



Wirth · Rentsch · Schöffner
Landschaftsarchitekten

INFO Ark 03.11.11
INFO Arbeitstage!

Aktenvermerk

Projekt: Dorferneuerung Fröhstockheim – Vorabmaßnahmen Brücken
Stahlbau, Erd- u. Stahlbetonarbeiten
Landschaftsbauarbeiten
Anlass: Baustelleneinweisung Stahlbau u. Erd- u. Stahlbetonarbeiten **AV-Nr.** FRÖH-01 **Datum:** 01.03.2011

Firma, Büro, Institution	Name	Fax/ e-mail	Teilnehmer	Verteiler
Amt für ländliche Entwicklung	Hr. Kister	otto.kister@ale-ufr.bayern.de		X
Bürgermeister	Hr. Klein	burkhard.klein@notariat-kitzingen.de		X
Gemeinderat Rödelsee	Hr. Kohlberger	horst.kohlberger@t-online.de	X	X
Bauhof Rödelsee	Hr. Appold		X	über Hr. Klein
VG Iphofen	Hr. Fischer	waldemar.fischer@vgem.iphofen.de		X
Firma STAKO	Hr. Bätz	stako-halle@online.de	X	X
Firma Wohnbauer	Hr. Adkins	info@wohnbauer.de	X	X
arc.grün	Hr. Sitzmann	sitzmann@arc-gruen.de	X	X

- 1. Übergabe der Planunterlagen und Auftrags-LV**
Herr Sitzmann übergibt die aktuellen Planunterlagen, die statischen Berechnungen sowie die Auftrags-LV's an die Ausführungsfirmen Stako (Stahlbauarbeiten) und Wohnbauer (Stahlbeton- und Erdarbeiten).
- 2. Fertigstellungstermin**
Der Fertigstellungstermin wurde in Abstimmung mit den beteiligten Firmen auf Mitte Mai (13.05.2011) festgelegt. Stako
Wohnbauer
- 3. Bewehrung der Brückenwiderlager**
Herr Adkins beauftragt umgehend das Büro Paul Kopping, Ingenieurbüro für Baustatik mit der Erstellung des Bewehrungsplans für die Brückenwiderlager der Brücke am Rödelbach. Wohnbauer
- 4. Bauablauf**
Die Brücke am Rödelbach kann von der Firma Stako nach Plan gefertigt werden. Die alte Brücke am Spielplatz wird bis zum 18.03.11 von der Firma Wohnbauer abgebrochen und die Widerlager zur Aufnahmen der neuen Brücke vorbereitet. Die genauen Maße werden dann an Herrn Bätz / Stako weitergegeben, so dass auch die zweite Brücke gefertigt werden kann. Wohnbauer
Stako
- 5. Leitungen im Baufeld Brücke Am Rödelbach**
In der Nähe des nördlichen Widerlagers der Brücke am Rödelbach verläuft eine Mischwasserkanal DN 900. Die Kanalleitung ist vor der Herstellung des Widerlagers zu suchen und zu sichern. Wohnbauer

- Weiter ist nach Angabe der N-ergie eine 20 kV Elektroleitung im Bereich der Gartenstraße verlegt. Herr Sitzmann vereinbart in Abstimmung mit Herrn Adkins einen Einweisungstermin. arc.grün
Wohnbauer
- 6. Lage und Höheneinstellung der Brücke Am Rödelbach**
Die Absteckung wird von der Firma Wohnbauer gemeinsam mit Herrn Sitzmann durchgeführt. Ein Ortstermin muss noch vereinbart werden. Wohnbauer
arc.grün
- Es ist zu beachten, dass beide Brücken nicht waagrecht eingebaut werden. Die Brücke am Spielplatz überwindet einen Höhenunterschied von 73 mm, die Brücke Am Rödelbach einen Höhenunterschied von 130 mm. Stako
Wohnbauer
- 7. Gerbsäure der Eichenbohlen**
Herr Bätz weist darauf hin, dass in den ersten beiden Jahren Gerbsäure aus den Eichenbohlen entweichen kann, die nach Rost aussehende Flecken auf den Stahlträgern hinterlassen wird, die jedoch abwaschbar sind. Es ist möglich, eine Beschichtung auf die Träger aufzubringen, die dem entgegen wirkt. Diese Beschichtung kann aber auch jeder Zeit nach dem Einbau der Brücke erfolgen. AG
(Auftrag-
geber)
- 8. Muster Riffelung der Eichenbohlen**
Herr Bätz legt Muster der ausgeschriebenen Eichenbohlen mit unterschiedlicher Riffelung dem Bauherrn und dem Arbeitskreis zur Entscheidung vor. Stako
- 9. Strahlen der Brückenwangen**
Herr Adkins teilt den Termin, an dem das Strahlen der Brückenwangen ausgeführt werden soll, rechtzeitig der BÜ und Herr Kohlberger mit, so dass dieser den Arbeitskreis, zur Begutachtung und Entscheidung über die weitere Ausführung, einladen kann. Wohnbauer
Kohlberger

Kitzingen, den 01.03.2010

Robert Sitzmann
Landschaftsarchitekt

Bitte lesen Sie den Aktenvermerk aufmerksam durch und teilen umgehend mit wenn Einwände gegen dessen Inhalt bestehen. Geschieht dies nicht, gilt der Aktenvermerk als richtig und angenommen.