



Höhenbezug DHHN2016 m ü.NHN

Legende:

OK

OBERKANTE

UK

UNTERKANTE

AK

AUSSENKANTE

FF

FERTIGFUSSBODEN

RD

ROHDECKE

AD

ABGEHÄNGTE DECKE

UZ

UNTERZUG

UZ

ÜBERZUG

ST

STUZZ

LK

LICHTKUPPEL

TRH

TREPPENHAUS

RH

RAUMHOHE (BIS UK RD)

LH

LICHTE HOHE

LB

LICHTE BREITE

BF

BRUTTOFLÄCHE

NHN

NORMALHÖHENNULL

BRH

BRÜSTUNGSHÖHE

BMZ

BRANDMELDEZENTRALE

RW

FLUCHT- UND RETTUNGSWEG

RA

RAUCHABLEITÖFFNUNG

RVA

RAUCH- und WÄRMEDÄMUNG

RR

REGENFALLEITUNG

F30

WAND FEUERHEMMEND

F90

WAND FEUERBESTÄNDIG

BW

BRANDWAND

T30

TÜR FEUERHEMMEND

T90

TÜR FEUERBESTÄNDIG

HSW

HÖHE GRUNDWASSER

DF

DEHNFUGE

OTF

GEBAÜDETRENNFUGE

OTS

OBENTÜRSCHLIESSE

RS

RAUCHSCHUTZTÜR (CS<sub>200</sub>)

DT(6)

DICHT(SELBSTSCHLIESSEND)

NF

NETTOFLÄCHE

BODENDURCHBRUCH

DECKENDURCHBRUCH (DD)

ABHÄNGEDECKE (AD)

STAHLBLETON (STB)

MAUERWERK (MW)

TROCKENBAUWAND (TB)

TB-VORSATZSCHALE, halbhoch

FEUERHEMMENDE WAND (REIF30)

HOCHFEUERHEMMENDE WAND (REIF60)

FEUERBESTÄNDIGE WAND (REIF90)

(BAUART) BRANDWAND

FLUCHTWEG

RSK1 SCHALLSCHUTZKLASSE n. DIN 4109

RC3 WIDERSTANDSKLASSE n. DIN 1627

OK FERTIGFUSSBODEN

ü.NHN

HÖHENKOTE ROHBAU

SCHNITTLINE

ACHSE

HINWEISE ZU MASSKETTEN:

Maßketten schwarz: Maße Neubau

Maßketten grau und kursiv: Maße Bestand, auf ca 1m Höhe aufgenommen, vor Ort zu prüfen!

Hinweise:

01: Angegebene Flächen = Handflächen (HDF) mit Abzug von Platz und Pflanzflächen

02: Treppenh. = Ausführung gem. Treppeneinstieg

03: Handflächen = Ausführung gem. Treppeneinstieg

04: Brandwand = Ausführung gem. Brandschutzgepläne

05: Feuerbeständige Wände = Ausführung gem. Treppeneinstieg

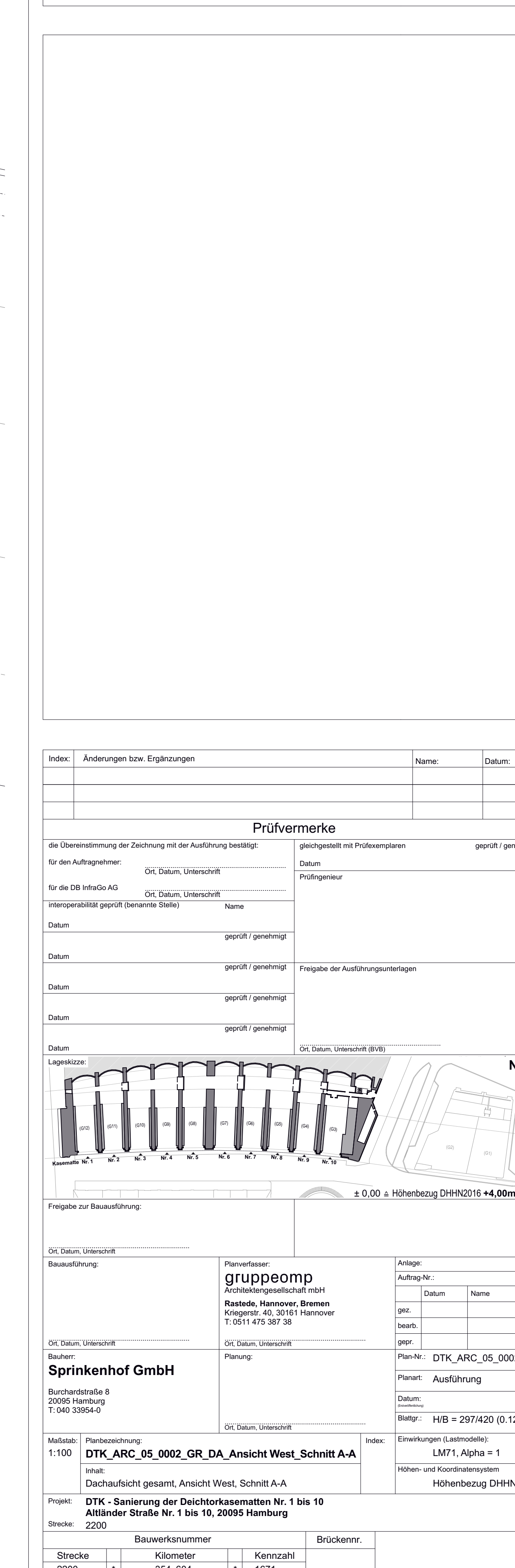
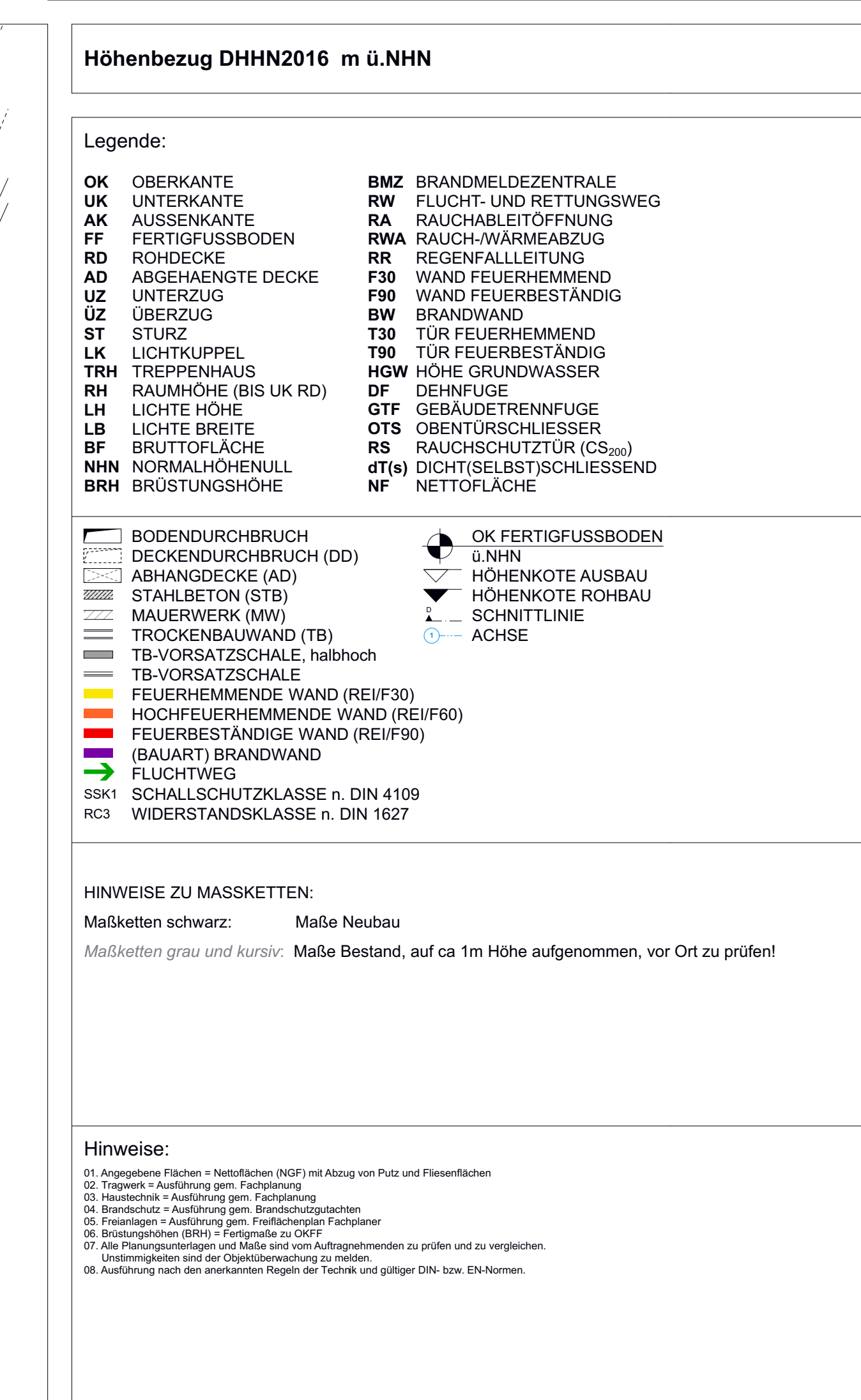
06: Brandwand (HDF) = Ausführung gem. Treppeneinstieg

07: Alle Platzierungsangaben sind Maße sind vom Auftraggeber zu prüfen und zu bestätigen.

