

**Projekt: Langwedel, Wochenendhaussiedlung Brahmsee -
Tiefbauarbeiten**

Nr.

Bautenstand

- Im Fichtenweg wird die Abwasserdruckleitung Höhe Nr. 14 verlegt.
- Im. Buchenweg sind die Abwasserdruckleitung und die Anschlussleitungen bis Hausnr. 2 verlegt.
- Die Druckleitung auf dem Gelände des Waldheimes wurde vom Zeltplatz des Kreises, Stat. 0+467, bis etwa Stat. 0+315 im Spülbohrverfahren eingezogen.

09.01 Im Fichtenweg wird der Anschluss an die vorh. Druckleitung vom Birkenweg freigelegt und es soll ein Schieber auf die vorh. Leitung gesetzt werden, da im birkenweg im Knotenpunkt aufgrund der ungünstigen Lage und Höhe der vorh. Druckleitung der Einbau eines Schiebers entfallen ist. Die vorh. Leitung wurde bei der damaligen Verlegung hochgezogen und liegt auf dem Knick parallel zum Fichtenweg. Die Leitung endet bei Grundstück 14 und ist verschlossen.

Ergänzung 14.04.2016 (Ortstermin)

Die vorh. Leitung wurde im Bereich des herzustellenden Anschlusses freigelegt und liegt hier ca. 2,50 m u. GOK des Fichtenweges. Um weitere Hochpunkte zu vermeiden wird die neue Druckleitung im Fichtenweg in diesem Bereich ebenfalls in ca. 2,50 m Tiefe verlegt. Die vorh. Leitung wird mit einem Abweiger und Bogen an die neue Leitung angeschlossen. Der Schieber wird vor den Knick im Fichtenweg eingebaut. Die Baugrube ist entsprechend zu verbauen und zu sichern.

Die vorh. Leitung wird am neuen Anschlusspunkt getrennt und die restliche Leitung entsorgt.

09.02 Zusätzliche Vorstreckungen sind für das Grundstück Heckenrosen 19 sowie für Am Brahmsee 3/ Eichenweg 2 vorzusehen. Die genaue Lage ist noch kurzfristig mit den Eigentümern abzustimmen.

09.03 Für die zusätzlichen Vorstreckungen wird Fa. Rehse ein Nachtragsangebot vorlegen. P&P wird eine Auflistung hierfür zusammenstellen.

09.04 Spülbohrarbeiten werden auf dem Gelände des Waldheims diese Woche noch bis ca. Stat. 0+175 ausgeführt. In der Zeit vom 18.-22.04.16 sollen auf dem Gelände keine Arbeiten durchgeführt werden. Die vorh. Baugruben werden abgedeckt und gesichert. Zwischenzeitlich wird Fa. Rehse die Leitung der SH-Netz AG vom Birkenweg bis zum Fichtenweg einziehen. Im Anschluss an die Verlegung der 20 kV-Leitung werden die Arbeiten am Waldheim fortgesetzt.

09.05. Da die Leitung im Fichtenweg bis Haus Nr. 6 verlängert wird, ist der Anschluss für das Grundstück Heidkoppel 3 über diese Druckleitung anzuschließen. Die Länge der Leitung ist kürzer als der Anschluss über die Heidkoppel. Hydraulisch wird dieses überprüft. Der Standort für den Spülschacht ist dann neu festzulegen.

Ergänzung 15.04.2016

Hydraulisch ändert sich für den Anlieger nur die Druckhöhe (ca. 1,5 m) mehr, aber es bleibt der gleiche Pumpentyp. Die Länge der öffentliche Druckleitung verringert sich um ca. 30 m.

Hinweis

Hinweis

Hinweis

01.04

01.05

04.05

04.06

05.03 Die Absteckung des Wanderwegs vom Am Waldheim zum Buchenweg wurde durchgeführt. Für den Bereich Am Waldheim Nr. 1-6 sind die Grenzpunkte markiert. Teilweise stehen die Hecken der Grundstücke im öffentlichen Bereich (z.B. Grundstück Nr.4).

Am Eichenweg steht ein Schaltschrank (Niederspannung) mittig im vorgesehenen Wanderweg. Dieser sollte im Rahmen der Baumaßnahme umgesetzt werden (SH-Netz AG).
Die Trasse des Wanderweges zwischen den Flurstücken 13/11 und 13/10 verläuft teilweise in der Wasserfläche. Es ist abzustimmen, ob diese Trasse bestehen bleiben muss oder ggf. verändert werden und über das Flurstück 13/10 verlaufen kann. Die Verlegung der Rohrleitungen wäre im Spülbohrverfahren in der jetzigen Trasse möglich. Eine Verlegung auf dem Flurstück 13/10 wäre jedoch vorteilhafter.

