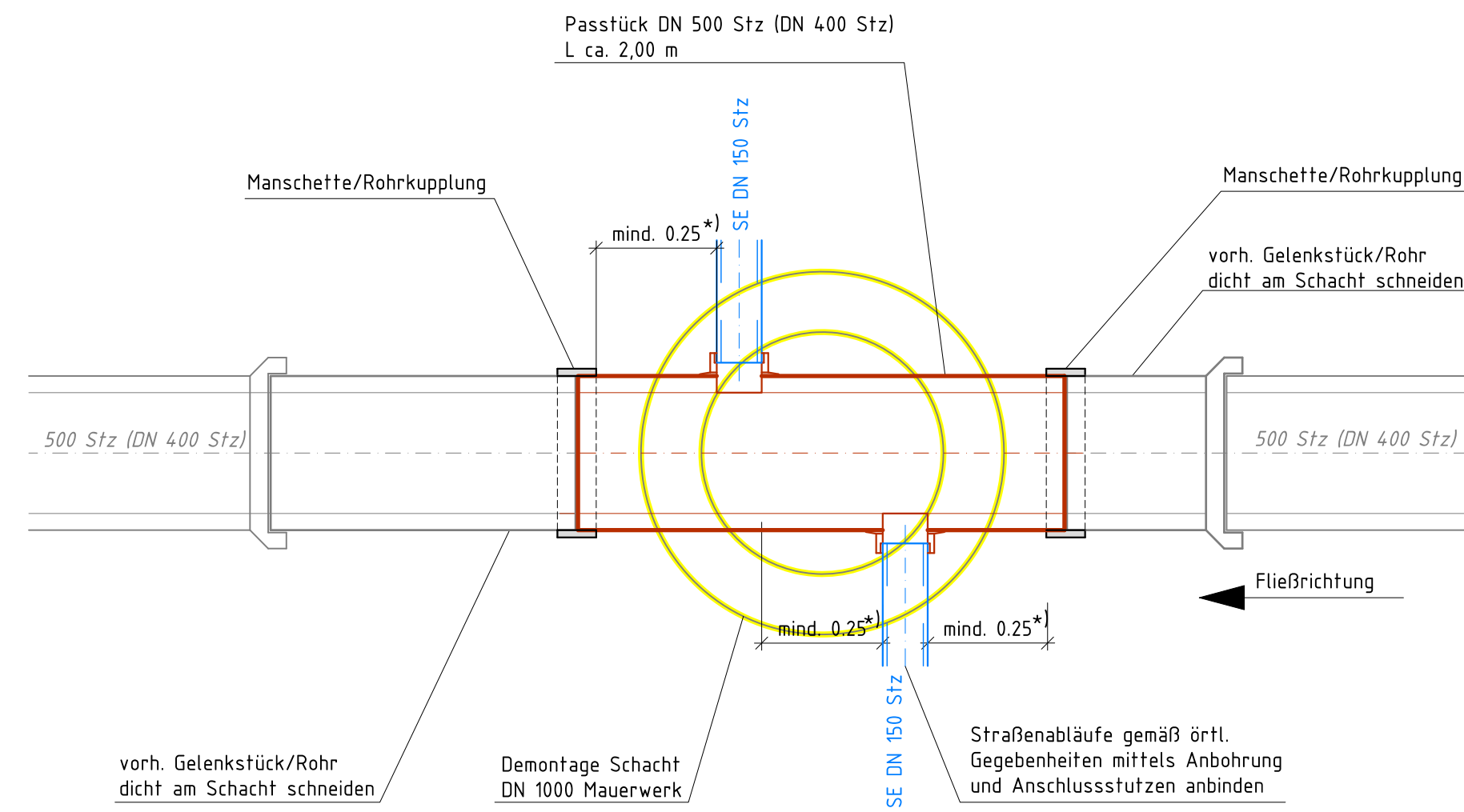
