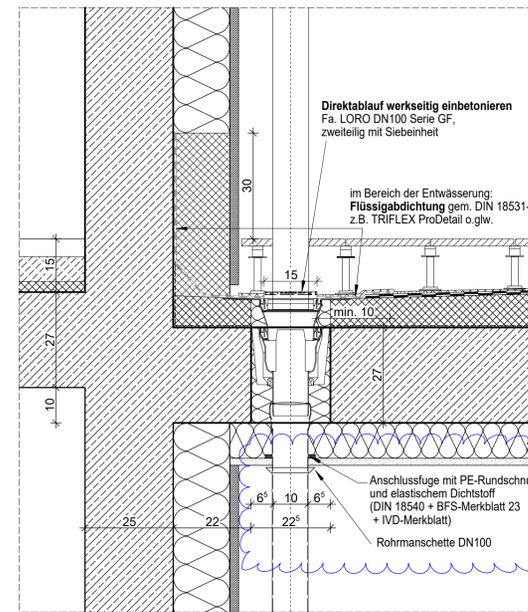
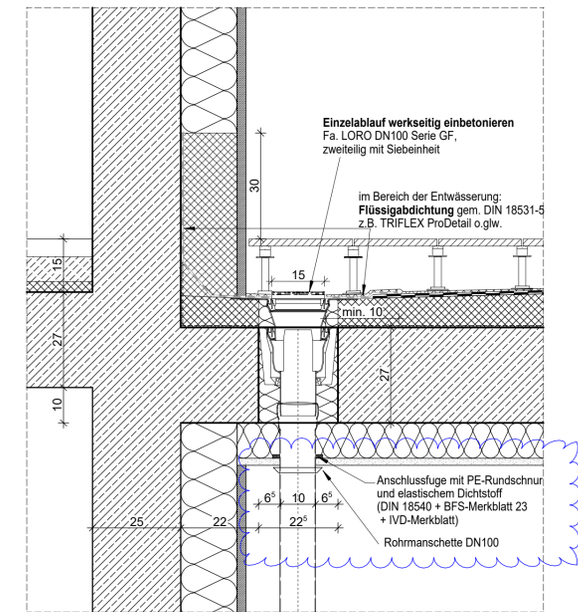


