














Legende


	Schnittbezeichnung		Schotterschicht
	Gebäudeachsen		Lagerfläche
	Änderungsinweis		Container
	Klärungsinweis		PKW Stellplatz
	Detailhinweis		Gehweg


Höhenbezug:
Alle angegebenen Höhen beziehen sich auf
OKFF EG = +/-0,00 = 37,50 ü.NHN


	Höhe OKRF (Oberkante Rohfußboden)
	Höhe OKFF (Oberkante Fertigfußboden)


denkbarer Kranplatz

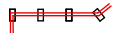
 Betonpumpe


 Bauwasser

 Baustrom

 Baugerüst

 Gerüstturm

 Bauzaun, offen, Metallgitter

 Bauzaun, mit Sichtschutz bekleiden

0 10 20 30 40 50 m

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB/B, § 3 Abs.3).