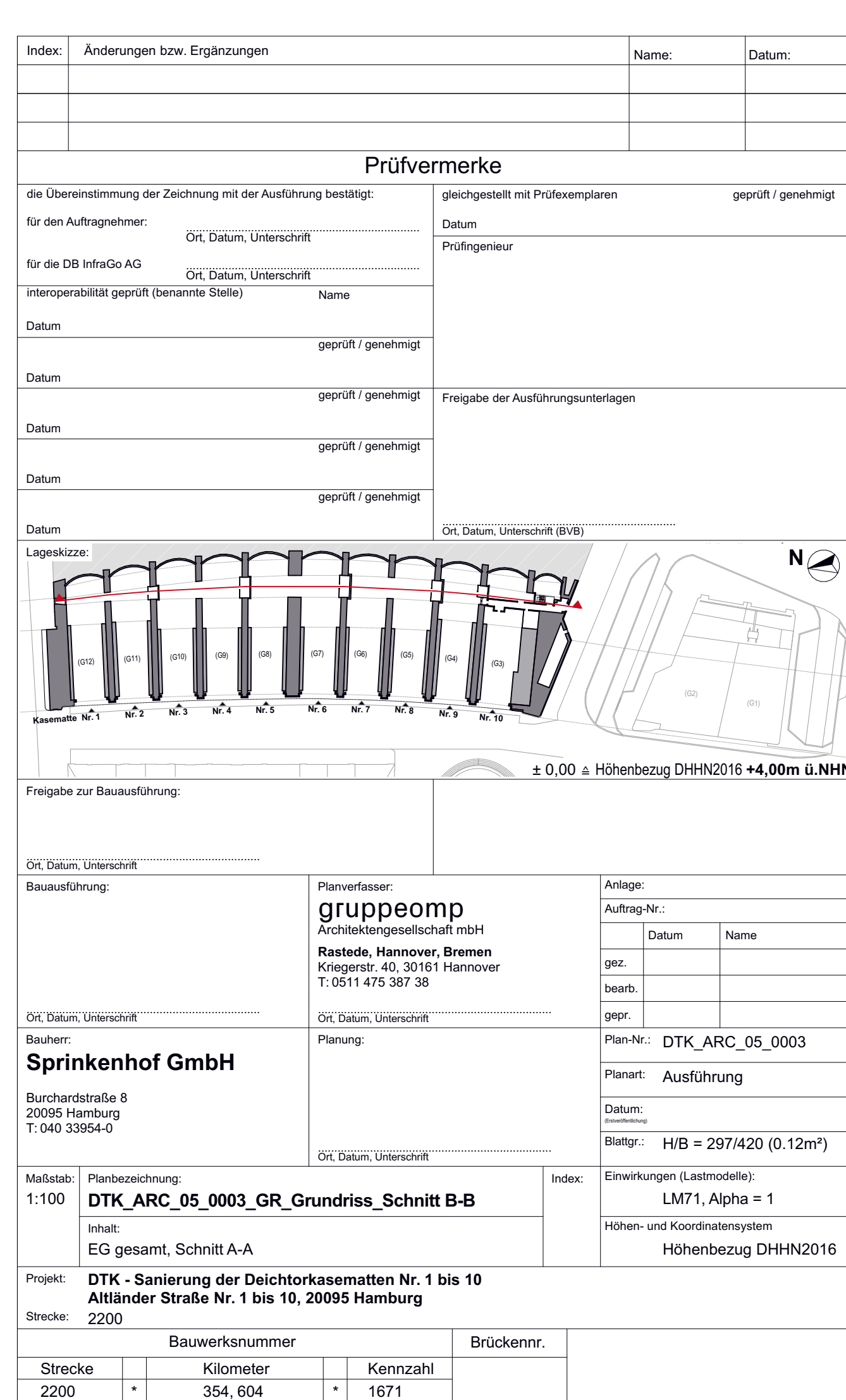
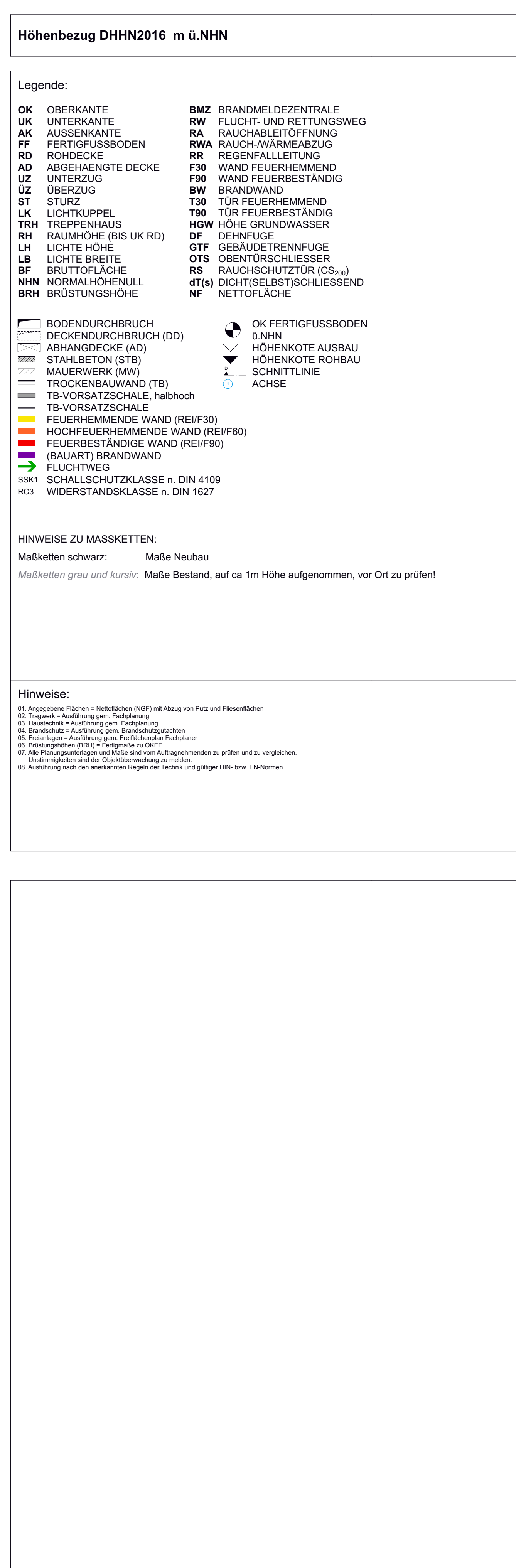
08: Ausführung nach den anerkannten Regeln der Technik und gültigen DIN- bzw. DIN-Normen.

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:	Datum:
<div>Prüfvermerke</div> <div>die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:</div> <div><div>für den Auftragnehmer:</div><div>Ort, Datum, Unterschrift:</div><div>für die DB Interface AG:</div><div>Ort, Datum, Unterschrift:</div><div>Interoperabilität geprüft (bessere Details):</div><div>Name:</div><div>geprüft / genehmigt:</div><div>Datum:</div><div>geprüft / genehmigt:</div><div>Datum:</div><div>geprüft / genehmigt:</div><div>Datum:</div><div>geprüft / genehmigt:</div><div>Datum:</div><div>Ort, Datum, Unterschrift (BIB):</div></div> <div><div>gleichgestellt mit Prüfungsplan:</div><div>Datum:</div><div>geprüft / genehmigt:</div><div>Freigabe der Ausführungsunterlagen:</div><div>geprüft / genehmigt:</div><div>Datum:</div><div>geprüft / genehmigt:</div><div>Datum:</div><div>geprüft / genehmigt:</div><div>Datum:</div><div>Ort, Datum, Unterschrift (BIB):</div></div> <div><div>Lageplan:</div><div>Freigabe zur Bauausführung:</div><div>± 0.00 ± Höhenbezug DHHN2016 +4,00m ü.NHN</div></div> <div><div>Ort, Datum, Unterschrift:</div><div>Bauausführung:</div><div>Personenbezogen:</div><div>gruppepomp</div><div>Architektengesellschaft mbH</div><div>Rastfeld, Hannover, Bremen</div><div>Kriegsgrabenstr. 40, 30161 Hannover</div><div>T. 0511 475 387 38</div><div>Anlage:</div><div>Auftrag-Nr.:</div><div>Datum:</div><div>Name:</div><div>gepr.:</div><div>beurh.:</div><div>gepr.:</div><div>Plan-Nr.:</div><div>DTK_ARC_05_0001</div><div>Planart:</div><div>Ausführung</div><div>Datum:</div><div>Blatt-Nr.:</div><div>H/B = 297/420 (0.12m²)</div><div>Ort, Datum, Unterschrift:</div></div> <div><div>Maßstab:</div><div>1:200</div><div>Planbezeichnung:</div><div>DTK_ARC_05_0001_LP_Lageplan</div><div>Inhalt:</div><div>Lageplan</div><div>Einmerkungen (Lastmodelle):</div><div>LM71, Alpha = 1</div><div>Index:</div><div>Höhen- und Koordinatensystem:</div><div>Höhenbezug DHHN2016</div></div> <div><div>Projekt:</div><div>DTK - Sanierung der Deichtorkasematten Nr. 1 bis 10</div><div>Altländer Straße Nr. 1 bis 10, 20095 Hamburg</div><div>Strecke:</div><div>2200</div><div>Bauwerksnummer:</div><div>354, 604</div><div>Kennzahl:</div><div>1671</div><div>Brückennr.:</div></div>				





