

Datum: 19.12.2016  
Telefon: 0 233-47575  
Telefax: 0 233-47580  
Herr Müller  
wasser.rgu@muenchen.de

**Referat für Gesundheit  
und Umwelt**  
Umweltschutz  
Wasserrecht  
RGU-UW 23

## **Neubau Gasturbinen Heizkraftwerk München-Freimann / Frankfurter Ring 181**

**hier: Niederschlagswasserentsorgung Neubau Transformatorenhülle**

### **Vormerkung**

#### **Sachverhalt:**

Im Zuge der Neugenehmigung des HKW-München Freimann ist auch der Umbau der Umspannanlage geplant. Diese Umspannanlage soll demontiert werden, und an gleicher Stelle sollen jeweils 2 Maschinen- und Eigenbedarfstransformatoren sowie zwei Mittelspannungsanlagen neu errichtet werden. Diese Anlagenteile sollen entsprechend umhüllt und niederschlagswassergeschützt ausgeführt werden.

Für die Bereiche Eigenbedarfstransformatoren und Mittelspannungsanlagen (Gebäudegrundfläche 2x35m<sup>2</sup>) soll ein neuer zusätzlicher Sickerschacht mit vorgeschalteten Kontroll- und Schlammfangschacht zur Niederschlagswasserbeseitigung in der Mitte der beiden Gebäude eingebaut werden. Die Dachfläche beider Einhausungen beträgt ca. 90m<sup>2</sup>.

Mit Anfrage per mail vom 19.12.2016 bitten die Stadtwerke München (Hr. Haas) um wasserrechtliche Stellungnahme zum oben beschriebenen Sachverhalt.

#### **Wasserrechtliche Beurteilung:**

Nach den vorgelegten Planungen fällt das Vorhaben unter die Niederschlagswasserfreistellungsverordnung (NWFreiV) und bedarf keiner weiteren wasserrechtlichen Genehmigung.

Das Merkblatt DWA-A 138 Planung, Bau und Betrieb von Anlagen zur Versickerung von Niederschlagswasser ist beim Bau zu beachten.



Stefan Müller