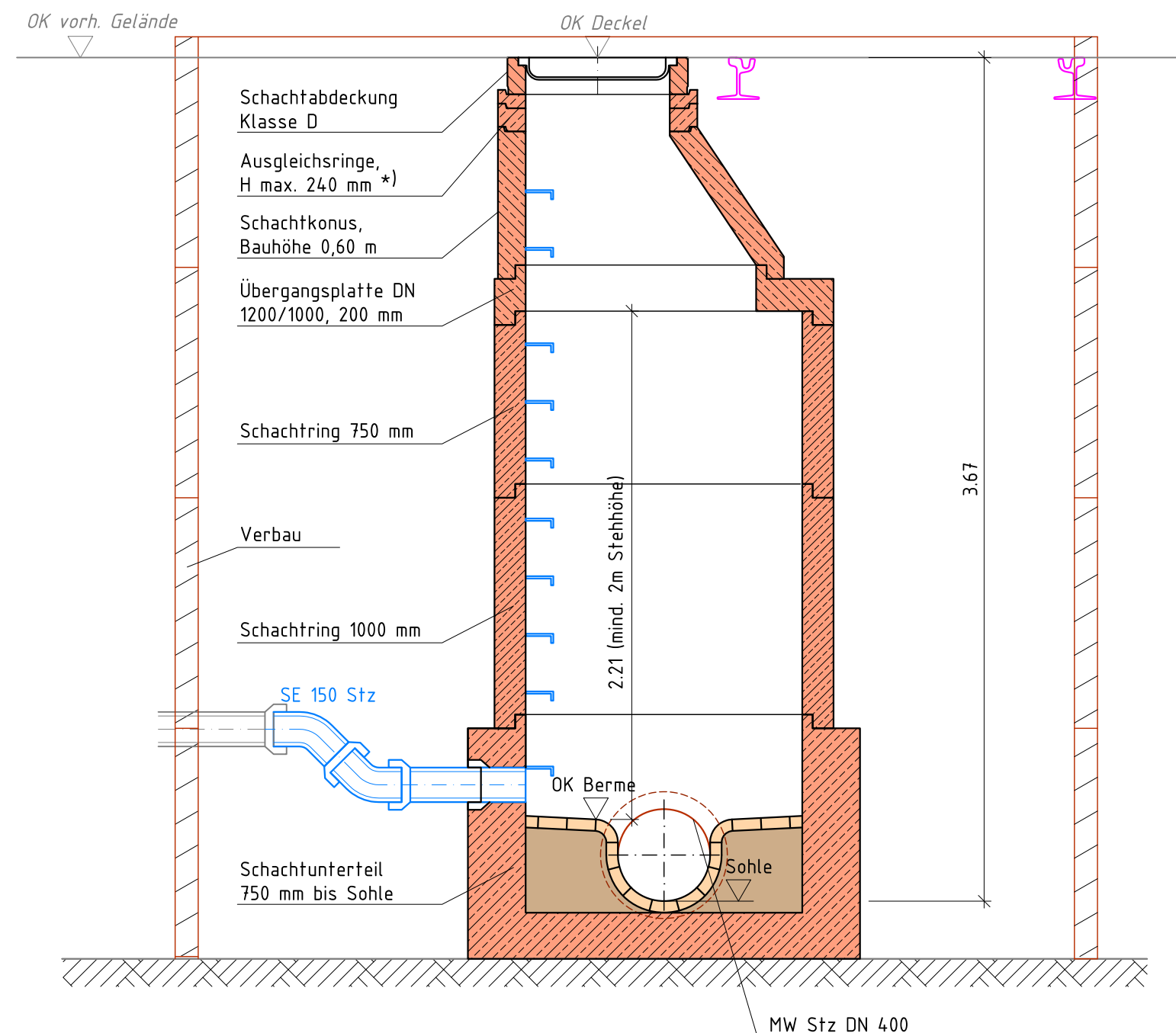