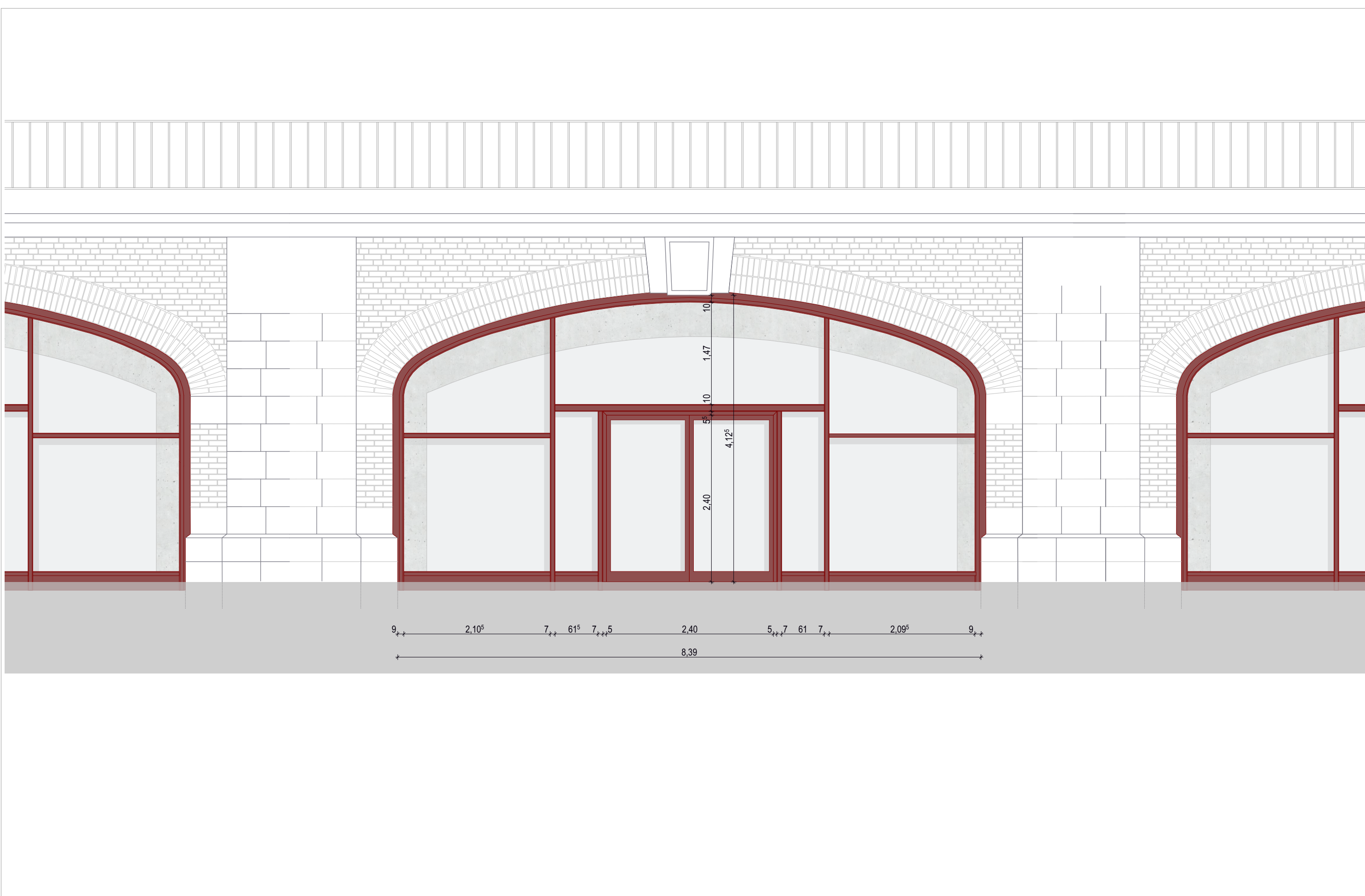




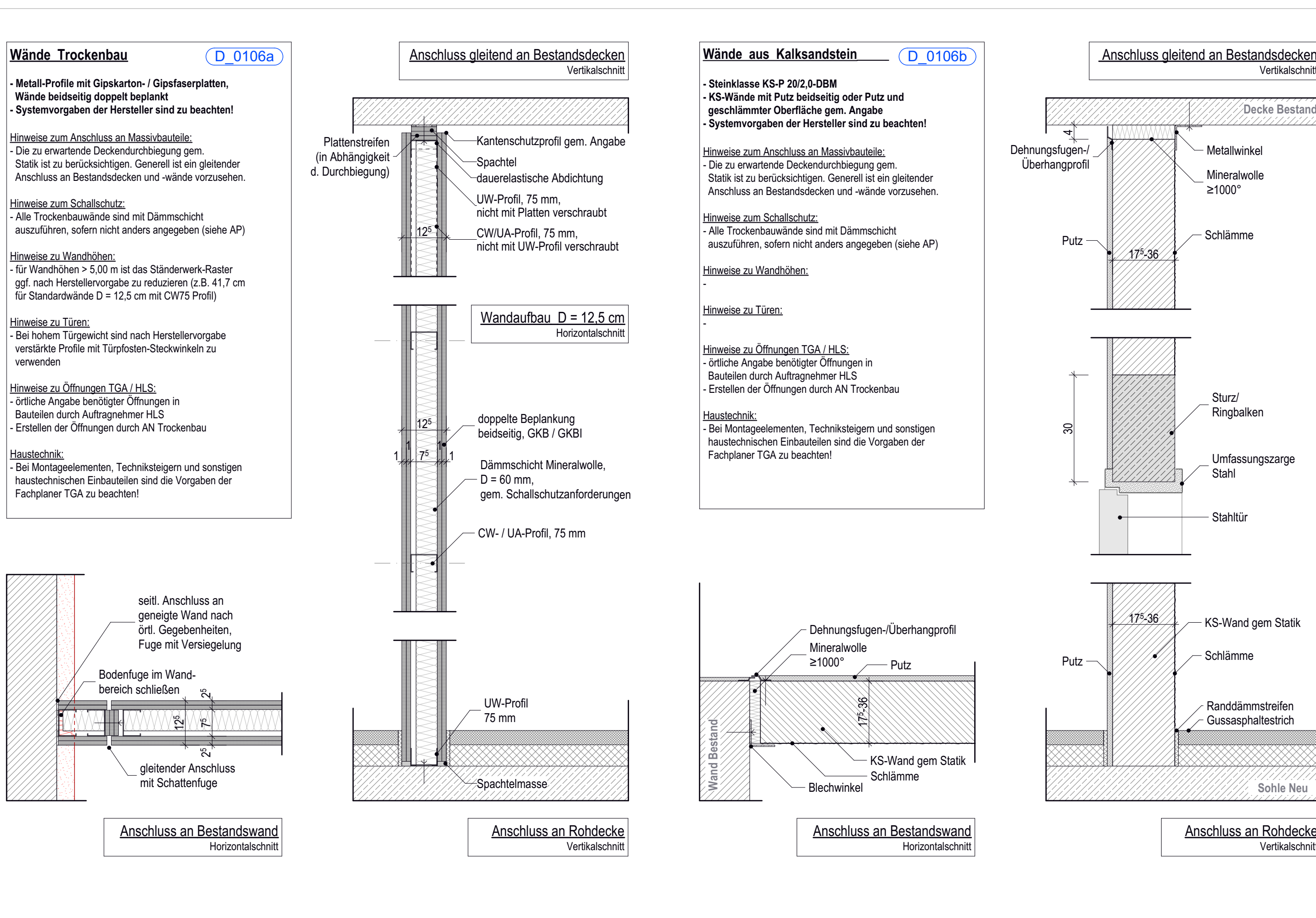




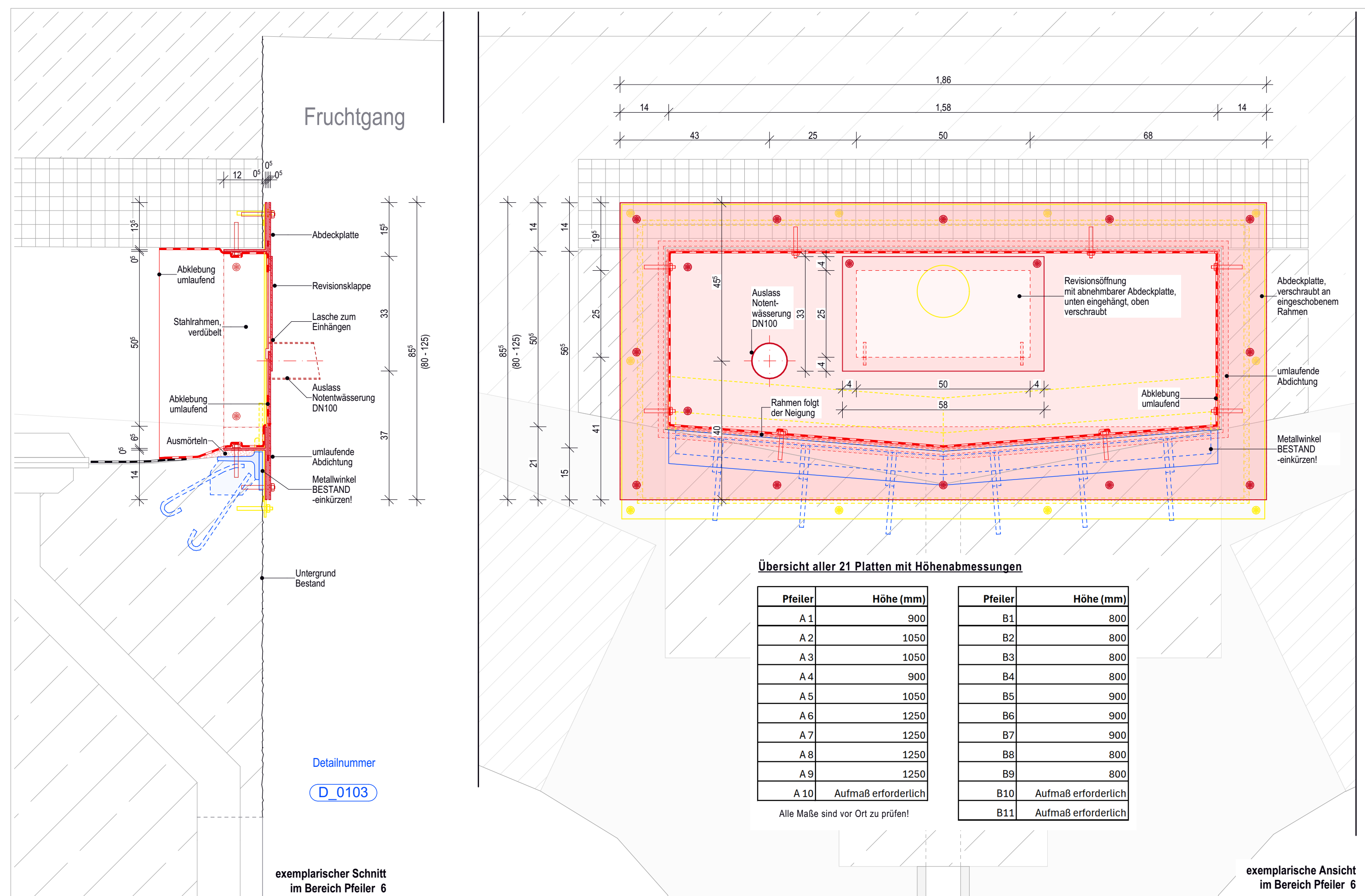




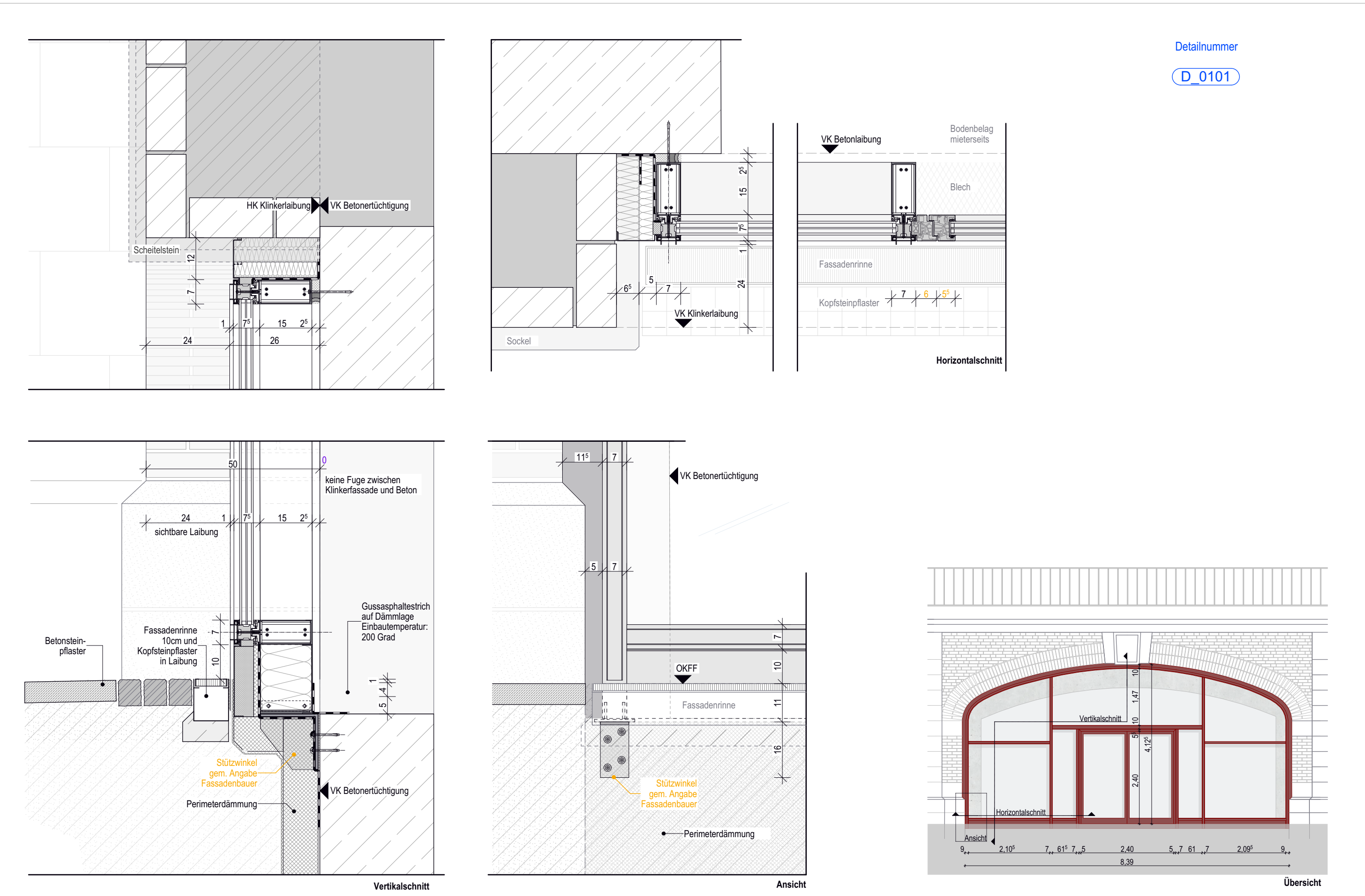
DTK\_ARC\_05\_0030\_AN\_Ansicht Kasematte Nr.5



