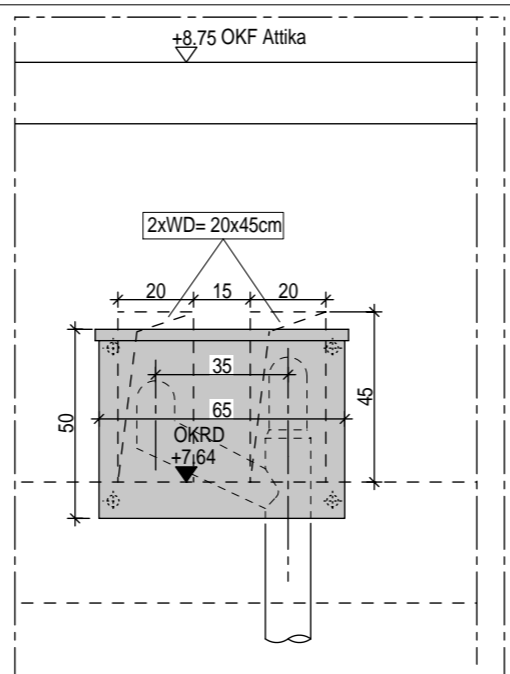
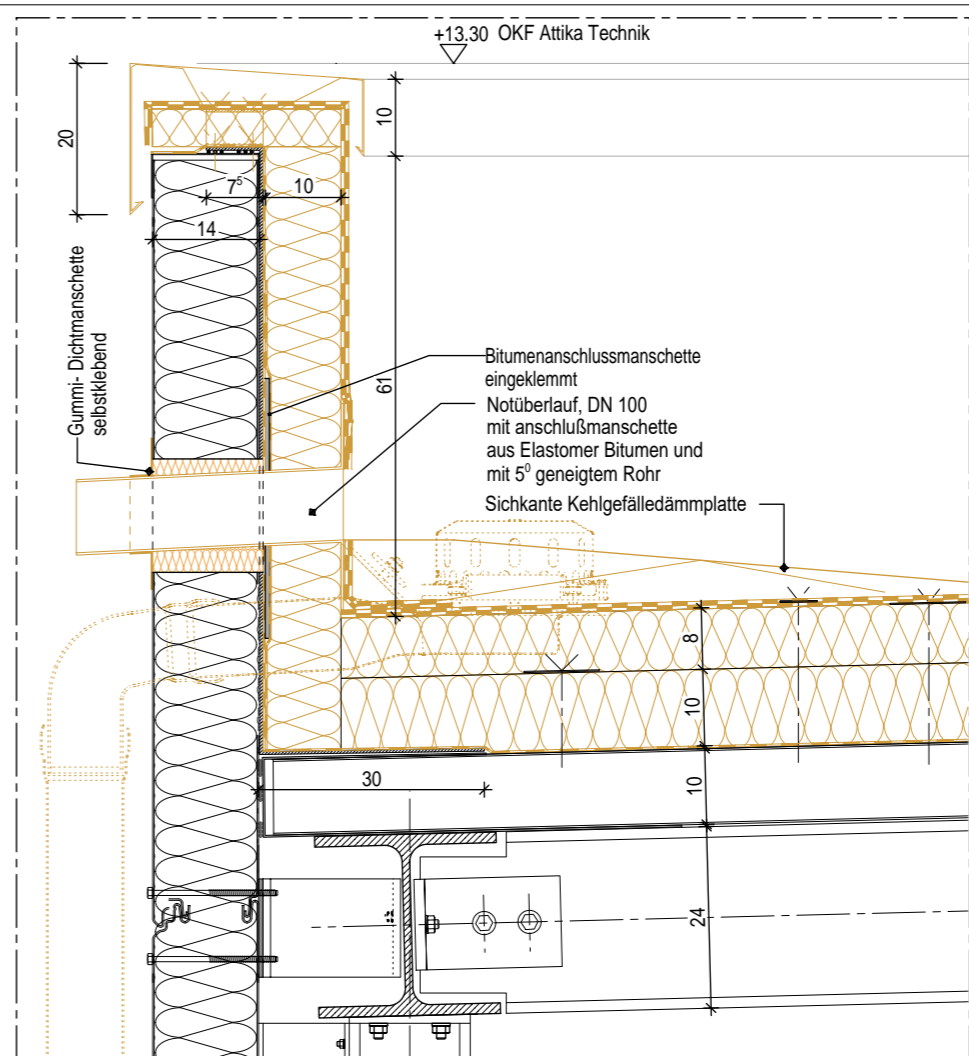
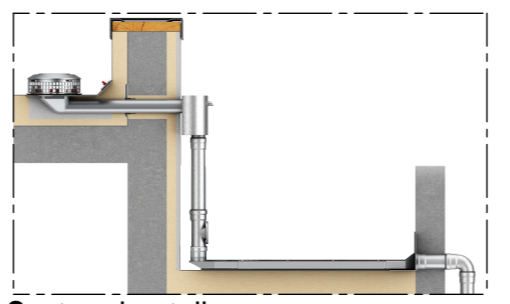