**3.-9.OG**  
**Grundriss, M1:20**

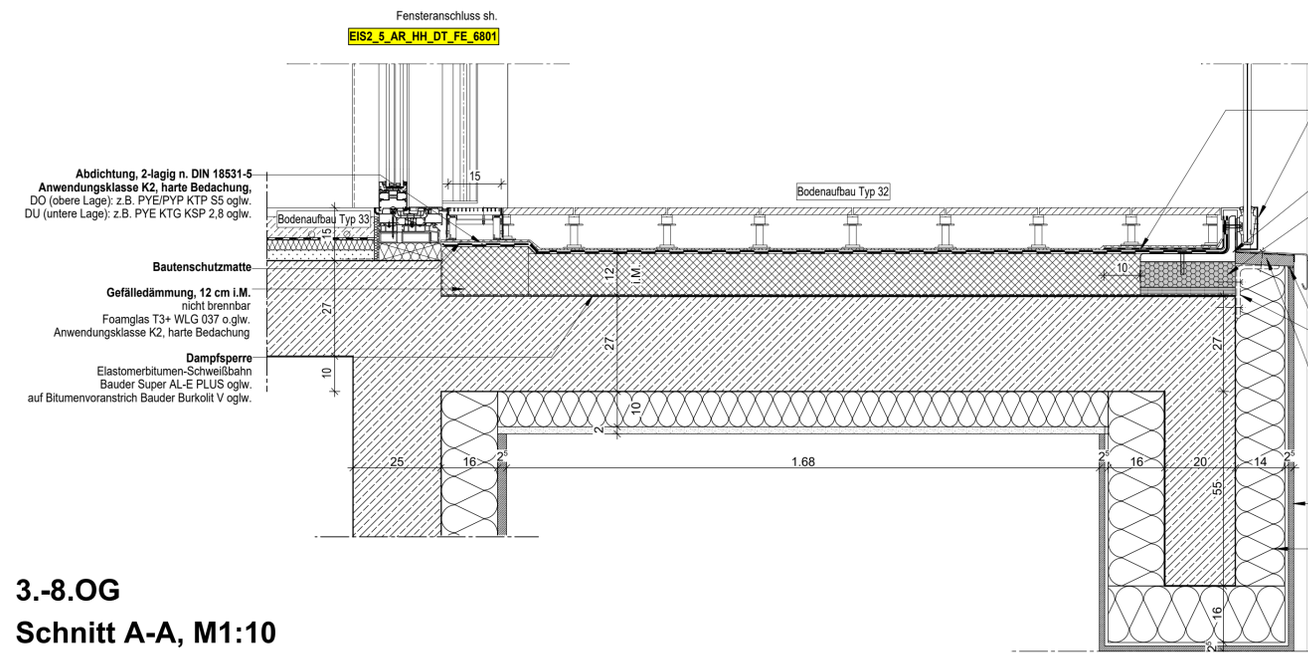


**3.-8.OG**  
**Schnitt B-B, M1:10**



**9.OG**  
**Schnitt B-B, M1:10**

**Hinweis:**  
Die Ansichtshöhe der Bleche ist mit dem Fassadenbauer abzustimmen, sodass alle Bleche innerhalb eines Geschosses die gleiche Ansichtshöhe haben.  
Eine Abstimmung der Entwässerung mit der TGA LP5 ist zwingend erforderlich.