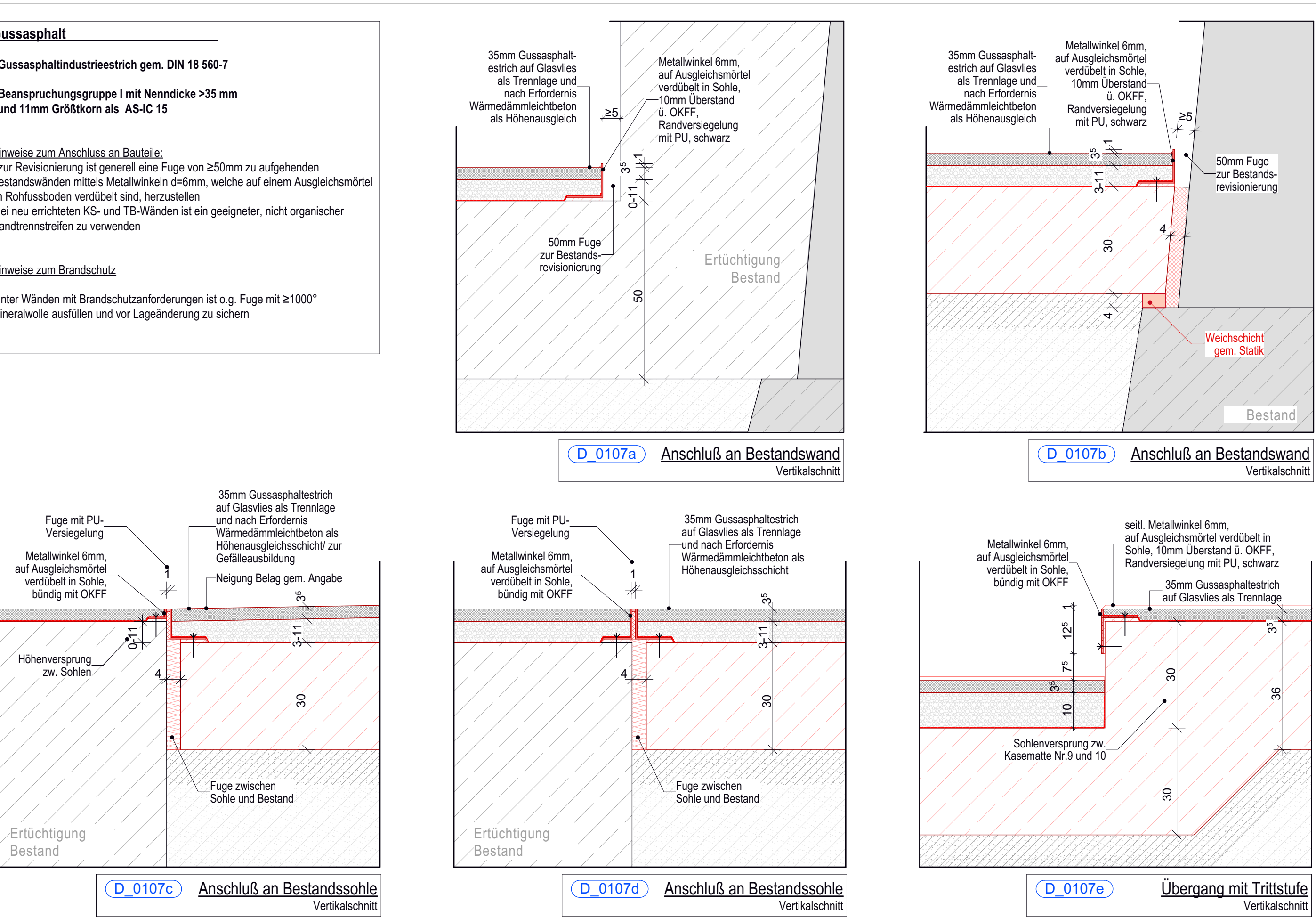
DTK\_ARC\_05\_0106\_DE\_Anschluss Wände



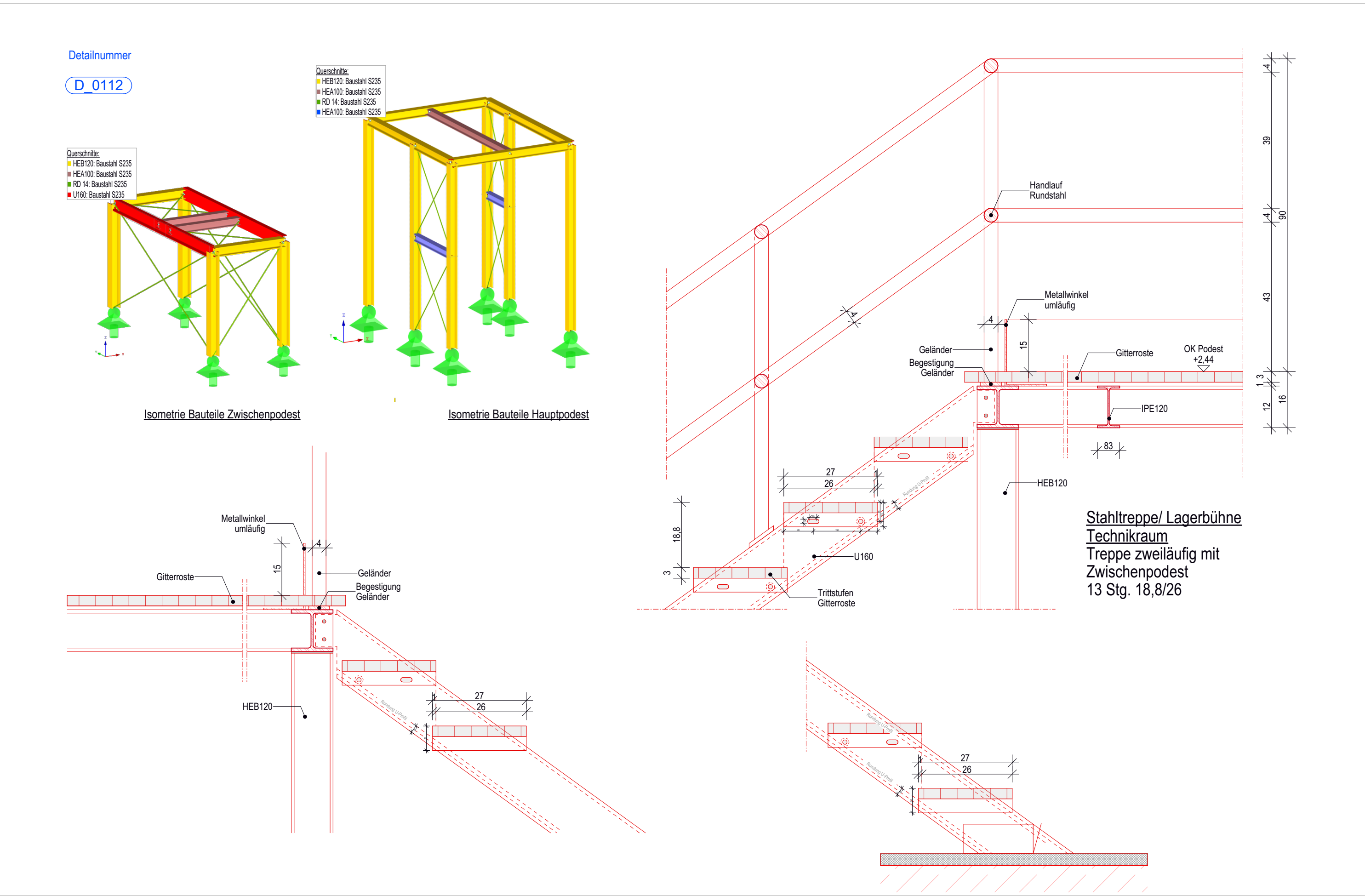
DTK\_ARC\_05\_0103\_DE\_Abdeckung Entwässerung



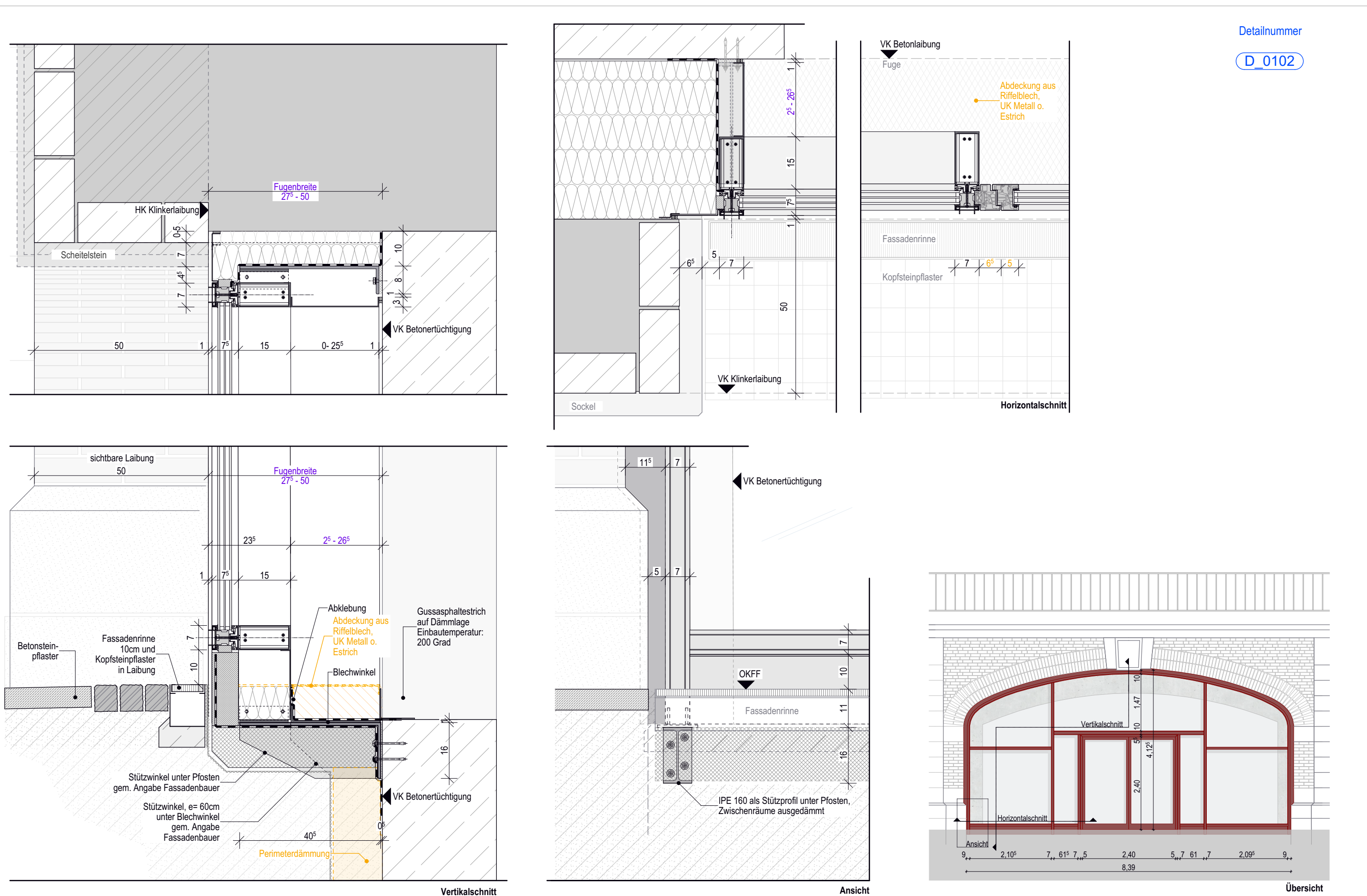
DTK\_ARC\_05\_0101\_DE\_Fassade ohne Fuge



