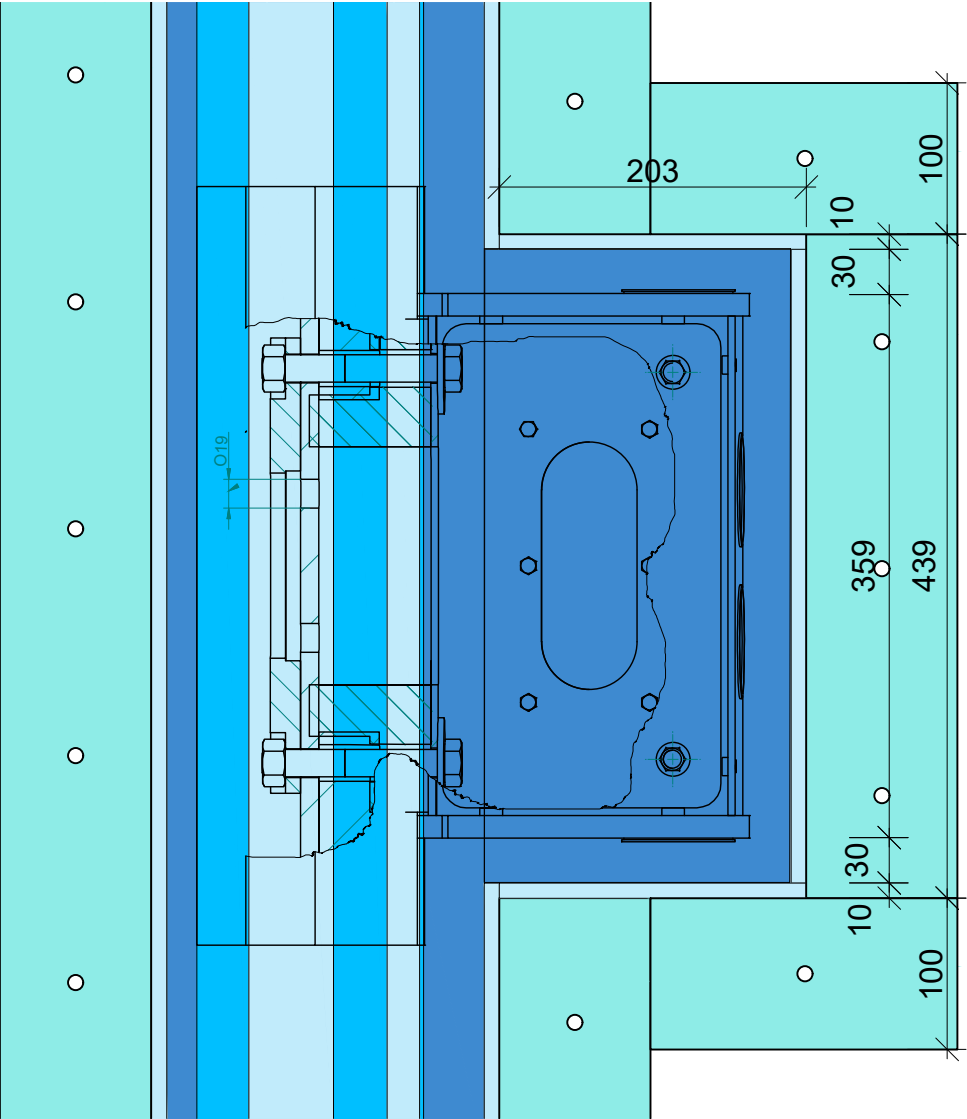
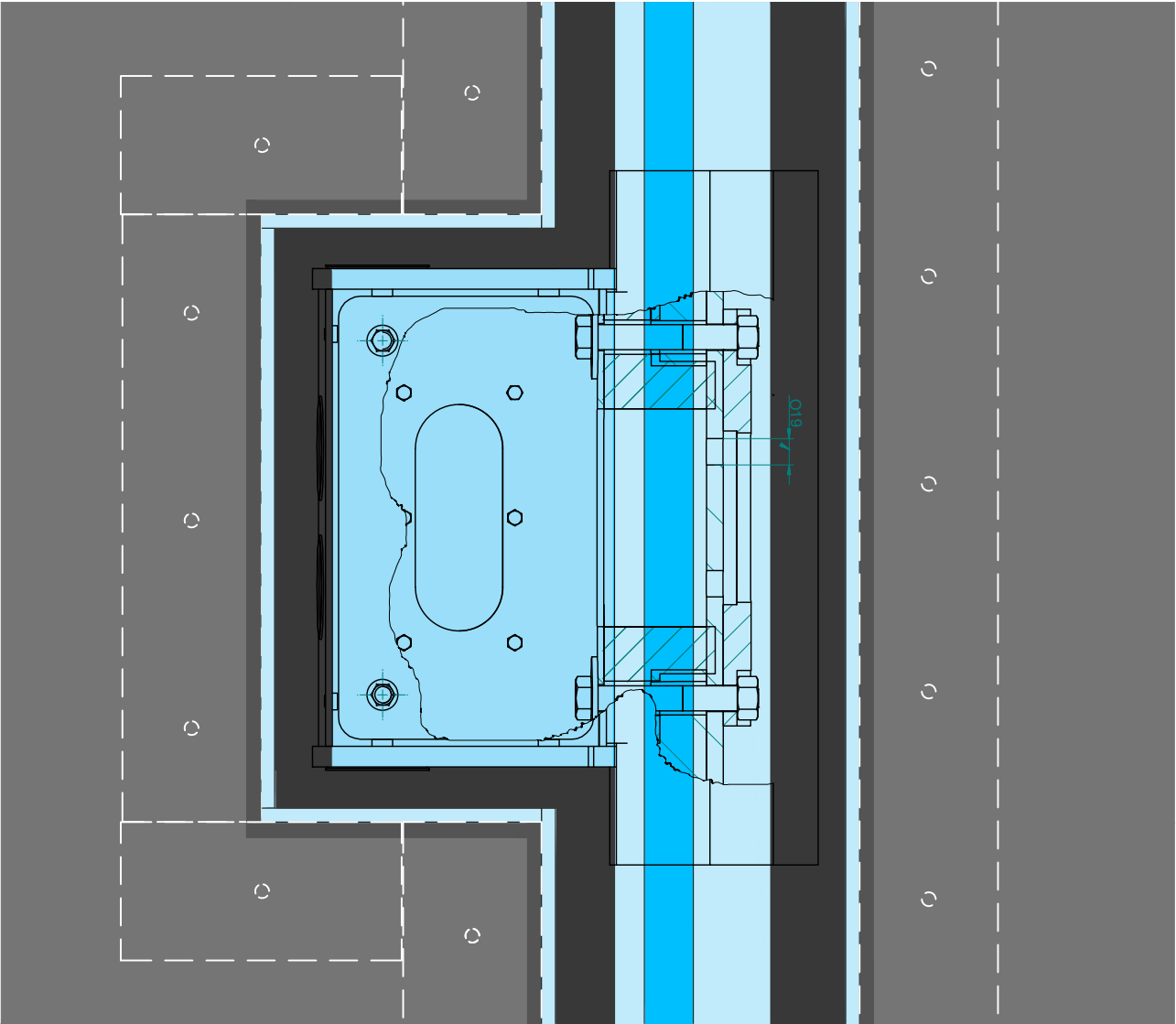


