

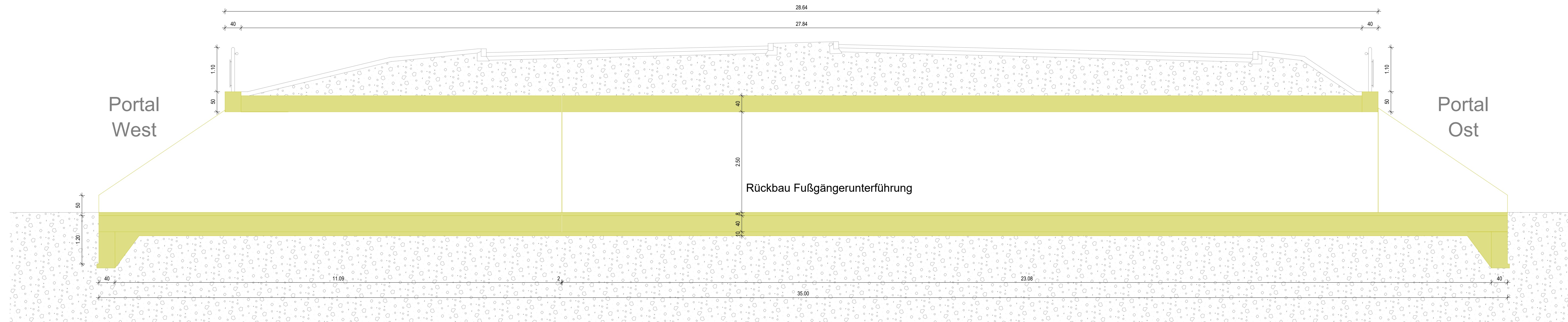


Der Abbruch ist erschütterungsarm auszuführen.
Es darf kein Staub erzeugt werden,
staubbindende Maßnahmen sind zu
berücksichtigen.

DEMONTAGEARBEITEN BESTANDS TGA IN DER UNTERFÜHRUNG

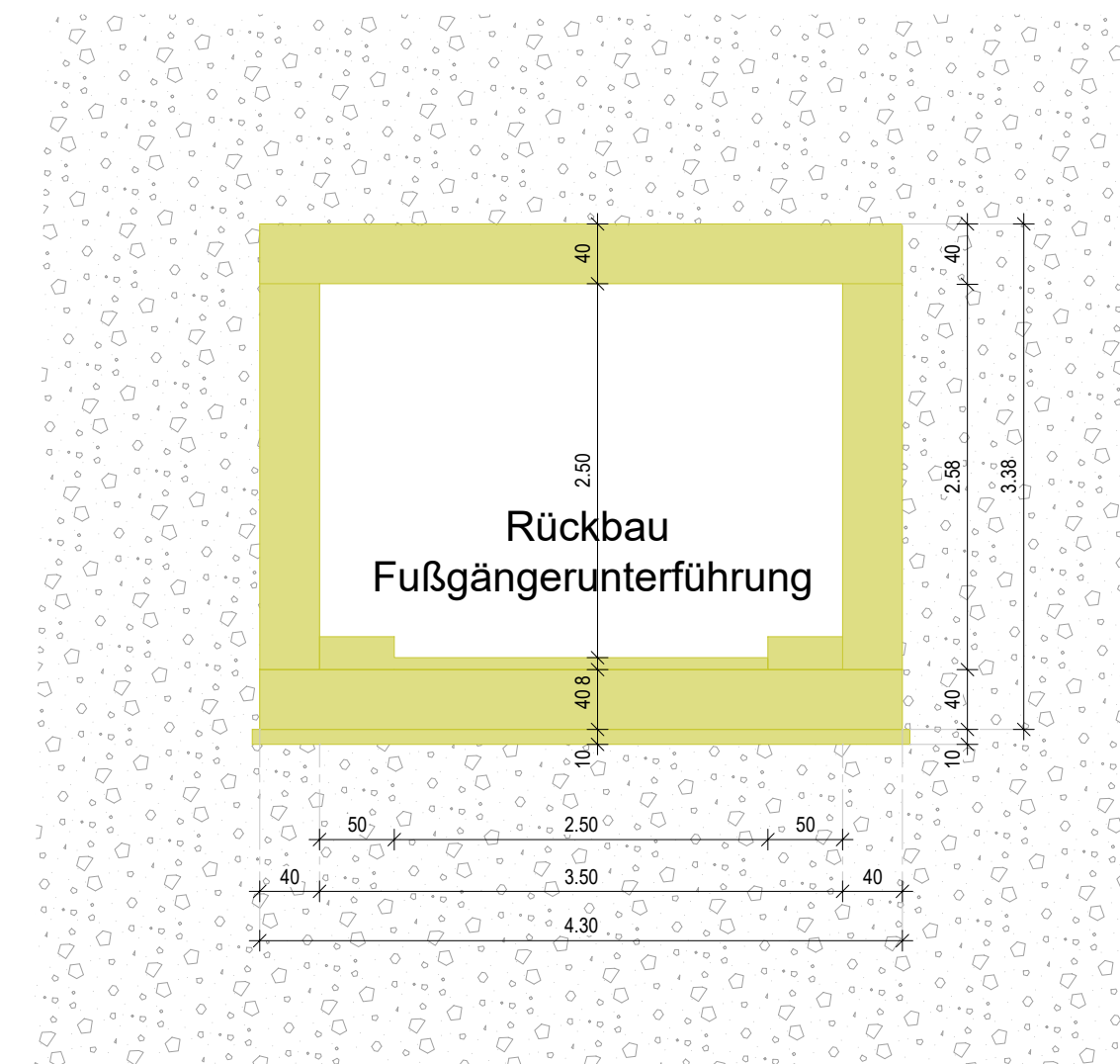
Demontagearbeiten Bestands TGA in der Unterführung, Alle Leuchten und Zuleitungen sind vor dem Abriss der Unterführung zu Demontieren.