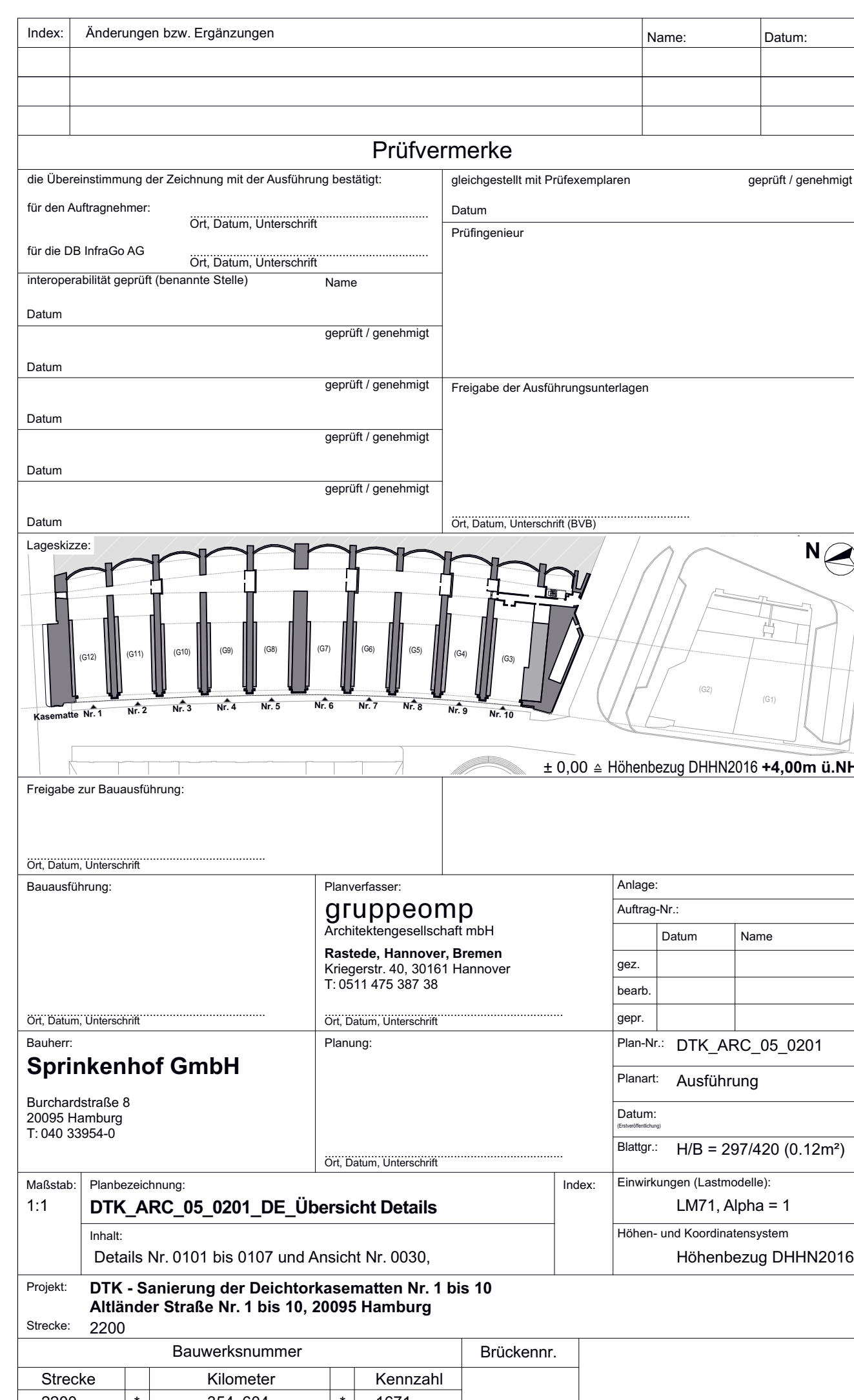
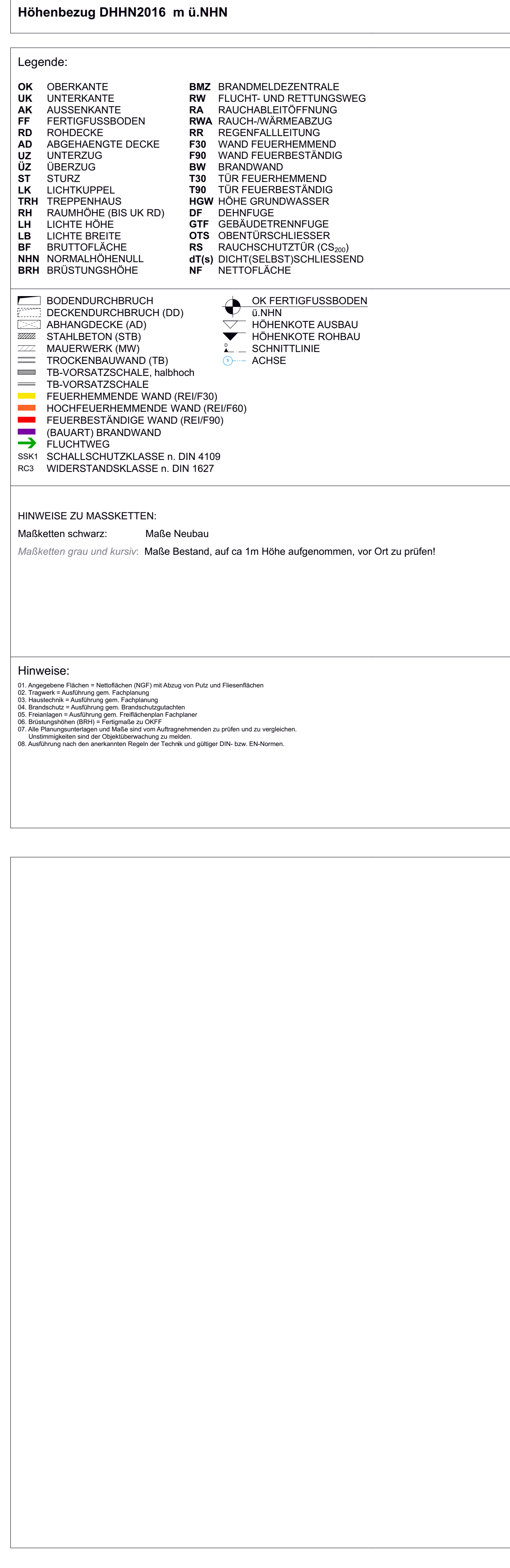
DTK\_ARC\_05\_0107\_DE\_Anschluss Sohle



