

Projekt: Langwedel, Wochenendhaussiedlung Brahmsee -
Tiefbauarbeiten

Teilnehmer:

Anwesend

Verteiler

Nr.

Bautenstand

- Die Schottertragschicht am PW Nortorfert Str. ist eingebaut.
- Die Schieberschilder werden montiert.
- Die Asphaltdecke in der Straße „Am Waldheim“ wird am 24.11.16 hergestellt.
- Der IDM-Schacht ist gesetzt und die Baugrube verfüllt.
- Die Pfosten und die Kette am PW Waldheim sind aufgestellt worden
- Die technische Abnahme der Pumpwerke und der Druckleitungen ist erfolgt.

41.03 Folgende Arbeiten sind bis zur Endabnahme im Dezember fertig zu stellen (voraussichtl. **Termin 07.12.2016**):

- Einbau der Vakuumbrecher in die KPWe
- PW Nortorfer Straße, Herstellung der Entwässerungsmulde im Bankettbereich, Rekultivierung/ Angleichung der Oberflächen, Einfriedigung, Fuge zwischen Asphalt und Bordstein fachgerecht vergießen
- Ansaat Rasengittersteine
- Aufstellung des umklappbaren Pfostens am Parkplatz (Durchfahrt) Heidkoppel
- Einbau der Asphaltdecke Am Waldheim > **erfolgt am 24.11.16**
- Wiederherstellung der Straßenoberflächen aller öffentlichen Wege im Ferienhausgebiet/ Parkplatz, Fotodokumentation nach Fertigstellung durch Fa. Rehse
- Umbau des IDM aus HPW Langwedel in IDM-Schacht
- Einfassung Spülanschlüsse
- Stundenlohnarbeiten, Nachweise, Bautagesberichte,
- Übergabe der Dokumentationen, Bestandspläne mit der Schlussrechnung
-

Folgende Arbeiten sollen ausgeführt worden sein und werden kurzfristig überprüft:

- Programmierung Fernwirksystem und Ansteuerung der beiden anderen Pumpwerke
- Einbau Füllmaterial in den Schaltschränken
- Arretierung Schaltschrank PW Nortorfer Str.
- Abdichtung Leerrohr im Entspannungsschacht
- Übertragung Daten IDM optimieren
- Programmierung der Kompressorlaufzeiten PW Waldheim

Noch nicht erledigte Punkte/ zu beachten:

40.02 Es ist zu beobachten, ob die Entwässerung der Pflasterfläche am PW Nortorfer Straße ausreichend ist, ggf. sind Nachbesserungen erforderlich.

Informationen für Anlieger

A1.02 Auf die Anfrage von Anliegern, ob die vorh. Klärgrube als Pumpenschacht genutzt werden kann, wurde darauf hingewiesen, dass i.d.R. der Zustand der Klärgruben eine Nutzung nicht zulassen wird (u.a. Dichtheit, Pumpensumpf).

A1.04 Nach Inbetriebnahme/ Abnahme der Pumpwerke ist von den Anliegern innerhalb eines Monats ein Entwässerungsantrag zu stellen und nach Genehmigung innerhalb von 3 Monaten die Anlage auf Ihrem Grundstück fertig zu stellen.

A2.01 Die Anlieger sollten sich Leitungsrechte eintragen lassen, wenn ihr Hausanschlussleitungen oder Abwasserdruckleitung über benachbarte Grundstücke verlaufen, z.B. bei Zusammenschluss mehrere Grundstücke an ein Kleinpumpwerk.

- A16.01 Das vorliegende Angebot der Firma Paasch beinhaltet den von der Satzung geforderten Schlüßbetrieb und Zwangsanlauf. Alle Kleinpumpwerke müssen hiermit ausgerüstet sein. In der Anliegerversammlung ist auf beide Forderungen hingewiesen worden.
Sollte festgestellt werden, dass einzelne Pumpwerke den Anforderungen nicht entsprechen, würde die Abnahme verweigert werden. Gleichzeitig müssten die Betreiber aufgefordert werden, die Pumpwerke entsprechend den Anforderungen der Satzung nachzurüsten. Diese Forderung kann mit der Androhung eines Zwangsgeldes, dessen spätere Festsetzung, bis zur Ersatzvornahme durchgesetzt werden.
- A29.01 Wir weisen noch einmal darauf hin, dass für den Betrieb der Kleinpumpwerke die aktuelle Satzung des Amtes Nortorfer Land hinsichtlich der „Begrenzung des Benutzungsrechtes“ (§5) - s. Anlage - zu beachten ist. Diverse Stoffe, u.a. Feuchttücher dürfen nicht in das Abwasser eingeleitet werden.
- A30.01 Die Auslegung der Kleinpumpwerke erfolgt auf der Grundlage des Entwurfes vom 14.11.2014 und Überarbeitungen, die im Rahmen der Ausführungsplanung und Baubesprechungen festgelegt worden sind.
Die Größe der Kleinpumpwerke verändert sich ggf., wenn der Standort und die Länge der Druckrohrleitungen in der Ausführung geändert wird. Insbesondere wenn sich die Tiefenlage des KPWs ändert.
Die vorh. Angaben zum KPW auf dem Entwässerungsantrag sind dann nicht maßgeblich und müssen überprüft werden.

Bauzeiten

Baubeginn

- 7. KW an der Nortorfer Straße/ Heidkoppel.
- Inbetriebnahme der Pumpwerke am 16.11.2016

Bauablauf/ Restarbeiten (s. Pkt. 41.03)

Die Baumaßnahme wird voraussichtl. Anfang Dezember abgeschlossen.

 **Nächste Baubesprechung: *Mittwoch, den 30.11.2016 um 9.00 Uhr***

Treffpunkt: Baucontainer Fa. Rehse (Heidkoppel Parkplatz zw. Grundstück Nr. 1+7)

Die Richtigkeit des Protokolls wird als gegeben angenommen, wenn uns nicht innerhalb von 7 Tagen nach Erhalt eine gegenteilige Mitteilung zugeht.

Aufgestellt: Kiel, 23.11.2016 lelü

Ges.:

Petersen & Partner
Beratende Ingenieure GmbH
Köpenicker Str. 63, 24111 Kiel
Tel. 0431/69647-0
Fax 0431/69647-99
info@petersen-partner.de