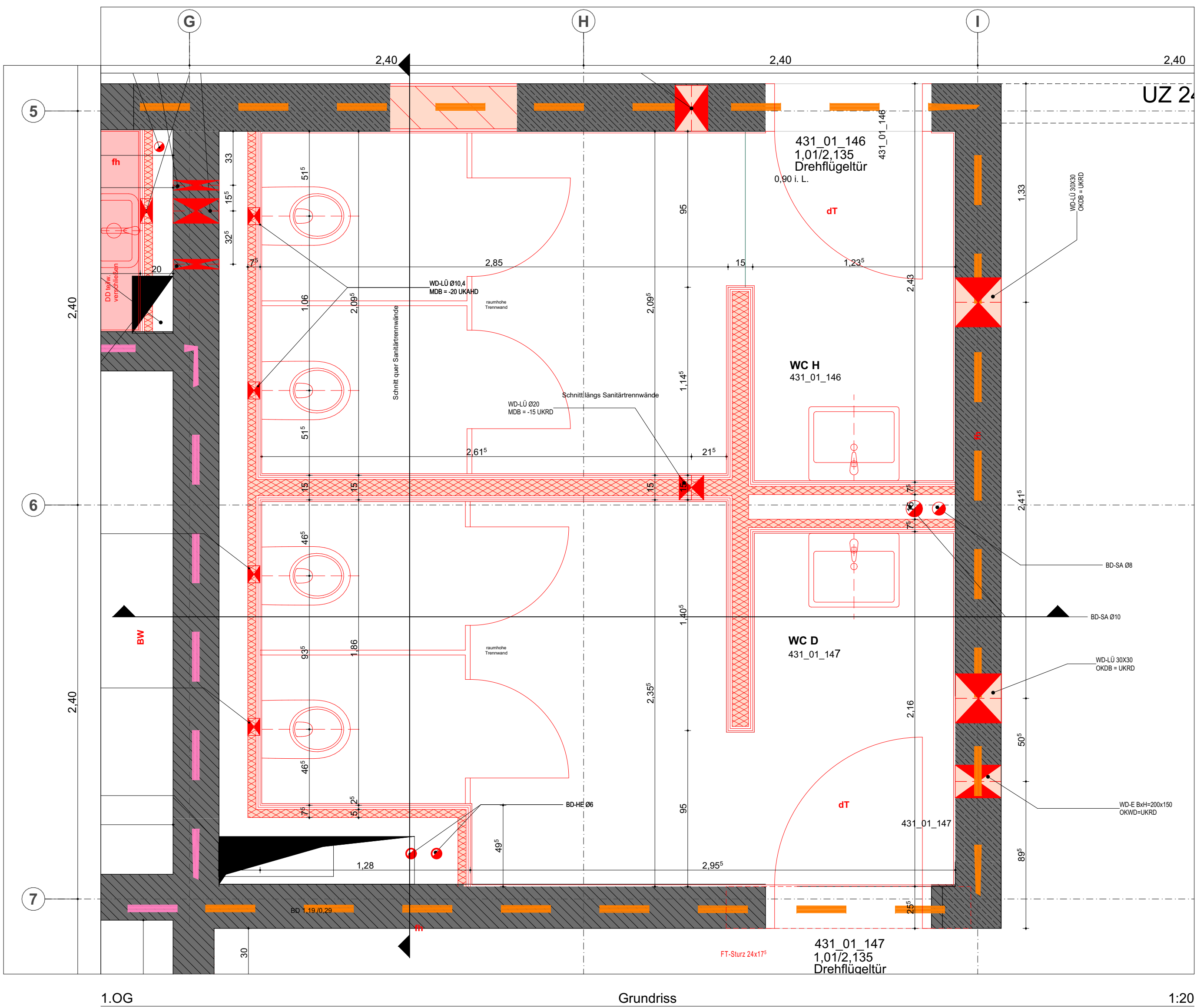
1:20



1.OG

Deckenspiegel

1:20



1.OG

Grundriss

1:20

Alle Maße sind an der Baustelle vom ausführenden Unternehmer verantwortlich zu prüfen. Unklarheiten und Differenzen sind der Bauleitung sofort zu melden.

