

SITZUNGSVORLAGE

öffentlich

Amt/Aktenzeichen/Diktatzeichen FB 3 - Planung und Bauen 61-840 Ha	Datum 01.02.2013	Drucksache Nr. (ggf. Nachtragvermerk) 2013-011
---	---------------------	---

⇓ Beratungsfolge	⇓ Sitzungstermin	⇓ Abstimmungsergebnis		
		Ja	Nein	Enthaltung
Fraktion				
Ausschuss für Planung und Umwelt	12.02.2013			
Verwaltungsausschuss	27.02.2013			

Betreff:

Kavernengebiet Etzel - Planung einer Rohrbrücke über den Bitzenlander Weg (Bericht)

Bericht:

Die IVG plant im Bereich des Bitzenlander Weges in Etzel die Errichtung einer Rohrbrücke. Der geplante Standort ist dem anliegenden Lageplan zu entnehmen.

Der Bau einer Rohrbrücke mittels einer Stahlkonstruktion ist nach Angaben der IVG aufgrund der vielen unterirdischen Fremdleitungen, die sich in diesem Bereich befinden, erforderlich. Alte vorhandene Leitungen, die unterirdisch verlegt wurden, sollen ersetzt werden. Die geplante Brücke hat eine Länge von ca. 33 m. Die lichte Höhe zwischen Fahrbahndecke des Bitzenlander Weges und der Unterkante der Brücke beträgt 5,00 m. Die Breite der Stahlkonstruktion beläuft sich lt. der Planung auf 3,25 m. Die Rohrbrücke dient zum Transport folgender Medien:

- Frischwasser DN 500
- Sole DN 500
- Rohöl DN 500
- Injektionswasser DN 100

Weiterhin sollen Energie- und diverse Steuerungskabel auf der Brücke mit verlegt werden. Ein Transport von Gas ist nicht vorgesehen. Die Errichtung ist im zweiten Halbjahr 2013 bzw. im Jahr 2014 geplant.

Der Gemeinde Friedeburg liegt mittlerweile ein Kreuzungsantrag der IVG vor. Die gesamte Planung im Bereich des Südfeldes muss im Rahmen eines Sonderbetriebsplanes durch das Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie genehmigt werden.

Das Projekt wird in der Sitzung durch Vertreter der IVG vorgestellt.

Emmelmann

Anlagenverzeichnis: