



BAUFORTSCHRITT

Die Verbindungstrasse zwischen Siedlung und Bracht ist inzwischen komplett verlegt. Der Speicher ist für die Verlegung der



Wie man sieht, sieht man (fast) nichts, die Verbindungstrasse ist komplett im Erdboden verschwunden.

Kunststoffdichtbahnen (KDB) vorbereitet, denn Unebenheiten in den Speicherwänden wurden beseitigt. Unter die KDB wird zunächst ein Vlies verlegt, das auf ein Kunststoffgitter aufgebracht ist, damit die KDB nicht mit dem Untergrund in Berührung kommen und maximaler Schutz gewährleistet ist.

HEIZZENTRALE UND SOLARFELD

Der Auftrag für die Errichtung der Heizzentrale und das Solarfeld ist inzwischen an die Firma Viessmann vergeben worden, da diese das beste Angebot



Vlies über und unter einem Kunststoffgitter soll zwischen Erdboden und den KDB liegen, um diese zu schützen.

abgegeben hat. Damit ist der größte Teil des Projektes in einer Hand, was sich für die Koordination günstig auswirken kann. Die Ausschreibung für die Hausübergabestationen (HÜS) ist soeben zu Ende gegangen, daher werden wir in Kürze auch die genauen Modelle der HÜS veröffentlichen können, insbesondere die Außenmaße. Dann fehlt uns „nur“ noch die Ausschreibung für die Schwimmbabdeckung (Deckel), um das Projekt zu komplettieren.

DIE NÄCHSTEN SCHRITTE

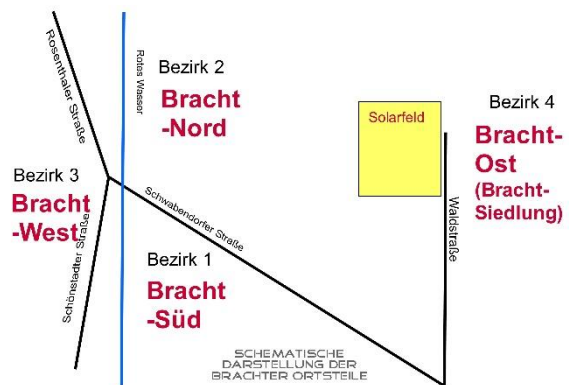
Die Firma Solmax wird die KDB verlegen. Diese müssen in der Bauphase mit Sandsäcken beschwert werden, um sie gegen Wind zu sichern. Die Befüllung der Sandsäcke soll in der nächsten Woche beginnen und zwar mit tatkräftiger Unterstützung des Kindergartens Bracht.

Am Dienstag, den **14. April 2024** beginnt das große Sandsackbefüllen um **13 Uhr** auf dem Gelände der Solarwärme-Bracht, Waldstraße.

Unterstützt werden wir dabei vom THW und allen Freiwilligen, die uns helfen wollen. Der Hessische Rundfunk wird dabei einen weiteren Beitrag für das Wirtschaftsmagazin „MEX“ erstellen.

Spätestens, wenn die KDB verlegt sind, eventuell aber auch gleichzeitig, werden die Stahleinbauten im Speicher erfolgen, bevor der Speicher dann gefüllt werden kann.

Außerdem wird etwa Ende des Monats Mai/ Anfang Juni die Verlegung des Wärmenetzes in Bracht-Süd/ Bezirk I im Birkenweg beginnen. Die Haushalte in den Bezirken I bis III wurden inzwischen fast alle aufgesucht, um die Leitungsführung und den Platz für die Übergabestation festzulegen. Die fehlenden Häuser werden noch nachfolgen (wahrscheinlich in 3-4 Wochen).



KDB im Vordergrund und Vliesbahnen im Hintergrund in Meldorf (Schleswig-Holstein), fixiert durch Sandsäcke.

Die Leitung wird sich dann durch den Ortsteil fortentwickeln, bis im Anschluss Bracht-Nord/Bezirk II angeschlossen wird. Danach Bracht-West und Bracht-Siedlung. In der ersten Jahreshälfte 2025 sollte dann der gesamte Ort angeschlossen sein.



Bereits angeliefert: Kunststoffdichtbahnen auf Rollen in 4 Metern Breite.
Sie werden mit einem Kran angehoben und von Hand ausgerollt.

GENERALVERSAMMLUNG

Hier schon mal die Ankündigung der jährlichen Generalversammlung, die am

15. Juni 2024 um 19 Uhr in der MZH-Bracht

stattfinden wird. Tagesordnung:

1. Bericht des Vorstands und des Aufsichtsrates
2. Kassenbericht
3. Wahlen
4. Erläuterungen zum weiteren Vorgehen
5. Verschiedenes

Zum Problemkreis Anschluss des häuslichen Heizsystems und der damit verbundenen Beantragung der KfW-Förderung werden wir noch eine getrennte eigene Veranstaltung durchführen, auf die wir rechtzeitig hinweisen werden.

Das Vorgehen:

1. Experten (Energieberater, das kann auch der Heizungsbauer sein) beauftragen
2. Lieferungs- oder Leistungsvertrag abschließen (mit Rückversicherung)
3. Registrieren und Zuschuss beantragen
4. Vorhaben umsetzen
5. Ab September 2024: Identifizieren, Nachweise einreichen und Zuschuss erhalten

Details unter: <https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Privatpersonen>

Der Arbeitskreis Solarwärme Bracht