



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
- B 495.031 WSP-Lagen Bestand 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**

Vorhabensträger: Solarpark Nabburg GmbH & Co. KG i.Gr.
vertreten durch Herrn Helmut Kummert
Ledermühlweg 6, 92507 Nabburg

Hydrotechnische Untersuchung

**Lageplan Fließtiefen Bestand
Abfluss HQ₁₀₀ = instationär**

Maßstab:	bearb. April 2018	ME	Projekt-Nr.:	Anlage-Nr.:	1
	gepr. April 2018	MM	18013	Plan-Nr.:	1.1
Vorhabensträger:			Entwurfsverfasser: Ingenieurbüro ME GmbH Münchmeier - Eigner		
Datum			27. April 2018		
Vorhabensträger			Entwurfsverfasser		