



## Aktenvermerk / Protokoll zum BV

# Ausbau der Ortsstraßen „Auf dem Grund und Mittelstraße 2. BA“ in der Ortsgemeinde Oelsberg

## Tiefbauarbeiten

Datum : 01.08.2017, 14:30 Uhr  
Besprechungsort: Baustelle

Teilnehmer :	von:	Verteiler :	Tel:
Herr Solinski	VGW Nastätten	OG Oelsberg	0171 4013 387
Herr Th. Hamm	BU Hamm	VGW Nastätten	
Herr Priestersbach	BU Hamm	BU Hamm	0170 2272 856
Herr Strubel	IB Leyendecker	IB Leyendecker	

## Gegenstand der Besprechung:

Die BU Hamm hat die Bauarbeiten, gemäß besonderer Vereinbarung, am 29.05.2017 aufgenommen. Die Urkalkulation liegt in Nastätten vor, der Bauzeitenplan ist im Baustellenbüro veröffentlicht. Die Arbeiten werden z. Zt. im Rahmen der Angaben des Bauablaufplans ausgeführt

## Stand der Bauarbeiten

### Kanalbauarbeiten

- Kanalbauarbeiten –Sammelleitungen/Bauwerke- in der Mittelstraße sind abgeschlossen
- Erneuerung der MW-Kanalhausanschlüsse ist abgeschlossen
- Verdichtungsüberprüfungen(Rammsondierungen) wurden zwischenzeitlich durchgeführt, Ergebnisprotokolle liegen vor
- TV-Überprüfung und Dichtigkeitsüberprüfungen sind zwischenzeitlich durchgeführt, Ergebnisprotokolle liegen vor
  
- Kanalbauarbeiten –Sammelleitungen/Bauwerke- Bauteil „Auf dem Grund bis Weberstraße“ sind abgeschlossen
- Erneuerung der MW-Kanalhausanschlüsse ist abgeschlossen

TV-Befahrung und Dichtigkeitsüberprüfung des vor genanntem Ausbauteil wird von der Bauüberwachung beim IB Kämpfer für ab Mitte KW 34 veranlasst

## Anweisungen der Bauüberwachung/Änderungen zur gepl. Bauausführung:

- ./.

## Stand der Bauarbeiten

### Wasserleitungsbauarbeiten - Auf dem Grund/Mittelstraße

Wasserleitungsbauarbeiten in der Mittelstraße sind abgeschlossen

A.d. Grund bis Weberstraße

- Notversorgung ist montiert
- Ortsnetzleitung da 125 mm ist verlegt

Für Donnerstag, 03.08. ist die Dichtigkeitsüberprüfung und ziehen der Wasserprobe geplant

Der W-HA Anwesen B. Steeg wurde einvernehmlich abgestimmt. Es wird ein von Hr. Steeg vorverlegtes Leerrohr einschl. Wanddurchführung genutzt.

Anweisungen der Bauüberwachung/Änderungen zur gepl. Bauausführung:

- ./.

**Stand der Bauarbeiten**

Wasserleitungsbauarbeiten - Nastätter Straße

- ./.

Anweisungen der Bauüberwachung/Änderungen zur gepl. Bauausführung:

- ./.

**Stand der Bauarbeiten**

Straßenbauarbeiten Mittelstraße

- Aufbruch des Oberbaus, Aushub des anstehenden Bodens, einbringen der Untergrundstabilisierung einschl. 1. Lage FSS ist zu ca. 95 % erbracht
- Anschlußleitungen der Straßenabläufe sind verlegt, Abläufe versetzt
- Die Straßenleuchte am Wendehammer ist plangemäß umgesetzt
- Talseitiger TB ist zu ca.80% versetzt
- Palisaden mit Borden und Leistenstein ca. 25 % versetzt

Straßenbauarbeiten Auf dem Grund(ab Einmündung Mittelstraße – Richtung Weberstraße)

- Es wurden zwei Probefelder zwecks Überprüfung der Tragfähigkeit des Untergrundes festgelegt die entsprechenden Lp's wurden durch Kaiser Geotechnik durchgeführt  
Empfehlung: Untergrundstabilisierung d = 30-40 cm(gemäß LV 30 cm)
- Aufbruch des Oberbaus, Aushub des anstehenden Bodens, einbringen der Untergrundstabilisierung einschl. 1. Lage FSS ist erbracht
- Anschlußleitungen der Straßenabläufe sind vorgestreckt
- Die notwendige Grenzanzeige wird von der Bauüberwachung in Abstimmung mit dem AN kurzfristig veranlasst.

Abstimmung mit Hr. Bgm. Hilgert, Hr. Beeres, Hr. Krüger, Hr. Hamm vom 28.07.:

Im Einmündungsbereich „Auf dem Grund / Mittelstraße“ wird die Pflasterinne durchgesetzt

Auf Grund unzureichender Überdeckung werden im Auftrag und auf Rechnung der Syna ab Einmündung Weberstraße bis oberhalb Trafo Kabel tiefer bzw. umverlegt.

Dauer der zusätzlichen Arbeiten ca. 3-4 AT

Straßenbauarbeiten Auf dem Grund(ab Einmündung Mittelstraße – Richtung Nastätter Straße)

- Die Straßenleuchte Höhe Zufahrt Hs.-Nr. 9(Beeres) wird aus dem Zufahrtbereich Richtung Nastätter umgesetzt(Abstimmung mit Syna erfolgt)

Anweisungen der Bauüberwachung/Änderungen zur gepl. Bauausführung:

- Im unmittelbaren Anschlußbereich der Str. A.d. Grund zur Weberstraße ist keine regelkonformer Straßenausbau festzustellen.  
Der Anschlußbereich wird ca. 3,00 – 4,00 m in Richtung Webestraße verschoben.

Koblenz, den 11.02.2017

**INGENIEURBÜRO  
LEYENDECKER GmbH**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Strubel', is written over a light gray rectangular background.

(A. Strubel)

*Sollte dieses Protokoll Widersprüche gegenüber den bei der Besprechung getroffenen Aussagen aufweisen, so sind die Änderungen binnen 2 Werktagen nach Eingang dem Protokollanten mitzuteilen. Andernfalls ist dieses Protokoll verbindlich.*