Attikaablauf Stahldach M. 1:10



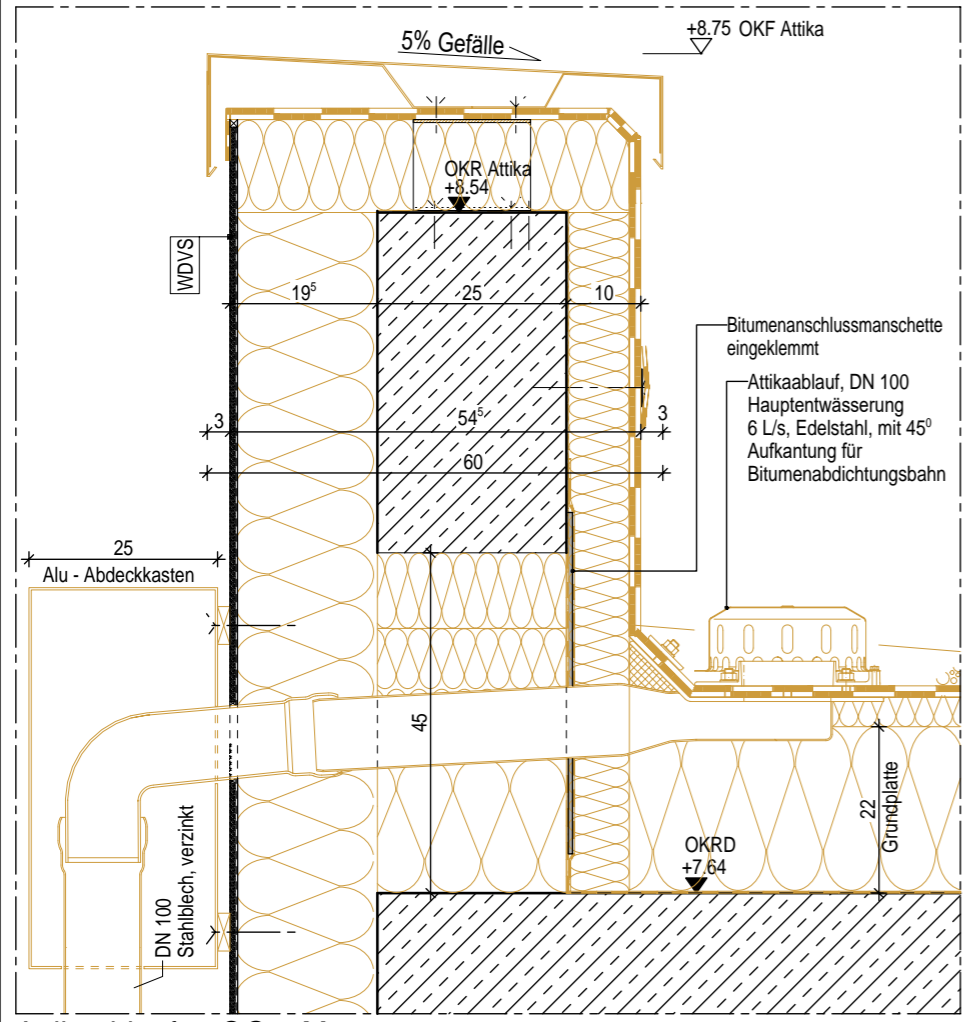
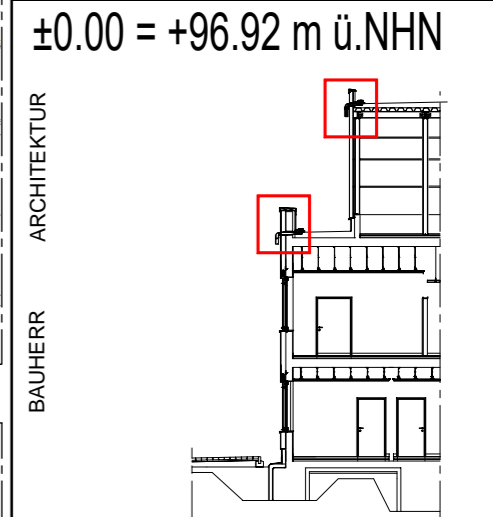
Ansicht Abdeckkasten 1:10