Bestand	Abbruch	Neubau	Ungeprüfte Darstellung
Stahlbeton	Mauerwerk	Beton/Estrich	Hinweis: Änderung
Porenbeton	GK-Wand	Dämmung hart	Hinweis: in Klärung
Holz	Naturstein	Dämmung weich	Hinweis: Achtung / unklar

OK Oberkante	FF Fertigfußboden
UK Unterkante	RF Rohfußboden
HK Hinterkante	RD Rohdecke
VK Vorderkante	AD abgehängte Decke
LH Lichte Höhe	UZ Unterzug
FBH Brüstungshöhe fertig	UZ Überzug
RBH Brüstungshöhe roh	

SP Sprinkler	FL Feuerlöscher
WHY Wandhydrant	NA Notausgang
BM Brandmelder	FA Feststellanlage
BMZ Brandmeldezentrale	DS dichtschießende Tür
FSD Feuerweherschlüsseldepot	RST Rauchschutztür
BW Brandwand	RWA Rauch- und Wärmeabzug
BBW Wand in Bauart Brandwand	T30 Tür Feuerwiderstandskl. (30min)
HFM Handfeuermelder	T90 Tür Feuerwiderstandskl. (90min)

RW Regenwasser	KS Kanalsohle
SW Schmutzwasser	KD Kanaldeckel
MW Mischwasser	

Plan erstellt	-	05.02.2024	Bs
ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN	INDEX	DATUM	VERANLASSER
FREIGABE	DATUM	DATUM	
HEIZUNG	BAUPHYSIK		
LÜFTUNG	FASSADE		
KÄLTE	STATIK		
KLIMA	FÖRDESTECHNIK		
SANITÄR	RAUMPLANUNG		
STARKSTROM	PLANUNG		
SCHWACHSTROM	BAULEITUNG		

BAUVORHABEN
Sanierung und Erweiterung

ANTRAGSTELLER UND BAUHERR

ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG
Sanitärrennwände

PROJEKT-NR.
431

ZEICHNUNGSNUMMER
431_Ausführung_A, DT 06.5.06, 1-20

ÜBERSICHT

UNTERSCHRIFT
ENTWURFSVERFASSER

BAUHERR
ImmobilienService der Stadt Mülheim an der Ruhr
Technisches Rathaus
Hans-Boeckler-Platz 5
45468 Mülheim an der Ruhr

GENERALPLANER
Hüttenees GmbH Architekten
Reichspräsidentenstraße 21 - 25
45470 Mülheim an der Ruhr
Tel.: (0208) 96009-0
Fax: (0208) 96009-99

INGENIEUR

PLANUNGSPHASE
Ausführungsplanung

BAUVORHABEN
Sanierung und Erweiterung
Otto-Parkok-Schule
Von-Book-Str. 81
45468 Mülheim an der Ruhr

BAUTEIL
Hauptgebäude

ZEICHNUNG
Sanitärrennwände

MASSTAB
1:5, 1:20

GEZEICHNET	PLANSTAND	BLATT - GR.	ZEICHNUNGSNUMMER
05.02.2023	-	60x132	431_Ausführung_A, DT 06.5.06, 1-20
NAME			PROJEKT-NR.
15132_2023-10-06_LPS-HGB			431
			INDEX
			-

ALLE MASSE SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN, UNSTIMMIGKEITEN DER PLANUNG SIND DER BAULEITUNG BEKANNTZUGEBEN

Stadt Mülheim an der Ruhr · Gut Oberlingensmühle
Hans-Boeckler-Platz 5, 45468 Mülheim an der Ruhr

ImmobilienService

Tel.: (0208) 455-3330
Fax: (0208) 455-3330