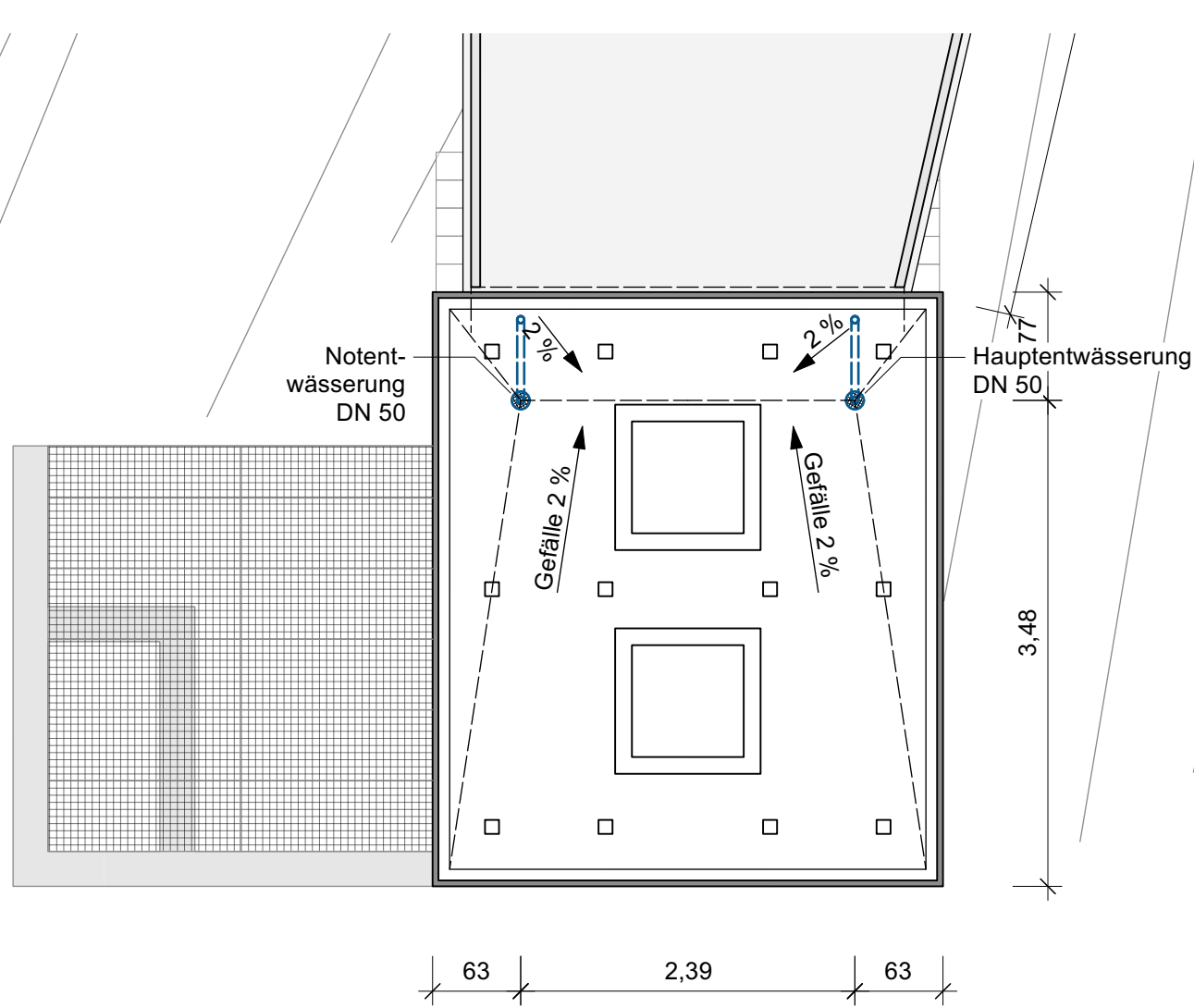


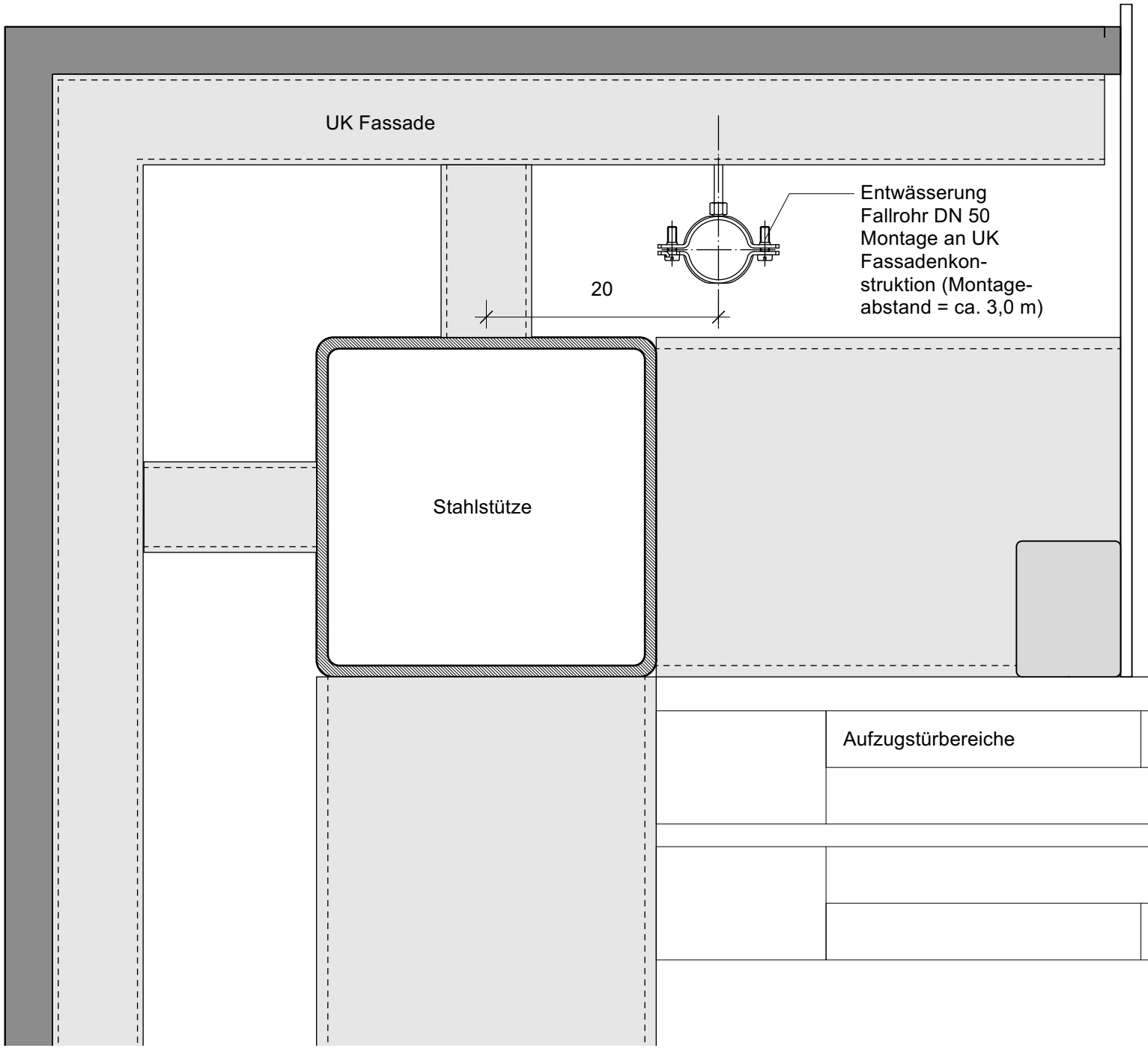
GEFÄLLEPLAN
ENTWÄSSERUNG
Dachaufsicht M 1:50