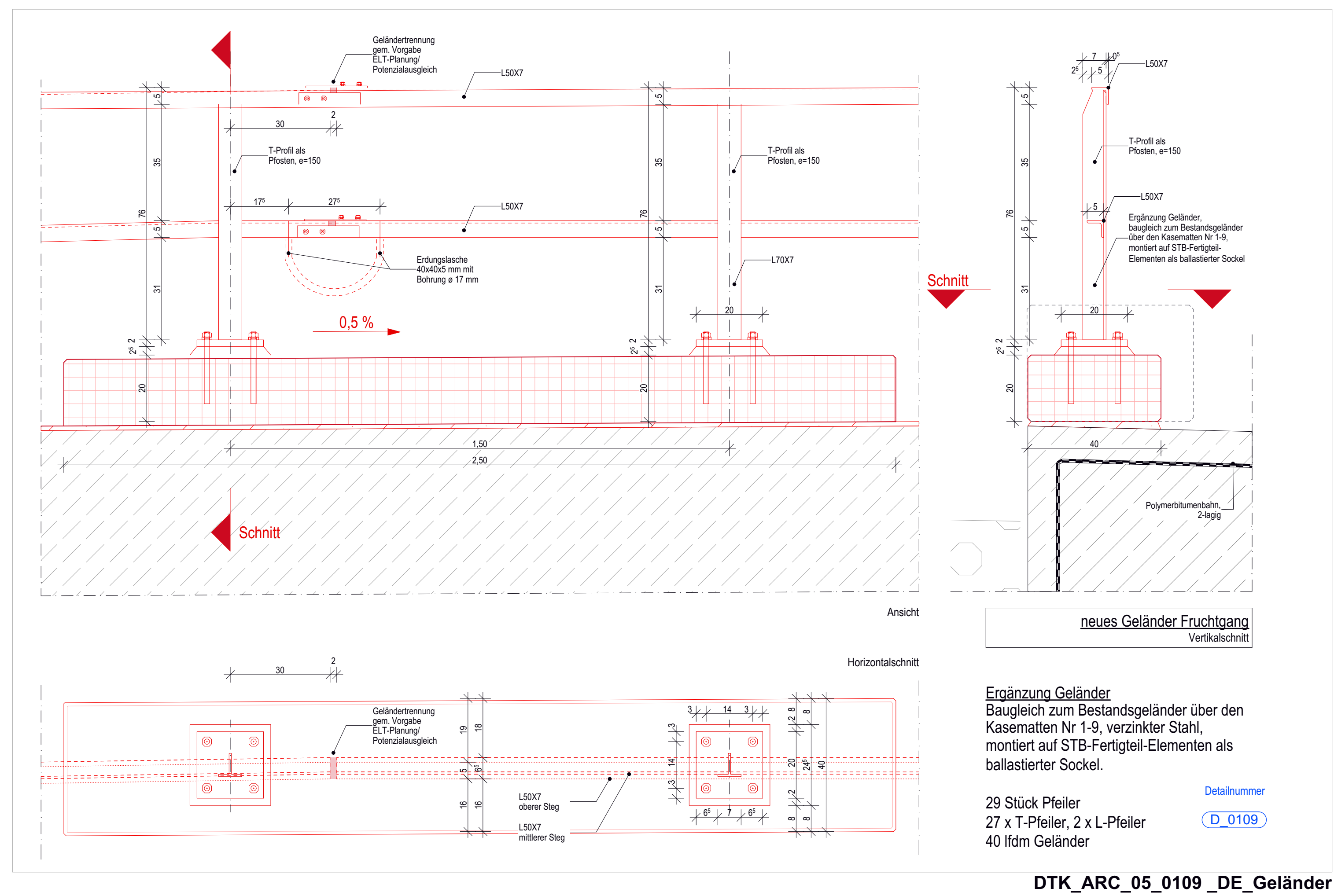
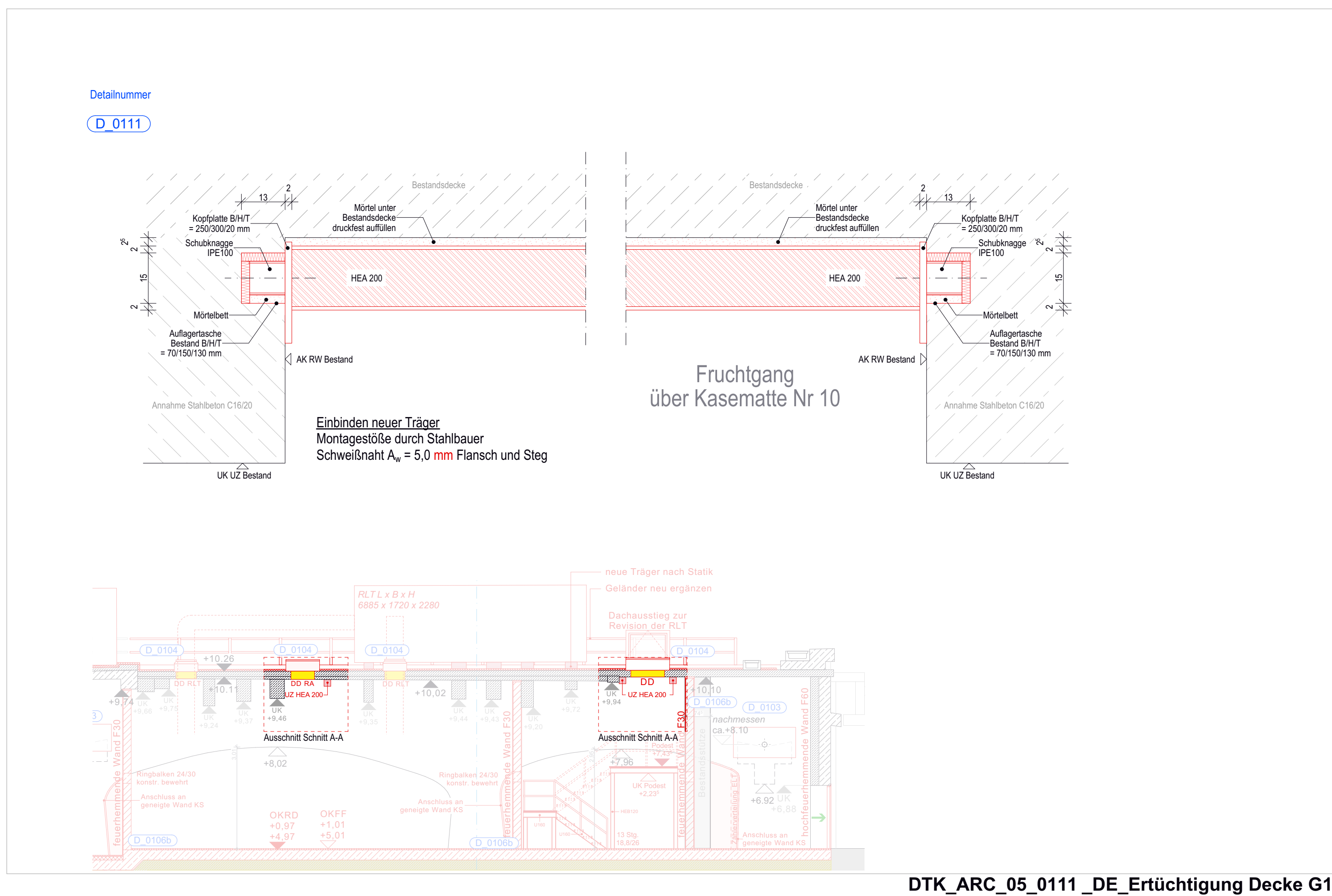
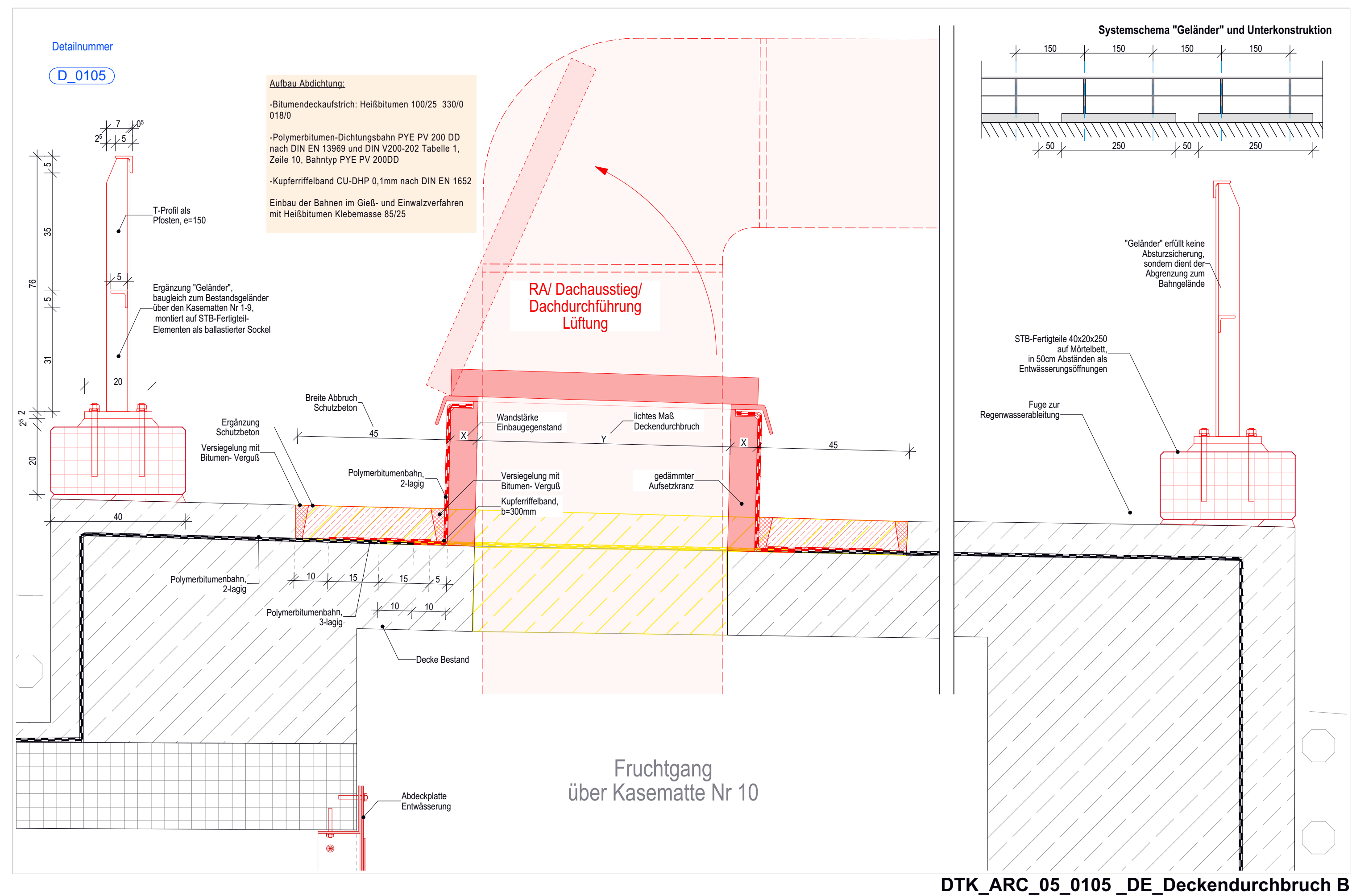
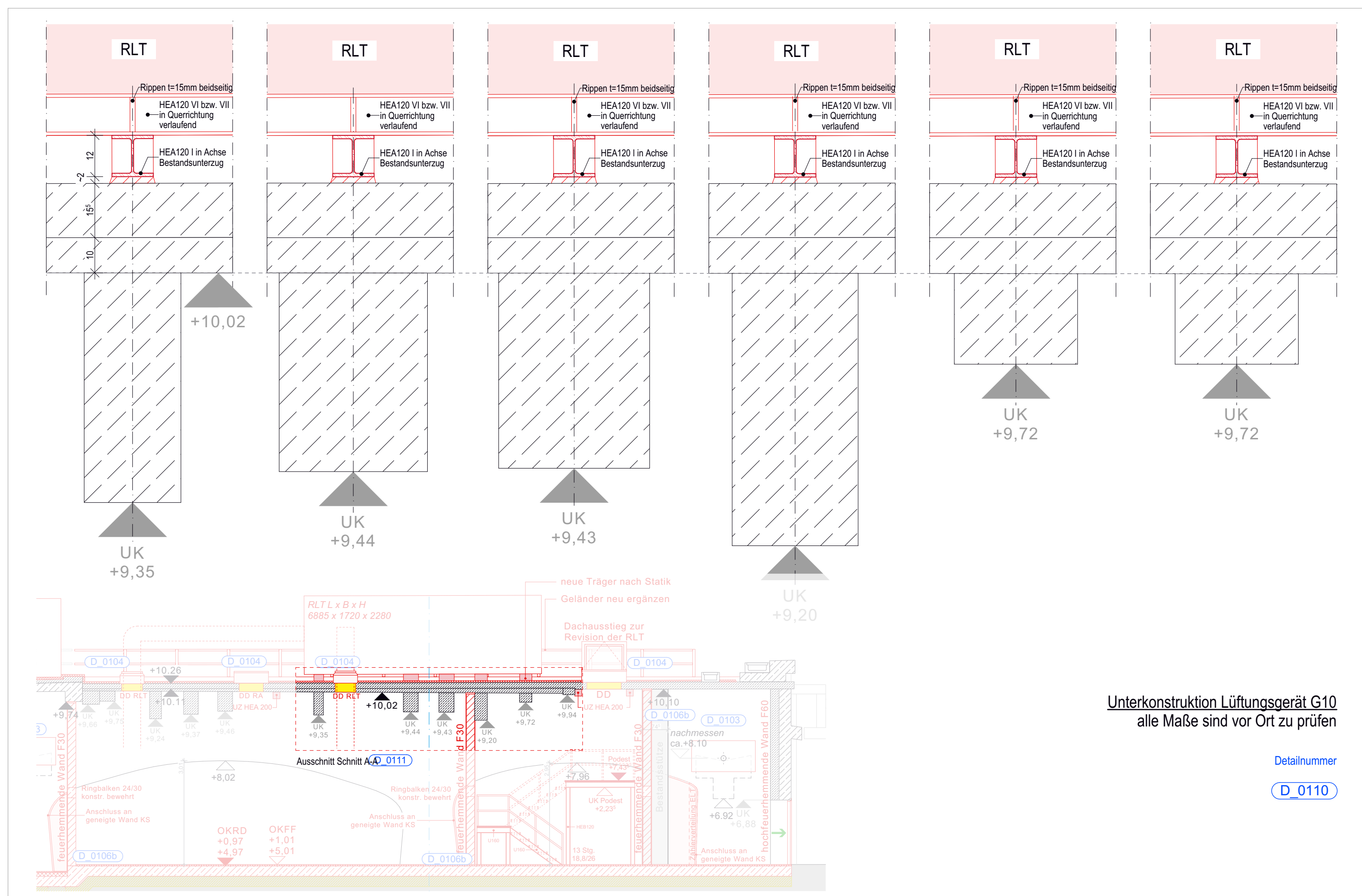
