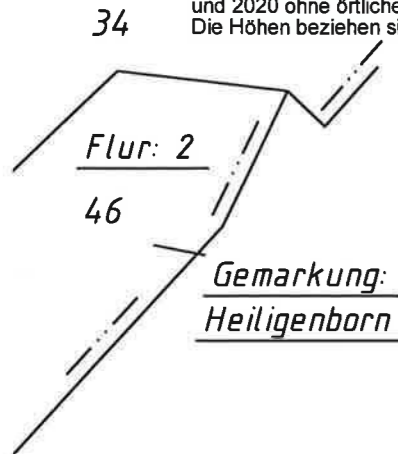


**Amtlicher Lageplan i. M. 1:1500
zur Baulasteintragung**

Gemarkung: Banfe / Bernshausen
Flur: 1 / 2
GB.-NR. 21023

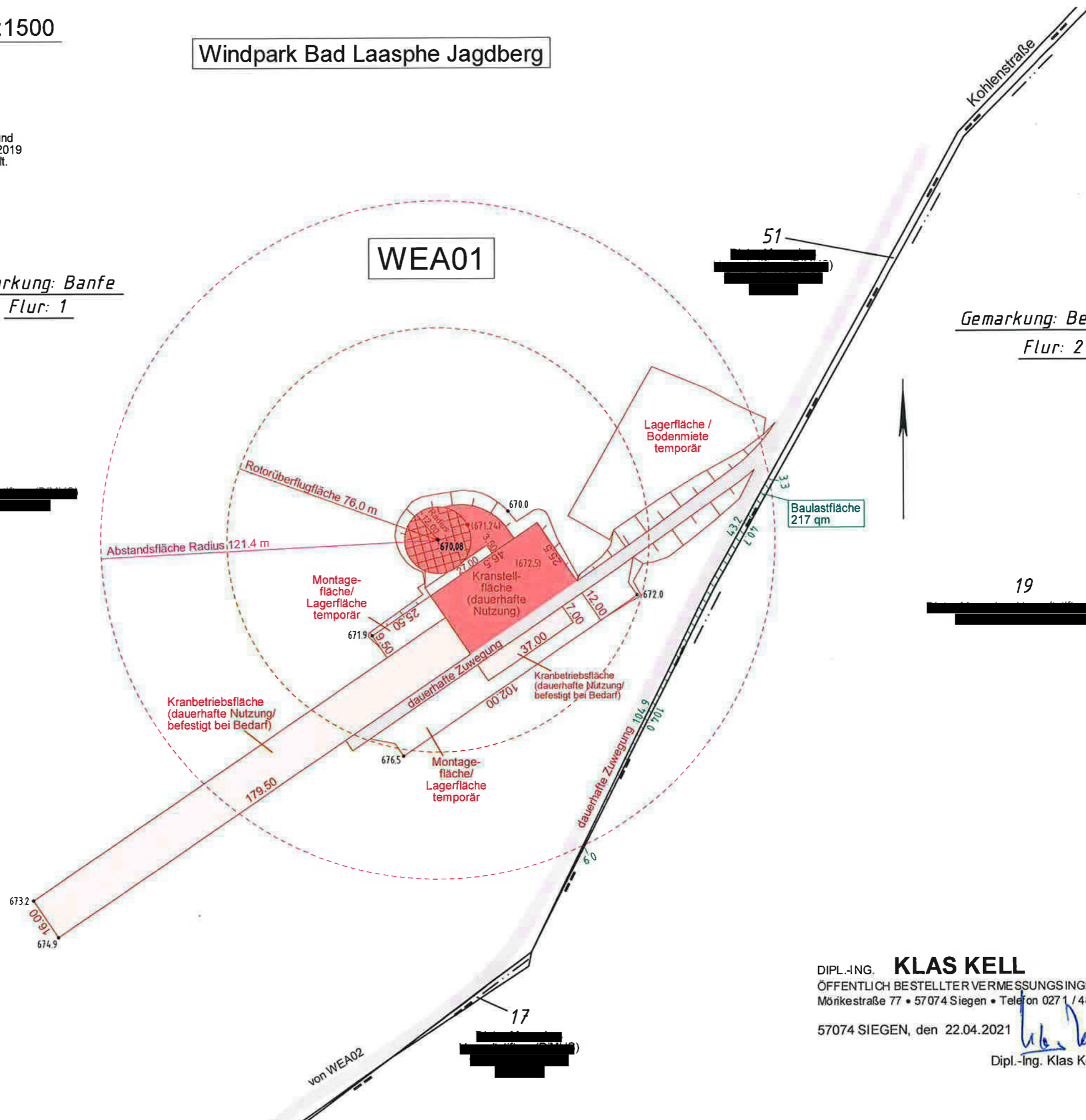
Der Lageplan wurde aufgrund amtlicher Unterlagen und eigenen örtlichen Aufnahmen aus den Jahren 2017, 2019 und 2020 ohne örtliche Grenzuntersuchung hergestellt. Die Höhen beziehen sich auf NHN.

Windpark Bad Laasphe Jagdberg



Gemarkung: Banfe
Flur: 1

Gemarkung: Bernshausen
Flur: 2



Flurstücksnr.: 63
Eigentümer:
Fläche: 676543 m²

WEA01 - Vestas V150-5.6 Hybridturm
Rotordurchmesser: 150,00m
Nabenhöhe: 169,00m
Bauherr: juwi AG
Gemarkung: Banfe
Koordinaten UTM32 (ETRS 89):
Ostwert: 32 450327
Nordwert: 5637998
Geländehöhe: 670,08 m NHN
Bauwerkspitze: 912,88 m NHN
Gründungshöhe: 668,88 m NHN

Abstandsfläche WEA01
Rotorradius: 75,00m
Nabenhöhe: 169,00m
Geländehöhe: 670,08 m NHN
Gründungshöhe: 668,88 m NHN
 $A = (169,0m + 75,0m - 1,20m) \times 0,5$
 $A = 242,8m \times 0,5 = 121,4m$

DIPL.-ING. **KLAS KELL**
ÖFFENTLICH BESTELLTER VERMESSUNGSINGENIEUR
Mörrikestraße 77 • 57074 Siegen • Telefon 0271 / 48 95 91 - 0

57074 SIEGEN, den 22.04.2021

Dipl.-Ing. Klas Kell
Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur
0454
Dipl.-Ing. Kell