

Vergabe-Nr.:	018_L001
Baumaßnahme:	Gymnasium Lernwelten Böhlen
Leistung:	Verbau- und Erdarbeiten

Rückfragenprotokoll

Bierrückfragen		Beantwortung
1.	Fehlende Analysen bereitstellen - in Bohrprofilen wird auf Analysen verwiesen, die nicht im Baugrundgutachten enthalten sind.	Im Baugrundgutachten sind alle vorhandenen und notwendigen Analysen enthalten. Die im Inhaltsverzeichnis des Baugrundgutachten angegebenen Anlagen wurden in das Dokument eingefügt.
2.	Position 03/03/02/1 - in welchem Masseverhältnis sind die erprobten Werte zu kalkulieren (Baugrundgutachten S56)?	PAK 30 mg/kg, TOC 5 % - siehe Analyse 2861/21 (Seite 52 Baugrundgutachten)
3.	In welchem Umfang ist eine Wasserhaltung zu berücksichtigen?	Siehe Allgemeine Technische Vertragsbedingungen ATV - DIN 18300 Erdarbeiten, Punkt 0.2.21
4.	Plan Baugrube - wer stellt die Grundstückszufahrt von der Hauptstraße aus her und wer ist für die Verkehrssicherung zuständig?	erfolgt bauseits durch eine BE- bzw. Tiefbaufirma
5.	Wieviel Platz und wo sind Stellflächen für Container etc. auf dem Baufeld?	Container können voraussichtlich östlich der Baugrube Sporthalle (zwischen Baugrube und Hauptstraße) temporär aufgestellt werden.
6.	Können die eingezeichneten Sanitärcontainer mit genutzt werden?	ja
7.	Wer ist für den Rückbau bzw. Umverlegung der Versorgungsleitungen, welche das Baufeld queren, zuständig (Mensa/Strom + Erweiterung Kanal)?	Die Versorgungsleitungen Mensa/Strom und auch die Erweiterung Kanal werden erst zu einem späteren Zeitpunkt hergestellt bzw. verlegt und stellen somit kein Hindernis während der Erdarbeiten dar.
8.	Wo sind die Arbeitsebenen für die Verbau - bzw. Ankerarbeiten zu kalkulieren und wie?	Das Herstellen der Arbeitsebene für die Ankerarbeiten ist in die Aushubposition 02.03.01.1 einzukalkulieren.
9.	Nach den Pos. 02.01.3 und 03.01.3 ist Oberboden zu entsorgen. Im Baugrundgutachten liegen keine Analysen/Beprobungen des Oberbodens bei. Diese werden zur Preisermittlung der Entsorgung benötigt. Bitte entsprechende Unterlagen nachreichen oder Angaben zur Belastung des Oberbodens machen.	Die Entsorgung des Oberbodens hat gemäß Pos. 02.01.3 bzw. 03.01.3 zu erfolgen. Schadstoffbelastet durch TOC.

10.	Nach Position 02.04.1 ist eine Wasserhaltung für die Baugrube der Sporthalle zu installieren. Wir bitten um Angabe der Vorflut (mit genauer Lage) in die das gehobene Wassereingeleitet werden soll. Wir bitten auch um Übersendung der wasserrechtlichen Genehmigung für die durchzuführende Wasserhaltung.	Es ist ggf. bei der Baugrube der Sporthalle mit einer Wasserhaltung zu rechnen. Gemäß Vorbemerkungen liegen die Messwerte Grundwasser hier derzeit knapp unter der Baugrubensohle. Das gehobene Wasser kann in den Schacht RW2.2, nordöstlich der Baugrube abgeleitet werden – siehe Baugruben- und BE-Plan, der Anlage zum LV war. Die wasserrechtliche Genehmigung ist beantragt, liegt aber noch nicht vor.
-----	--	--