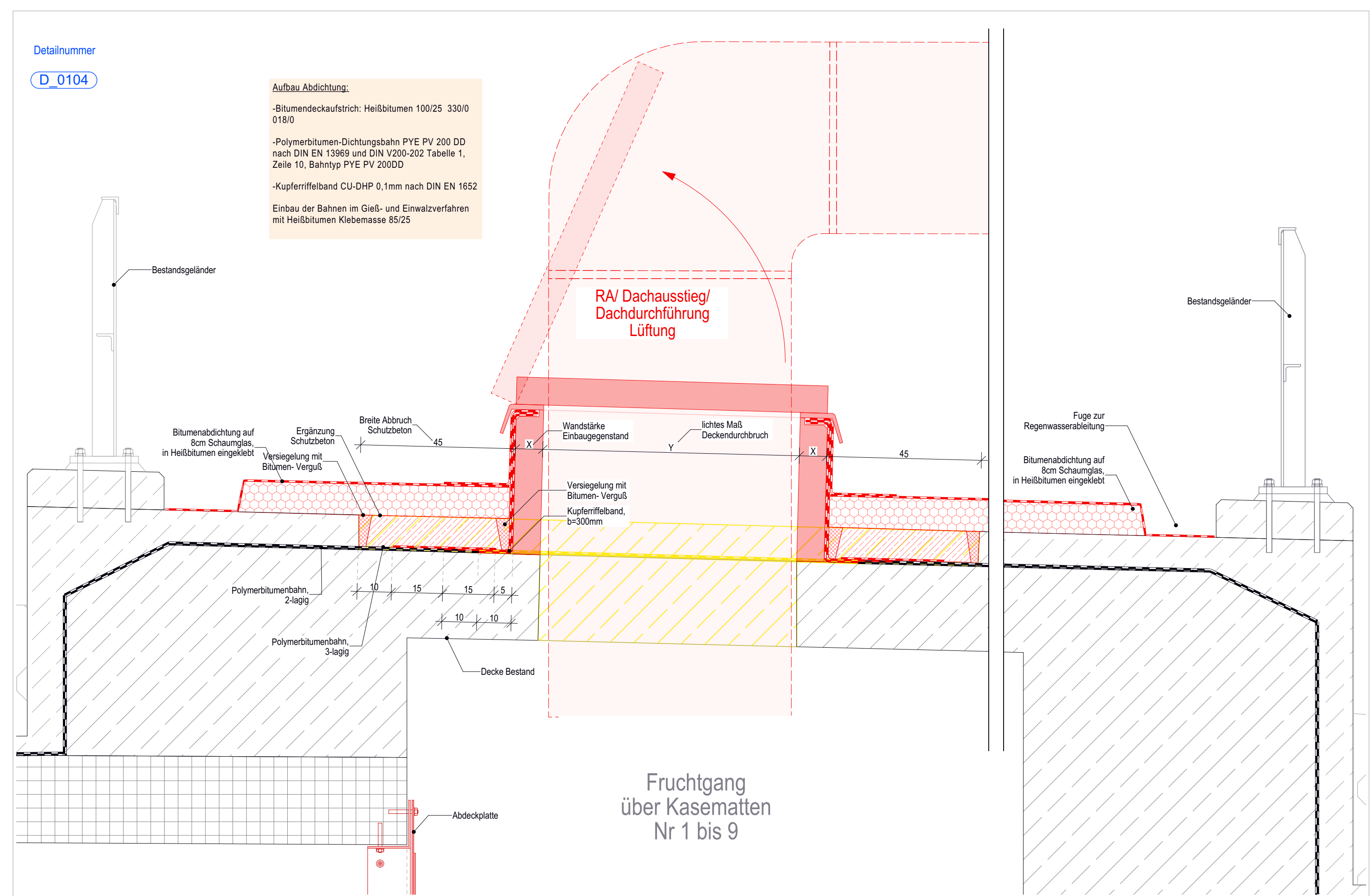
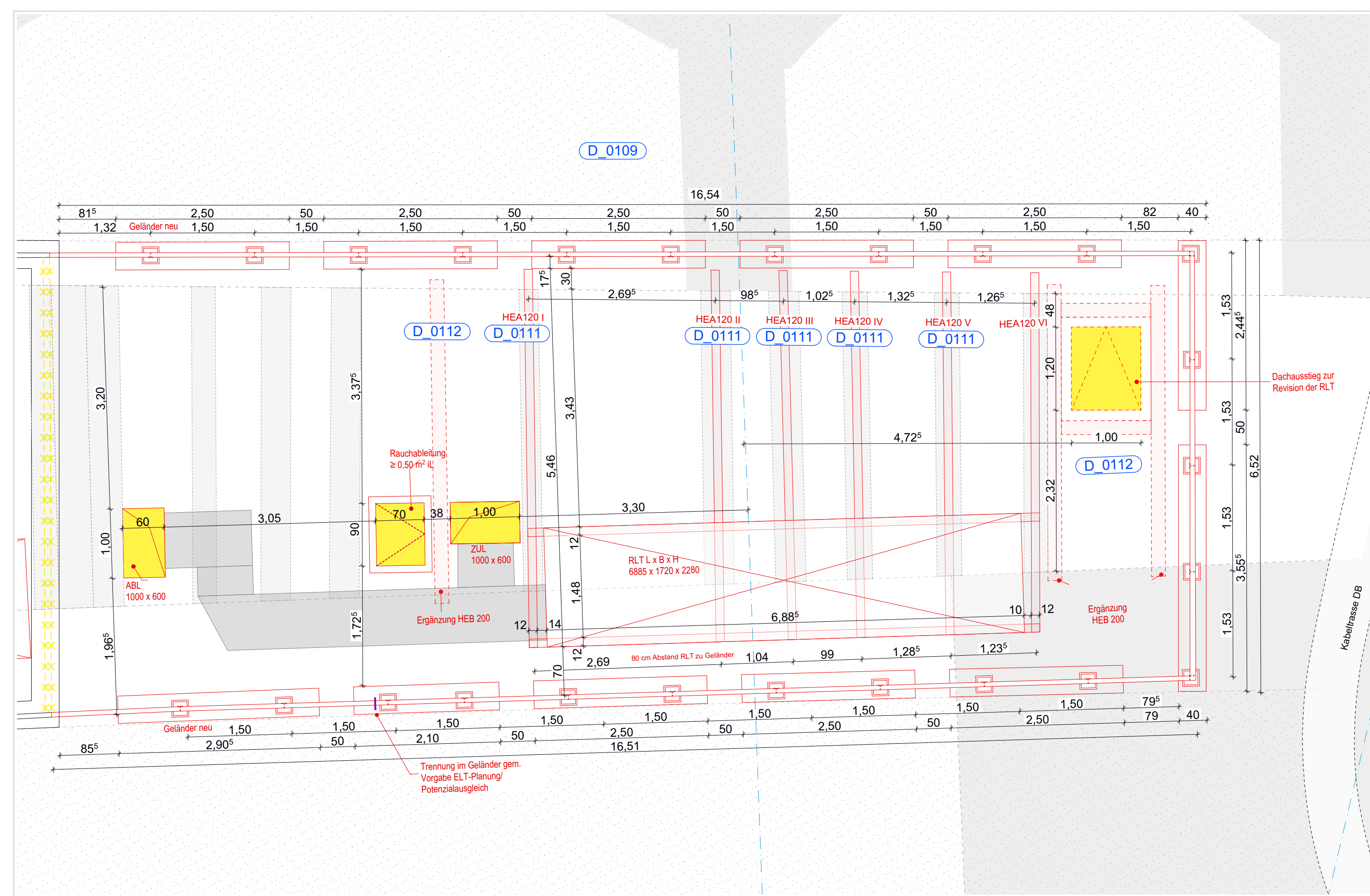
DTK\_ARC\_05\_0112\_DE\_DE\_Stahl\_Empore Technikraum