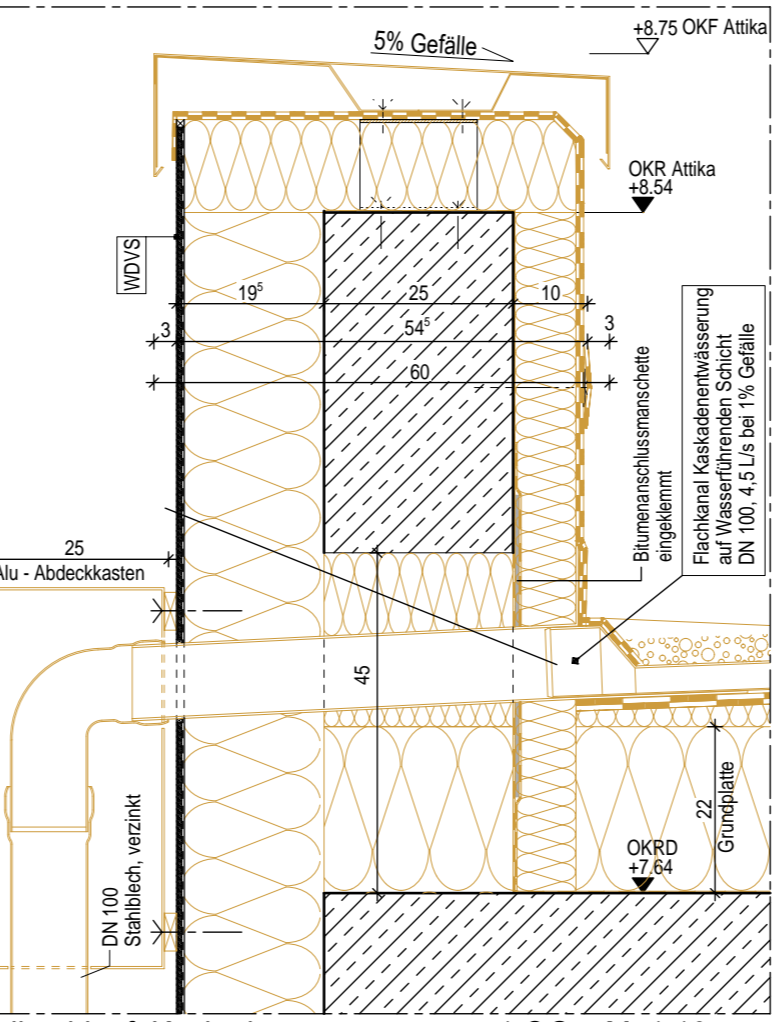
Notüberlauf Stahldach M. 1:10

- UNSTIMMGKEITEN SIND MIT DER BAULEITUNG ABZUSTIMMEN!
- DIE AUSFÜHRUNGSPLÄNE GELTEN NUR IN VERBINDUNG MIT DEN PLÄNEN DES STATIKERS UND TGA - PLANERS.
- DURCHBRÜCHE UND WANDSCHLITZE SIND NUR IN STB-WÄNDEN ANGEGEBEN; DB UND WS IN STB-BAUTEILEN SIND DEM SCHALPLAN DES TRAGWERKPLANERS ZU ENTSCHNEHMEN.
- BRH = BRÜSTUNGSHÖHE VON OK FERTIG-FUSSBODEN BIS OK ROHRBRÜSTUNG
- ÖFFNUNGSMASSE TÜREN BEZIEHEN SICH AUF OKFF
- ALLE HÖHENANGABEN BEZIEHEN SICH AUF OKFF!
- DIE GÜLTIGEN DIN- VORSCHRIFTEN SIND ZU BEACHTEN.

