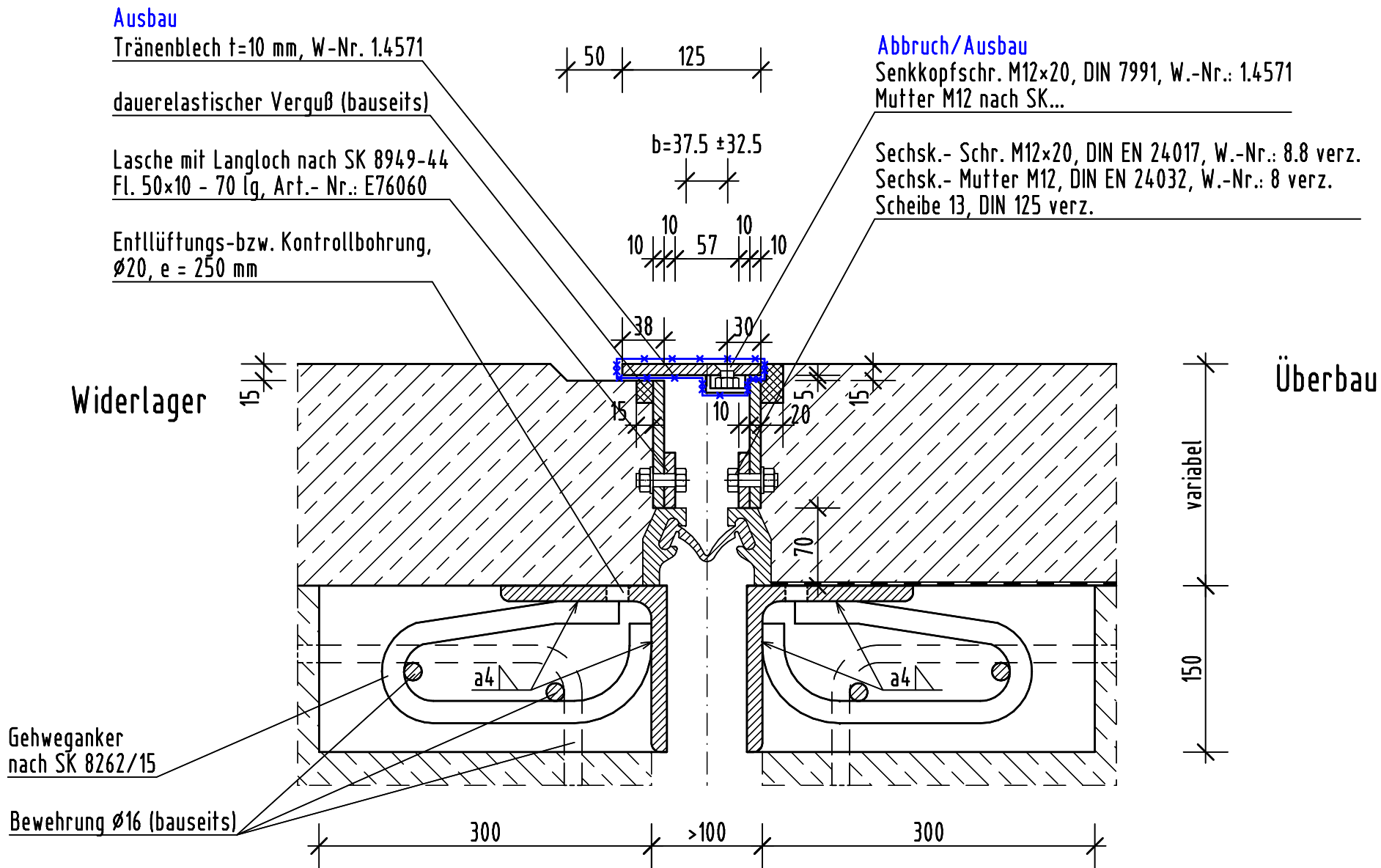


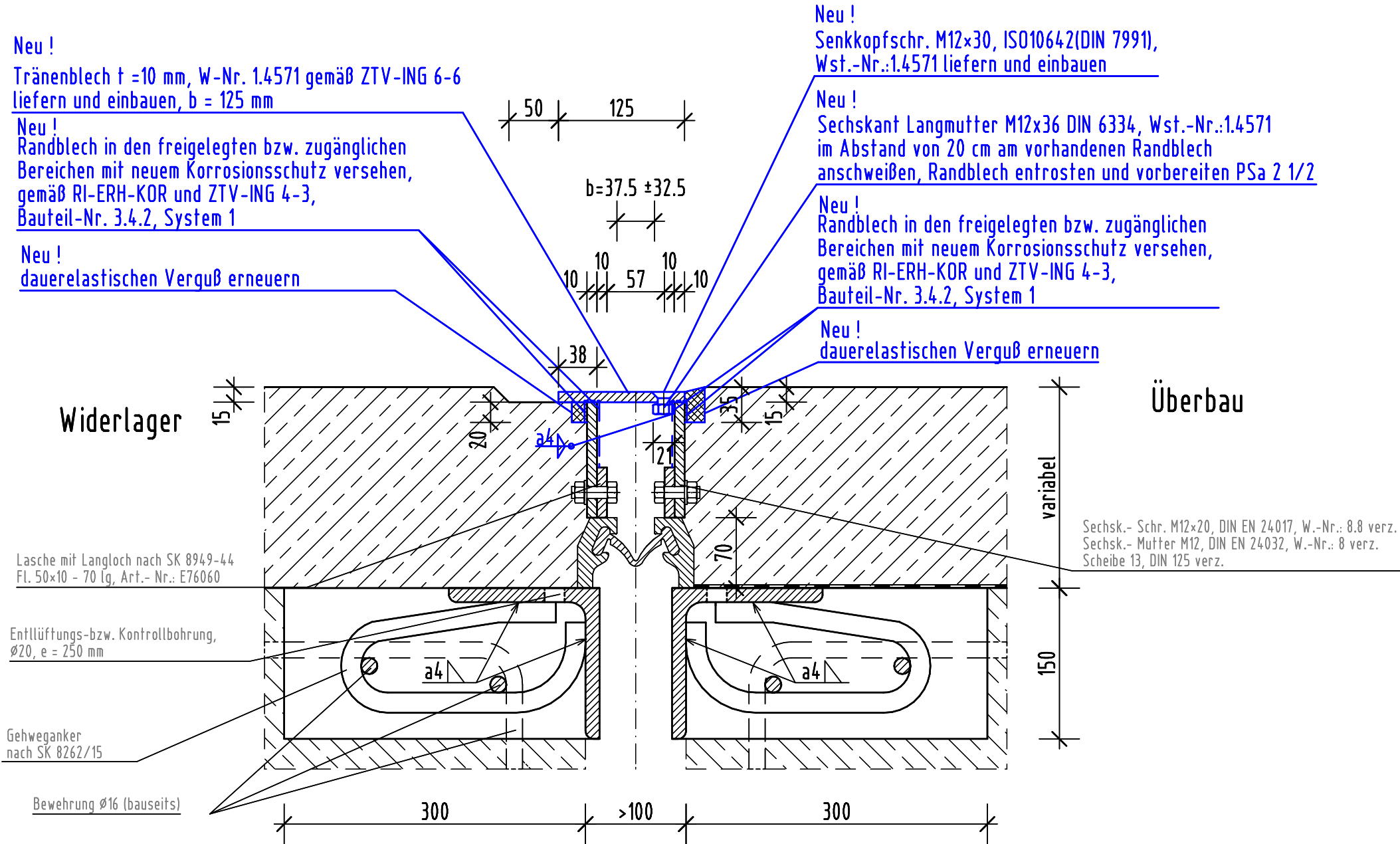
Bestand
Fahrbahnübergang im Kappenbereich

M 1:5 [mm]




Instandsetzungsvorschlag
Einbau neuer Tränenbleche einschließlich neuer Befestigungen

M 1:5 [mm]



Grundlage der Planung ist der Bestandsplan BW 41/722

AUSSCHREIBUNG

Entwurfsbearbeitung:		Projekt-Nr. IBD: 26408	
 Ingenieurgesellschaft mbH Verkehrs- und Brückenplanung An der Schlenke 4, 19065 Raben Steinfeld Tel.: 03860/50112-0, Fax 03860/50112-25		Datum	Zeichen
Bearb.:		04/2026	Wei
Gez.:		04/2026	KI
Gepr.:		01.06.2026	S. Deuil
d			
c			
b			
a			
Geändert		Datum	Gez.
Landeshauptstadt Schwerin Fachdienst Verkehrsmanagement		Unterlage:	8
Straßenklasse und Nr.:		Kommunale Straße	
Streckenbezeichnung:		Ludwigluster Chaussee	
Gemarkung:		Schwerin	
		Blatt-Nr.:	3
		Projekt-Nr.:	
Bauwerk / Baumaßnahme:		Datum	Zeichen
BW 41, Brücke im Zuge der Ludwigluster Chaussee ü. d. Crivitzer Chaussee in Schwerin -Instandsetzungsmaßnahmen-		Bearb.:	
		Gez.:	
		Gepr.:	
		ASB - Nr.:	
Plandarstellung:		Bauwerksplan	
Fahrbahnübergang im Kappenbereich		Maßstab: 1:5	
Aufgestellt:		Geprüft:	
Gesehen:		Genehmigt:	

80.00x29.70 = 0.24 m²