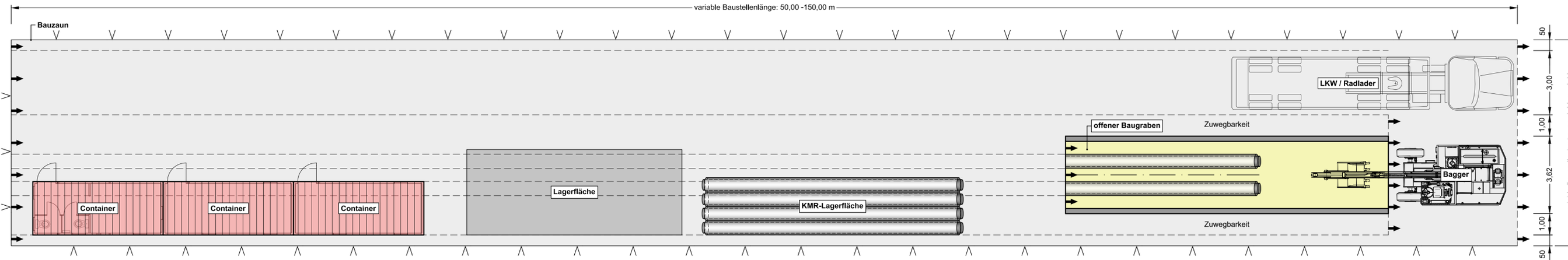


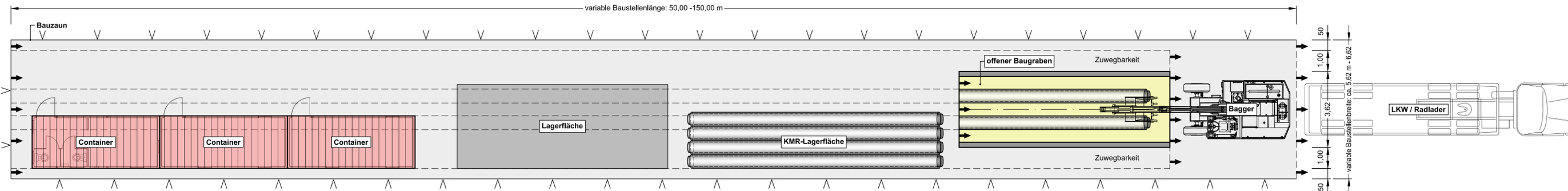
Lageplan Baustelleneinrichtung - variable Baustellenbreite: ca. 9,00 m bis 9,62 m

Maßstab 1:100



Lageplan Baustelleneinrichtung - variable Baustellenbreite: ca. 5,62 m bis 6,62 m

Maßstab 1:100



Der Inhalt dieses Dokumentes ist ausschließlich für den Auftraggeber der Fichtner Water & Transportation GmbH und andere vertraglich vereinbarte Empfänger bestimmt. Er darf nur mit Zustimmung des Auftraggebers ganz oder auszugsweise und ohne Gewähr Dritten zugänglich gemacht werden. Die Fichtner Water & Transportation GmbH haftet gegenüber Dritten nicht für die Vollständigkeit und Richtigkeit der enthaltenen Informationen.

Zur Ausführung freigegeben:

Bauherr Datum: _____ Unterschrift: _____ Bauleitung Datum: _____ Unterschrift: _____

Datenquellen: wesernetz Bremen
 Koordinatensystem: Gauß-Krüger-Koordinatensystem: GK3 DHDN Höhenystem: _____
 Katasterdaten, Stand: _____ Vermessung, Datum: _____

Nr.	Art der Änderung	Datum	Gez.	Bearb.	Gepr.

Ein Unternehmen von swb		WATER & TRANSPORTATION	
Bauobjekt:	Fernwärmetrasse Wesernetz Bremen	Anlage Nr.:	Plan Nr.: 5.0
Gewerk:		Maßstab:	1:100
Planinhalt:	Lageplan - Baustelleneinrichtung	Projekt Nr.:	618-1180
Leistungsphase:	Genehmigungsplanung	Datenname:	618-1180_G_5.0.dwg
		Plangröße:	1,025 m x 0,450 m = 0,461 m²
Bauherr:	weernetz Bremen GmbH	Planverfasser:	FICHTNER
			Water & Transportation GmbH
			Hammerbrookstraße 47b - 20097 Hamburg
			Tel.: +49-40-300673-0
			Fax: +49-40-300673-110
			E-mail: hamburg@fw.fichtner.de
			Internet: www.fwt.fichtner.de
Datum / Unterschrift:	gez.: _____	Datum / Unterschrift:	gez.: _____
		bearbeitet:	15.07.2020 Köster
		gezeichnet:	15.07.2020 Möhrer
		geprüft:	15.07.2020 Richter

P:\61818-SW18-1180-KL-Fernwärmelänge500_Planung540_Genehmigungsplanung542_Zeichnung541_ZEICHNUNG541_1180_G_5.0.dwg