

TOP	Sachstandsbericht laufende Baustellen
------------	--

Verfasser: Matthias Steffens Bearbeiter: Matthias Steffens Abteilung: Eigenbetrieb Abwasserwerk	
Datum: 13.03.2017	Aktenzeichen: 5 825
Telefon-Nr.: 02651/8009-42	

Gremium	Status	Termin	Beschlussart
Werkausschuss	öffentlich	21.03.2017	Kenntnisnahme

Vorlage zur Kenntnisnahme:

Der Werkausschuss nimmt Kenntnis vom nachstehenden Sachstand der laufenden Baustellen.

Erschließung Neubaugebiet „Am Bürresheimer Weg/Im steifen Morgen“, Ettringen

Die Erschließungsarbeiten wurden im Herbst 2016 aufgenommen und bis zum Beginn der winterlichen Witterung die Anbindung der Niederschlagswasserleitung an die bestehenden Niederschlagswasserableitungen zur öffentlichen Versickerungsanlage durchgeführt.

Mit den Arbeiten wurde zwischenzeitlich bereits wieder begonnen.

Die Arbeiten werden im Frühjahr abgeschlossen.

Vom Gesamtauftrag über 442.652,73 € wurde jedoch nur ein Abschlag von 30.500,00 € gezahlt, eine Korrektur der Veranschlagung erfolgt im Wirtschaftsplan II/2017.

Pumpwerk Kottenheimer Straße, Ettringen – Niederschlagswasserkanal

Die Arbeiten zur Erschließung der Anwesen in der Kottenheimer Straße mittels Abwasserpumpwerk wurden abgeschlossen und der Anschluss- und Benutzungszwang geltend gemacht.

Im Vorgriff auf die Erschließung des Baugebietes „Auf Breitenholz“ (siehe TOP 5) wurde im Zuge der Verlegung der Druckleitung eine Teilstrecke der erforderlichen Niederschlagswasserleitung in der gleichen Trasse mit verlegt und kann später genutzt werden.

Hier fehlen noch die Bodenregulierungsarbeiten, nach dem die winterliche Witterung diese nicht mehr zuließ.

Die Arbeiten werden ebenfalls im Frühjahr abgeschlossen.

Erweiterung Flächenkanal Obermendiger Straße – Seitenweg

Die Hauptleitung einschließlich der beiden Kanalhausanschlüsse wurde noch vor Einbruch der winterlichen Witterung durch die Fa. Schmitt, Ulmen verlegt.

Nach Abschluss der restlichen Wasserleitungsarbeiten ist noch die Deckenwiederherstellung in der Obermendiger Straße und im Seitenweg vorzunehmen.