REGELSCHNITT
ENTWÄSSERUNG
Schnitt A-A
M 1:50

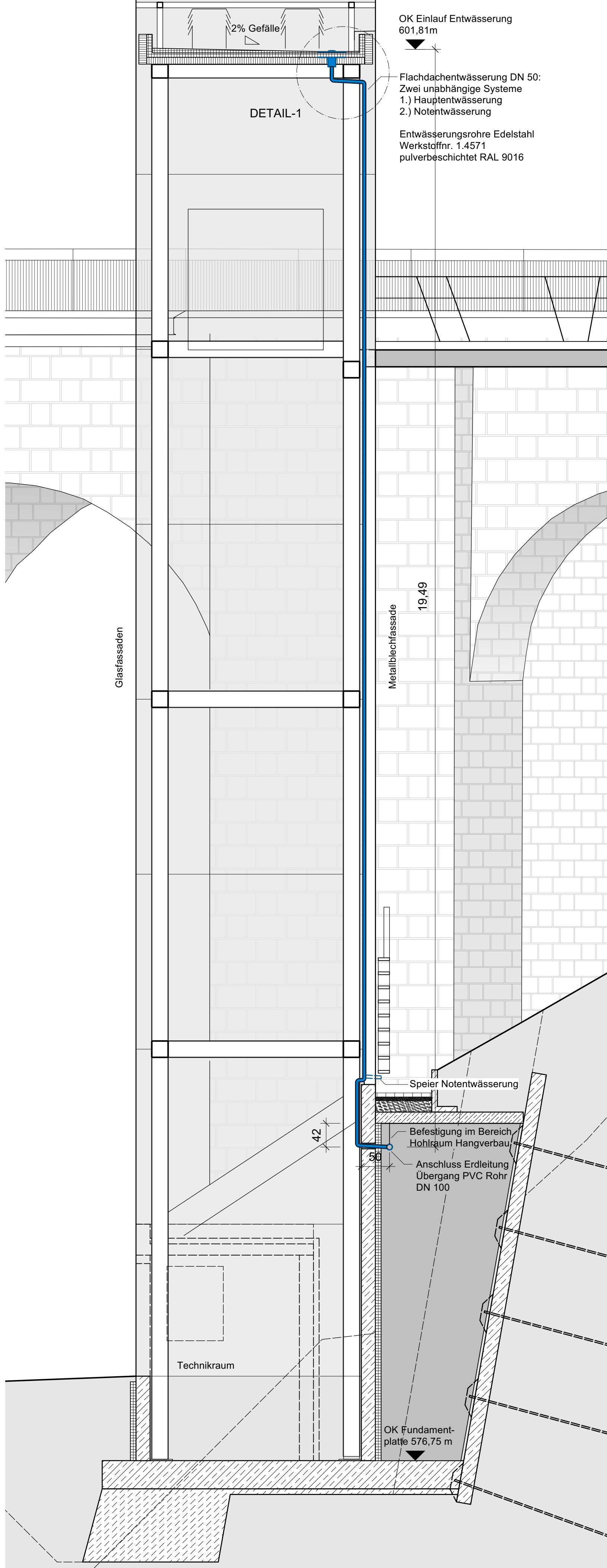
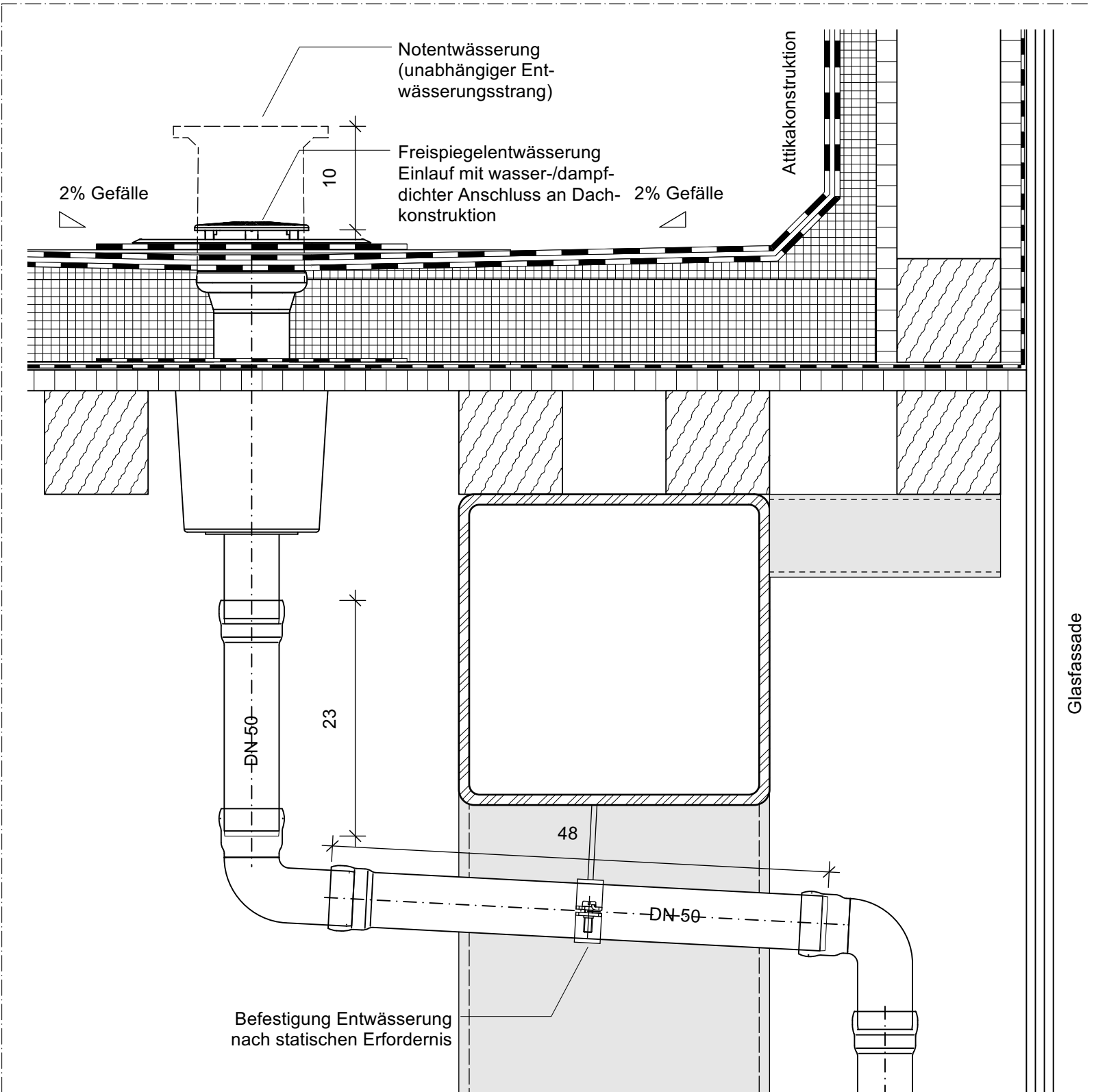
Entwässerungsröhre inklusive
aller Teilstücke und Befestigungs-
mittel (Anschlußschellen) aus Edelstahl
Werkstoffnr. 1.4571 und werkseitig
pulverbeschichtet Farbe RAL 9016