STAHLGELÄNDER RÜCKBAUEN
 Stahlgeländer rückbauen,
 einschl. Pfosten und Geländerfüllung aus Stahl
 Geländer auf die Zugangsportale der Unterführung verschraubt,
 Geländerhöhe ca. 1,20 m



Schnitt A-A

M 1:50
















Schnitt B-B

M 1:50

Grundriss

M 1:100

Legende

	Stahlbeton / tragend		Abbruch
	Stahlbeton Fußboden		Gelände Bestand Süd
	Beton unbewehrt		Gelände Bestand Nord
	Filterschicht		OK Rohbau
	Beleuchtung		OK Fertig
	Plötzhafter Beschilderung und Werbung		UK RD
	RW - Kanal		UK FD
			OK FFB
			OK RFB

Für die Richtigkeit der Ausführungspläne: den <div style="text-align: center;">Planverfasser</div>	Die Gleichstellung dieses Planes mit dem Prof. planen des Prüfingenieurs sowie die Übernahme des Ertragens des Auftragsgebers wird be- stätigt. den <div style="text-align: center;">Planverfasser</div>
Zur Ausführung freigegeben: <h2 style="margin: 0;">Flughafen München GmbH</h2> München, den <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Projektleitung Teilprojektleitung </div>	

Lagebezug: UTM32 und Höhenbezug: DHHN 2016

GER	730	16413	00	DT	--	5	0028	000
Planercode	Gewerk	Zone/Bauwerk	Ebene	Projektion	Baubeschrift / Variante	Lph	lfd. Plan-Nr. / Baubeschrift-Nr.	Index
<div> <div></div> <div>Projektnummer</div> </div>		<div> <div>ING</div> <div>Anspruchcode</div> </div>		<div> <div>35</div> <div>Planart</div> </div>	<div> <div>GER1</div> <div>Verleaserkürzelname</div> </div>	<div> <div>2125288</div> <div>Registernummer</div> </div>	<div> <div>20.04.2026</div> <div>Datum</div> </div>	

Aenderung	Name	Datum	Ind.

Projekt: Infrastrukturmaßnahmen Südwind
Zonen-/Bauwerksbez.: Verbreiterung Fußgängerunterführung KNW 1
Planinhalt: Bauwerksplan Unterführung,
 Rückbau Unterführung

Projektion: Grundriss, Schnitte Format: 1189 x 841 mm
Maßstab: 1 : 50 / 100

Verfasser: GAUFF GmbH & Co. Engineering KG
Passauer Str. 7
90480 Nürnberg

gezeichnet: as / adi
geprüft: gew
freigegeben: kch