Schachtentfall DN 1000 Mauerwerk  
Prinzipdarstellung



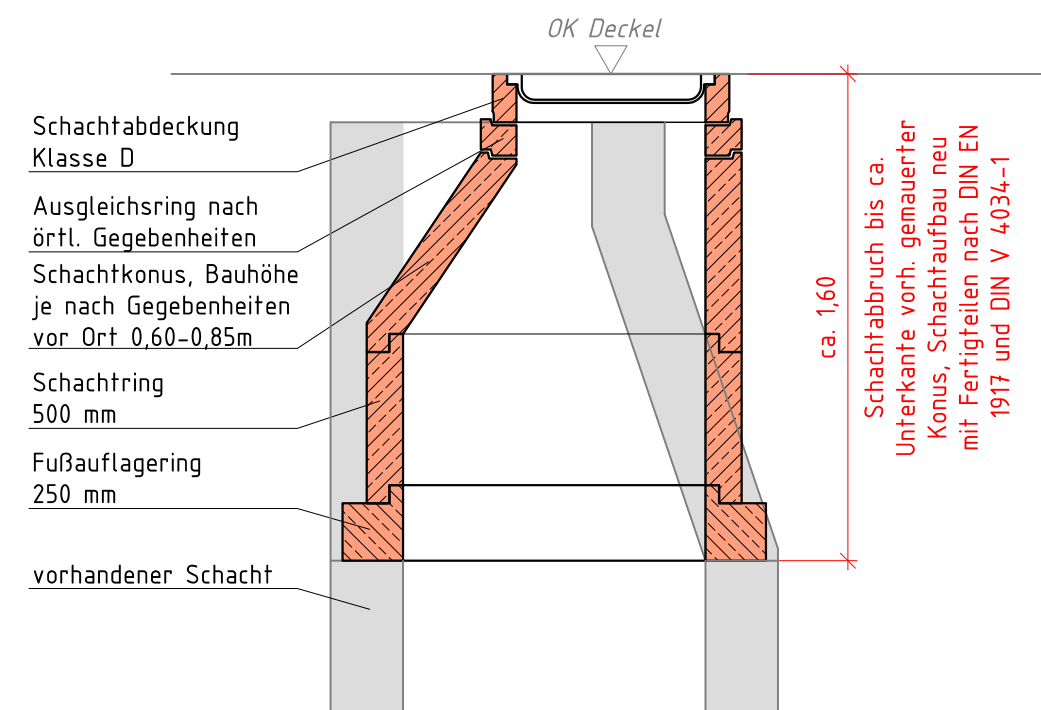
\*) Die Abstände zu Muffe/Spitzende oder untereinander müssen mindestens 250 mm betragen!  
Bei ausreichender Länge des Rohres dürfen maximal zwei Bohrungen je Rohr vorgenommen werden, der lichte Mindestabstand untereinander in Längs- und Querachse darf 250 mm nicht unterschreiten.

Schachtneubau DN 1200  
Prinzipdarstellung (hier: Schacht 290)



\*) Nach Möglichkeit sind 1-2 Ausgleichsringe einzubauen.

Konusaufbau neu  
Prinzipdarstellung



Planungsgrundlage:  
- Straßen- und Gleisplanung EIBS (DE vom 01.07.2024)  
- Vermessung Dr.-Ing. Gernod Schindler von 06/2020  
- Schachtkataster Trigris (DE 14.09.2023, 27.11.2023 und 08.10.2024)  
Lagebezug: ETRS89 / UTM33, Höhenbezug: NHN (DHHN92)

Bearbeitung:	Datum	Zeichen
bearbeitet	10.10.2024	
gezeichnet	10.10.2024	
geprüft	10.10.2024	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Auftraggeber:	Unterlage / Blatt-Nr.: 1 / 3
	Ausführung durch LVB Schachtdetails
	Maßstab: 1:25

Ausweitung Trinkwasserleitung  
und Sanierung Mischwasserleitung  
Prager Straße, Leipzig