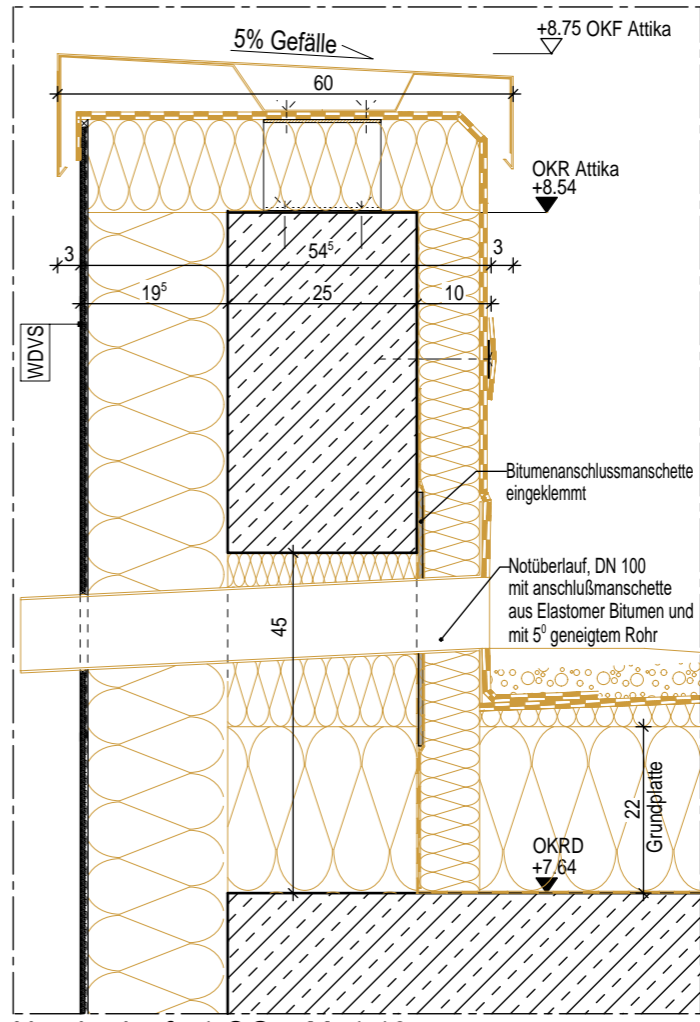
INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	GEZ.
01	Anpassung der Attika und Notüberlaufanschlüsse Spezifikationen der Attika und Notüberläufe ergänzt	03.03.26	fdo
02	Änderung der Grundplatte der Dämmung	11.03.26	fdo



Attikaablauf 1.OG M. 1:10



Attikaablauf Kaskadenentwässerung 1.OG M. 1:10



Notüberlauf 1.OG M. 1:10

Kreiskrankenhaus Bergstraße GmbH
eine Einrichtung des UKHD
VIERNHEIMER STRASSE 2
64646 HEPPENHEIM

203.01
Kreiskrankenhaus Bergstraße GmbH
eine Einrichtung des UKHD
GENERALSANIERUNG
KKB, HEPPENHEIM

ZEICHNUNG
BAUTEIL G
Detail:
Attikaablauf und Notüberlauf Stahldach
Attikaabläufe und Notüberlauf 1.OG

ERSTELLT: 11.03.2025	BEARB.: fdo
NEM-PLAN-NR.: 3203	MASSTAB: 1 : 10
BLATTGR.: A3	SEITE: 1 von 1
GSKKBAF5D GDAC 004V02-11.03.26	