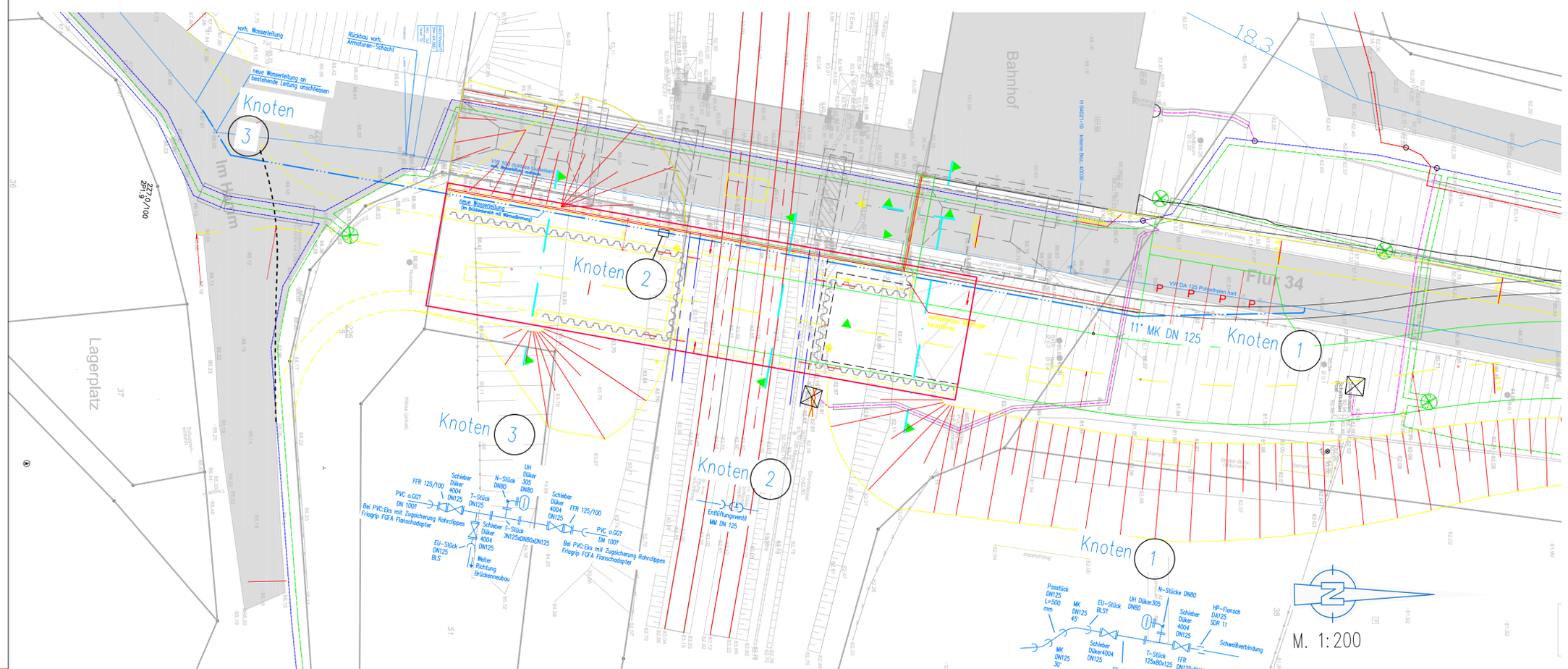
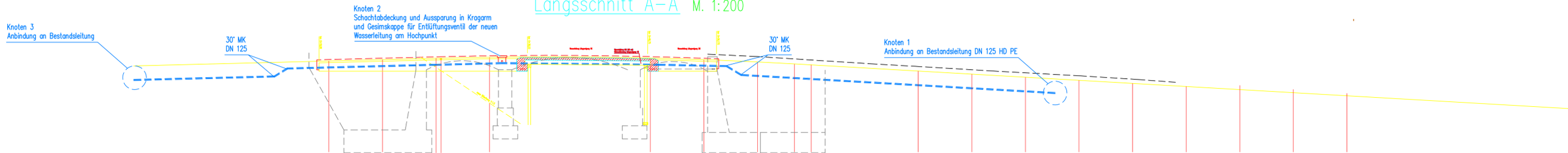
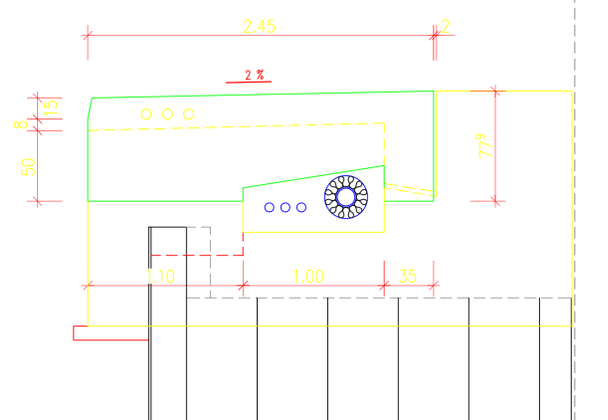