DRAUFSICHT
vor Schienenbefestigung
und Eindeckung



DRAUFSICHT
eingebauter Zustand



Gleiskasten gem. Hanning & Kahl
Zeichnung Nr. D00135268 01.02
vom 13.12.2018






REVISIONSHISTORIE				
REV	DATUM	BESCHREIBUNG	GEZ	BEA GEN
-	10.06.2024	Erstellt	hi	so mh
Copyright edilon(sedra GmbH Munich Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadenersatz.				
Diese Zeichnung darf nicht skaliert werden!				

	
edilon(sedra GmbH München	
Kistlerhofstrasse 168	
D-81379 München, Deutschland	
Tel.	: + 49 (0)89 892864-0
Fax	: + 49 (0)89 892864-20
E-Mail	: muenchen@edilonsedra.com
STATUS	
AUSFÜHRUNGSPLANUNG	

Datum: 10.06.2024	Blattformat: A3
Projekt-Nr: -	Einheiten: mm
Anlage: -	Massstab: 1:5
Plannummer: -	Blatt: -
Typ: CD	Blatt: 1/1
Internal e(s) Code: M2024-0135-	

Index	Art der Änderung	Datum	Name

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

<div><div><div>Heidelberger Straßen- und Bergbahn GmbH</div></div><div>Heidelberg, den</div><div><div>Mannheim, den Mannheim, den</div></div><div>Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr-GmbH: <div></div><div>Mannheim, den</div></div></div>		<div>69115 Heidelberg Kurfürsten-Anlage 42-50 Tel. 06221/513-0</div> <div>68165 Mannheim Möhlstraße 27 Tel. 0621/46550 i.v. Fr. Meßlin i.A. Fr. Herrmann</div> <div>Mallaustraße 57 68219 Mannheim Tel. 0621/3915872-0</div>	<div>Anlage:</div> <div>Blatt:</div>											
		<div>Plan-Nr.:</div> <table><tr><td>bearb.</td><td>D3</td><td>B</td></tr><tr><td>gez.</td><td>D2</td><td>Z</td></tr><tr><td>gem.</td><td>D1</td><td>G</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>D</td><td>P</td></tr></table>	bearb.	D3	B	gez.	D2	Z	gem.	D1	G	gepr.	D	P
bearb.	D3	B												
gez.	D2	Z												
gem.	D1	G												
gepr.	D	P												

Maßstab: M1:5	Teil 1: H245 Barrierefreier Ausbau Haltestelle Montpellierbrücke		
Format: 18,0x18,8 cm	Teil 2: H175 Sanierung Gleise Montpellierbrücke		
Größe: 0,034 m²	PLAN		
Ersatz für:	Zustand:	Ausgabe vom:	Ursprung:
2024 0300 06.02.25 8-ST-RNV.PLT Stempel_gesamt_AP mit Unterschrift dg 0,034m			