**3.-8.OG**  
**Schnitt A-A, M1:10**

**WP2**

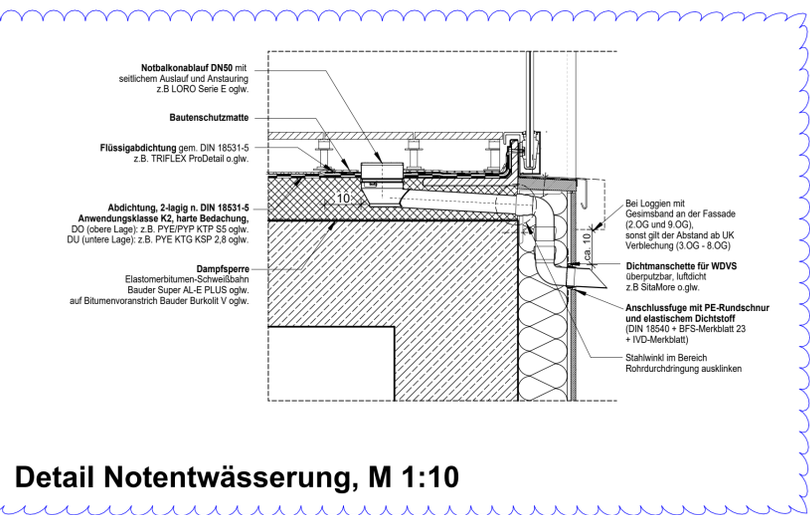
**Legende:**

EF Einflächfenster	BW Brandwand
KSF Kunststofffenster	BW Brandwand
ALU Aluminiumfenster	Wand Stahlbeton tragend
ISO Isolierverglasung	Wand Mauerwerk tragend
DFD Dachflächenfenster	Wand Stahlbeton nicht tragend
LK Lichtkuppel	Wand Mauerwerk nicht tragend
OL Oberlicht	Wand Trockenbau
RK Rolllädenkasten	Fertigteile
BRH Brüstungshöhe über OKFF	Wärmedämmung (WADA)
SIH Stochhöhe	Außenputz
LH lichte Höhe	F30 Feuerhemmendes Bauteil
OK Oberkante	F60 Hochfeuerhemmendes Bauteil
UK Unterkante	F90 Feuerbeständiges Bauteil
VK Vorderkante	UZ Unterzug
RD Rohdecke	UZ dgl. Unterzug deckungl.
FF Fertigfußboden	FE Fußbodenentwurf
AD abgehängte Decke	DD Deckendurchbruch
OK OK Rohbau	FD Fußbodendurchbruch
OKFF OKFF	WD Wanddurchbruch
ASS Absturzsicherung	RR Regenrohr
NA Notausgang	W Wasser
T30 Feuerhemmende Tür	AW Abwasser
T60 Hochfeuerhemmende Tür	HK Heizkörper
T90 Feuerbeständige Tür	HHK Handluchtheizkörper
dt dichtschießend	EZ Elektrozähler
dtS dicht und selbstschließend	Elt Elektrolenverteiler
rdts rauchdicht u. selbstschließend	StK Stockdose
IBO Tür im Betrieb offen	@/T Internet- u. Telefonanschluss
F Handfeuerlöscher, tragbar	GZ Gaszähler
S Stieglig trocken, Entnahme	G Gas
St Stieglig trocken, Entspeisung	verdeckte Kanten
B barrierefreie Wohnung	verdeckte Kanten oberhalb Achsen

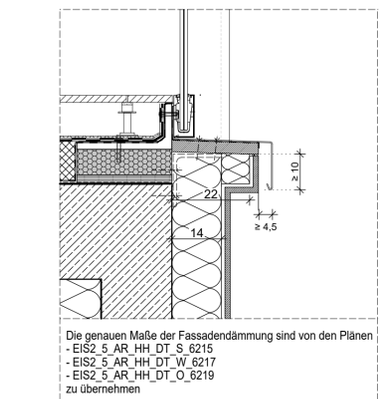
**EIS2**

Projekt:  
**EIS 2**  
Neubau Hochhaus und Riegel  
Eiswerderstraße 12  
13585 Berlin

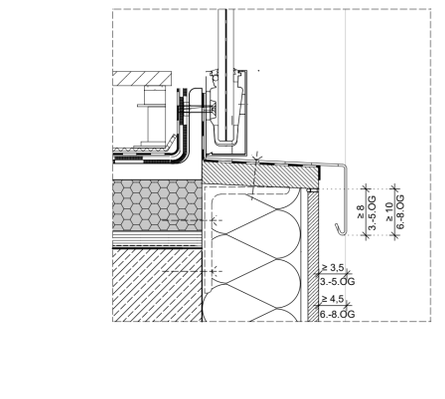
Bauherr:  
**COVIVIO**  
Covivio Development GmbH  
Lietzenburger Straße 90  
10719 Berlin



**Detail Notentwässerung, M 1:10**



**9.OG, Schnitt A-A, M 1:10**



**Überstand Abtropfblech, M 1:5**

**Bemerkung**  
Maße ablesen, nicht abgreifen!  
Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung mitzuteilen. Alle Brüstungs- und Innentürhöhen beziehen sich auf OKF.  
**± 0.00 = + 36.00m ü. NNH**

Nr.	Änderung	gez.	bearb.	Datum
1	Dämmung angepasst			
2	Dampfsperre in Schnitt B-B dargestellt	DF	DF	13.12.2023
3	Anpassung Ausführung Randbereich	DN	DN	12.01.2024
3	Ergänzung DET Notentwässerung			
	Rohrmanschette		DN	24.01.2024

**Zeichnung:**  
**Ausführungsplanung**  
Loggia Typ T3 & T9 - 3.-9.OG  
Aufbau, Geländebefestigung,  
Entwässerung

Nr.	Änderungen	gez.	bearb.	Datum

Datum **24.01.2024** Maßstab **1:5, 1:10, 1:20**  
gez. DF bearb. DN Plangröße **DIN A1**  
Plan- und Datei-Nr. **240124\_EIS2\_5\_AR\_HH\_DT\_LO\_6308\_P.3**