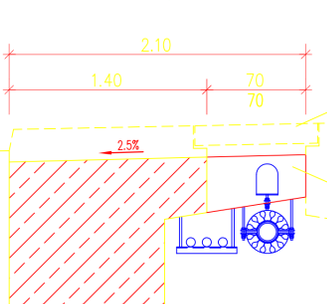
Längsschnitt A-A M. 1:200



Ansicht Abschlusschürze Kappe West M1:25



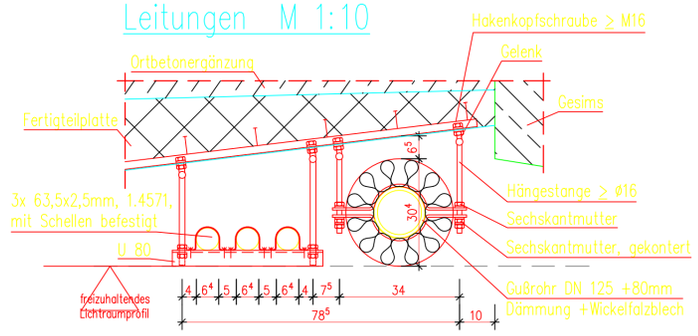
Knoten 2 M1:25
Detail für Entlüftungsventil



Schachtabdeckung, Classic Top Klasse D, tagwasserdicht, 700/700mm, Betonfüllung im Deckel, Fa. Aco, Art.-Nr.1201136, o.glw.

Aussparung in Kappe und Kragarm, 70cm x 70cm

Anordnung/Befestigung abgehängte Leitungen M 1:10



a	Einarbeitung der Anmerkungen der VGW	04.10.2024	-	-
Index		Datum	Gezeichnet	Geprüft

Entwurfsbearbeitung:		Projekt-Nr.: 253-96388	
KOCKS CONSULT GMBH KOCKS INGENIEURE		Datum	Zeichen
Kocks Consult GmbH · Stegemannstr. 32-38 · 56068 Koblenz Tel.: +49 261 1302-0 · Fax: +49 261 1302-152 · e-Mail: industry@kocks-ing.de		Bearb.: Feb. 2020	Jahn
		Gez.: Feb. 2020	Ranneberg
		Gepr.: 12.02.2020	Jahn
		Bearbeitungsstand: 12.02.2020	

Bauherr:	Verbandsgemeindewerke Bad Ems/ Nassau Koppelheck 26 56377 Nassau	Blatt-Nr.: 101a
----------	--	-----------------

Straße:	Gemeindestraße	Projekt-Nr.
Bauvorhaben:	Neubau Brücke über die Bahn in Dausenau	
Gemarkung:	Gemeinde Dausenau	

Bauwerk:	Neubau der Bahnhofsbücke in Dausenau	Datum	Zeichen
Wasserversorgungsleitung	Umverlegung im Zuge des Brückenneubaus	Bearb.:	
		Gez.:	
		Gepr.:	

ASB - Nr.:	
Planarstellung:	Ausschreibungsplan:
Trassierung und Knoten	Maßstab: 1: 200, 1:50

Aufgestellt:	Geprüft:
Gesehen:	Genehmigt: