



Naab - Abfluss
HQ 100 instationär

Zeichenerklärung:

Darstellung Fließtiefen:

- > 2.001 m
- 1.001 - 2.000 m
- 0.501 - 1.000 m
- 0.251 - 0.500 m
- 0.101 - 0.250 m
- 0.010 - 0.100 m

- Auszug aus digitaler Flurkarte
- Materialgrenzen aus SMS-Modell

- X B 495.031 WSP-Lagen Bestand HQ₁₀₀ in müNN
- P 495.033 WSP-Lagen Planung HQ₁₀₀ in müNN

Quellennachweise:
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung, www.geodaten.bayern.de
DFK: Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet.

Nr.:	Änderung	geändert am	Name	geprüft am	Name



Ingenieurbüro ME GmbH
Münchmeier - Eigner
Unterer Markt 5
92681 Erbendorf
Tel. 09682 / 18 29 92 4
Fax 09682 / 18 29 92 5

Vorhaben: **Neubau einer Photovoltaikanlage an der Naab bei Nabburg**
Vorhabenträger: Solarpark Nabburg GmbH & Co. KG i.Gr. vertreten durch Herrn Helmut Kummert Ledermühlweg 6, 92507 Nabburg

Hydrotechnische Untersuchung

Lageplan Fließtiefen Planung Abfluss HQ₁₀₀ = instationär

Maßstab:	bearb. April 2018	ME	Projekt-Nr.:	Anlage-Nr.:	1
	gepr. April 2018	MM			
Vorhabenträger:			Entwurfsverfasser: Ingenieurbüro ME GmbH Münchmeier - Eigner		
Datum			Datum		
Vorhabenträger			Entwurfsverfasser		