AUSSCHNITT
REGELDETAIL
FALLROHR
Horizontalschnitt
M 1:5



DETAIL-1
DACHEINLAUF
Querschnitt
M 1:5



LEGENDE:

— Entwässerung

- - - Planungsgrenze

Stahlbeton

Magerbeton

Drainage Kies 8/16

Kies Gleisschotter 31,5 / 63



Zugehörige Pläne Objektplanung

050	Ausschreibungsplan	Grundriss Tal
051	Ausschreibungsplan	Grundriss Zugangssteg / Dachaufsicht
053	Ausschreibungsplan	Zugangssteg / Detail Geländer
054	Ausschreibungsplan	Details Dächer/Steg
055	Ausschreibungsplan	Details Rohbau
056	Ausschreibungsplan	Entwässerung / Drainage
057	Ausschreibungsplan	Details Entwässerung
058	Ausschreibungsplan	Baustelleneinrichtung

Die Ausführungsplanung der Elektro- und Gebäudetechnik sind zu beachten

Das Bauwerk liegt in Erdbebenzone 1

Evtl. vorhandene Kabel, Leitungen etc. sind örtlich vor Baubeginn festzustellen, zu verlegen und zu sichern

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

Koordinatensystem: GK3 (Gauß-Krüger-Koordinaten, Zone 3)
Höhensystem: NHN-Höhen (Höhe ü.Normalhöhennull Status 160/ DHHN92)

Änderung c:			
Änderung b:			
Änderung a:			
Bearbeitung	241049-LGR	Datum	Unterschrift
MSIng®	bearbeitet	28.04.26	Pellkofer
JOHANNES PELLKOFFER	gezeichnet	28.04.26	Pellkofer
Architektur	geprüft	28.04.26	Pellkofer/ Muck

Bauwerk
Landesgartenschau Rottweil
Neubau Aufzug Hochbrücke in Rottweil

Maßstab:
1:50
1:5

Bauteil
Details Entwässerung

Plan-Nr.:
057

Ausschreibungsplanung - 01.07.26

LANDES
GARTENSCHAU
ROTTWEIL 2028

Hochbau und Gebäudemanagement
Fachbereich 5.1 - Hochbau
Bruderschaftgasse 4 78628 Rottweil Tel. 0741494-325