- 06.03 Herr Lohse hat die Anlieger im Bereich Am Waldheim Nr. 1-6 bzgl. der im öffentlichen Bereich stehenden Hecken angeschrieben.
Bzgl. der Trasse des Wanderweges zwischen den Flurstücken 13/11 und 13/10, die teilweise in der Wasserfläche verläuft, wurde vom Bürgermeister Kontakt zum Grundstücksbesitzer aufgenommen. Zu klären ist, ob ein ca. 2 m breiter Streifen vom Flurstück 13/10 für den Wanderweg von der Gemeinde aufgekauft werden kann und ob die Trasse der Druckleitung über das Privatgrundstück (Flurstück 13/10) verlegt werden kann.
- 07.03 Die Schieber im Bereich Birkenweg/ Am Brahmsee werden aus dem Kreuzungsbereich rausgezogen und in die jeweiligen Straßen gesetzt. Die Standorte wurden vor Ort mit Fa. Rehse abgestimmt. Es soll dadurch vermieden werden, dass die Schieber ständig überfahren werden.
- 07.04. Zur Entsorgung des Klärschlammes soll 1 Tag vor der geplanten Entsorgungstermin Kontakt zur Fa. Rehse aufgenommen werden (Kontakt Herr Fischer, s. u.). Fa. Rehse richtet dann den Weg zu den betroffenen Grundstücken entsprechend kurzfristig her, sodass die Erreichbarkeit gewährleistet ist.
- 08.02 Gemäß den Angaben der SH-Netz AG werden im Zuge der Baumaßnahme keine Gashausanschlüsse gebaut.
Die Herstellung erfolgt erst, wenn die Gashauptleitung vollständig verlegt und in Betrieb ist.
Es entstehen weder Mehrkosten noch Ersparnisse für den Kunden wenn diese mittendrin abgewickelt werden.
Wichtig wäre eine Anmeldung zum Erdgasanschluss über einen Installateur bei der SH-Netz AG zu beantragen.
- 08.05. Es wurden von Fa. Rehse die Pumpwerkszeichnungen zur Freigabe vorgelegt.
Ergänzung 13.04.2016
Von der SAWG kam die Anfrage, den Pumpenschacht für das PW Nortorfer Str. in DN 3000 herzustellen. Die Mehrkosten für den Schacht liegen geschätzt bei 20.000,00 € zzgl. der Mehrkosten für eine größere Baugrube. Da das Material für den Schacht DN 2500 schon beim Hersteller liegt, kämen vermutlich noch hierfür Entschädigungskosten hinzu.
Die Ausführung des Schachtes erfolgt in Abstimmung mit der ANL in DN 2500.
Die weiteren Anmerkungen der ANL/SAWG werden für die Freigabe der Pumpwerke mit aufgenommen und kurzfristig an Fa. Rehse zugesandt.

Informationen für Anlieger

- A1.01 Schachtmeister der Fa. Rehse Rohrbau: **Herr Fischer (mobil: 015116359715)**
- 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 (voraussichtlicher Fertigstellungstermin Aug. 2016) 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.
- A3.01 Da Anlieger werden gebeten, wenn im Bereich ihres Straßenzuges gearbeitet wird, die Zugänglich der Grundstücke für die Baufirma zu ermöglichen. Da Fa. Rehse für die Vorstreckung der Hausanschlussleitungen auf die Grundstücke muss.
- A03.02 Die genaue Lage der Vorstreckung sollte von den Anliegern rechtzeitig mit einem Pfosten o.ä.

markiert werden.

- A05.01 Fa. Rehse wird für die einzelnen Straßenzüge jeweils vor Baubeginn in den entsprechenden Bereichen (möglichst zum Wochenende) die vorgesehenen Vorstreckungen zu den Grundstücken mit Pflöcken markieren, soweit sie nicht von den Anliegern bereits vorgegeben worden sind. Falls von den Anliegern keine Einwände kommen, werden die Anschlussleitungen im Anschluss wie vorgesehen verlegt.

Bauzeiten

Baubeginn

- 7. KW an der Nortorfer Straße/ Heidkoppel.

-

Bauablauf

In der kommenden Woche wird mit der Verlegung der Druckleitung in den Stichwegen begonnen, daran im Anschluss in der Heidkoppel Höhe Hausnr. 23.

Parallel erfolgt mit der 2. Kolonne im Buchenweg bzw. Am Brahmsee die Verlegung der Leitungen der SH-Netz AG und der Abwasserdruckleitung in Richtung Nortorfer Straße. Zwei Hauptschieber werden voraussichtlich diese Woche noch gesetzt.

Die Vorstreckung der Hausanschlussleitungen bis zum Grundstück erfolgt im Rahmen der Verlegung der Hauptleitungen.

Wöchentliche Baubesprechungen

- Es finden wöchentlich, **mittwochs, 9.00 Uhr, Beratungsgespräche für die Anlieger** statt.

- Im Anschluss um **9.30 Uhr finden die Baubesprechungen** statt

 **Beratungsgespräch für Anlieger: *Mittwoch, den 20.04.2016 um 9.00 Uhr***

 **Nächste Baubesprechung: *Mittwoch, den 20.04.2016 um 9.30 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, 15.04.2016 lelü

Ges.:

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