DTK\_ARC\_05\_0102\_DE\_Fassade mit Fuge
























# Hohenbozen DHHN2016 m. 0.NHN

**Legende:**

<b>OK</b> OBERKANTE	<b>BMZ</b> BRANDMELDEZENTRALE
<b>UK</b> UNTERKANTE	<b>RW</b> FLUCHT- UND RETTUNGSWEG
<b>AK</b> AUSSENKANTE	<b>RA</b> RAUCHABLEITUNGSPFAD
<b>FF</b> FERTIGFUGSBODEN	<b>RWA</b> RAUCH-WÄRMEABZUG
<b>RD</b> ROHDIECKE	<b>RR</b> REGENFALLEITUNG
<b>AD</b> ABGEHÄNGTE DECKE	<b>F30</b> WAND FEUERHEMEND
<b>UZ</b> UNTERZUG	<b>F90</b> WAND FEUERBESTÄNDIG
<b>UZ2</b> ÜBERZUG	<b>BW</b> BRANDWAND
<b>ST</b> STURZ	<b>T30</b> TÜR FEUERHEMEND
<b>LK</b> LICHTKUPPEL	<b>T90</b> TÜR FEUERBESTÄNDIG
<b>TBH</b> TREPPENHAUS	<b>HW</b> HOHE GRUNDWASSER
<b>RL</b> RAUMHOHE (BIS UK RD)	<b>DF</b> DEHNFUGE
<b>LH</b> LICHTE HOHE	<b>GT</b> GEBÄUDETRENNFUGE
<b>LB</b> LICHTE BREITE	<b>OT</b> OBENTÜRSCHEISSER
<b>BF</b> BRUTTOFLACHE	<b>RS</b> RAUCHSCHUTZTÜR (CS <sub>90</sub> )
<b>NIN</b> NORMAL-HÖHENNULL	<b>GTG</b> DICHT/SCHLIEßEND
<b>BRH</b> BRÜSTUNGSHÖHE	<b>NF</b> NETTOFLACHE

	<b>OK</b> FERTIGFUGSBODEN	
	0.NHN	
		HÖHENKOTE AUSBAU
		HÖHENKOTE ROHBAU
		SCHNITTLINIE
		ACHSE
		
		
		
		
		
		
		

SBK1 SCHALLSCHUTZKLASSE n. DIN 4109  
RC3 WIDERSTANDSKLASSE n. DIN 1627

**HINWEISE ZU MASSKETTEN:**

Maßkettin schwarz: Maßkettin Neubau  
Maßkettin grau und kursiv: MaBe Bestand, auf ca 1m Höhe aufgenommen, vom Ort zu prüfen!

**Hinweise:**

1. Angegebene Flächen = nettoflächen (NGF) und Abzug von Putz und Fliesenflächen
2. Treppen = Ausflucht gem. Treppenanlage
3. Ausweich- + Ausflucht gem. Treppenanlage
4. Breiten- + Ausflucht gem. Treppenanlage
5. Brandabschirmung (BRI) + Einbauplatz zu OK/F
6. Alle Planänderungen im Maßstab sind aufzutragen, wenn zu prüfen und zu bestätigen.

Unterschiede sind der Objektbezeichnung zu melden.

5. Ausführung von den wesentlichen Regeln der Technik und gültiger DIN, Bsp. EN-Normen