








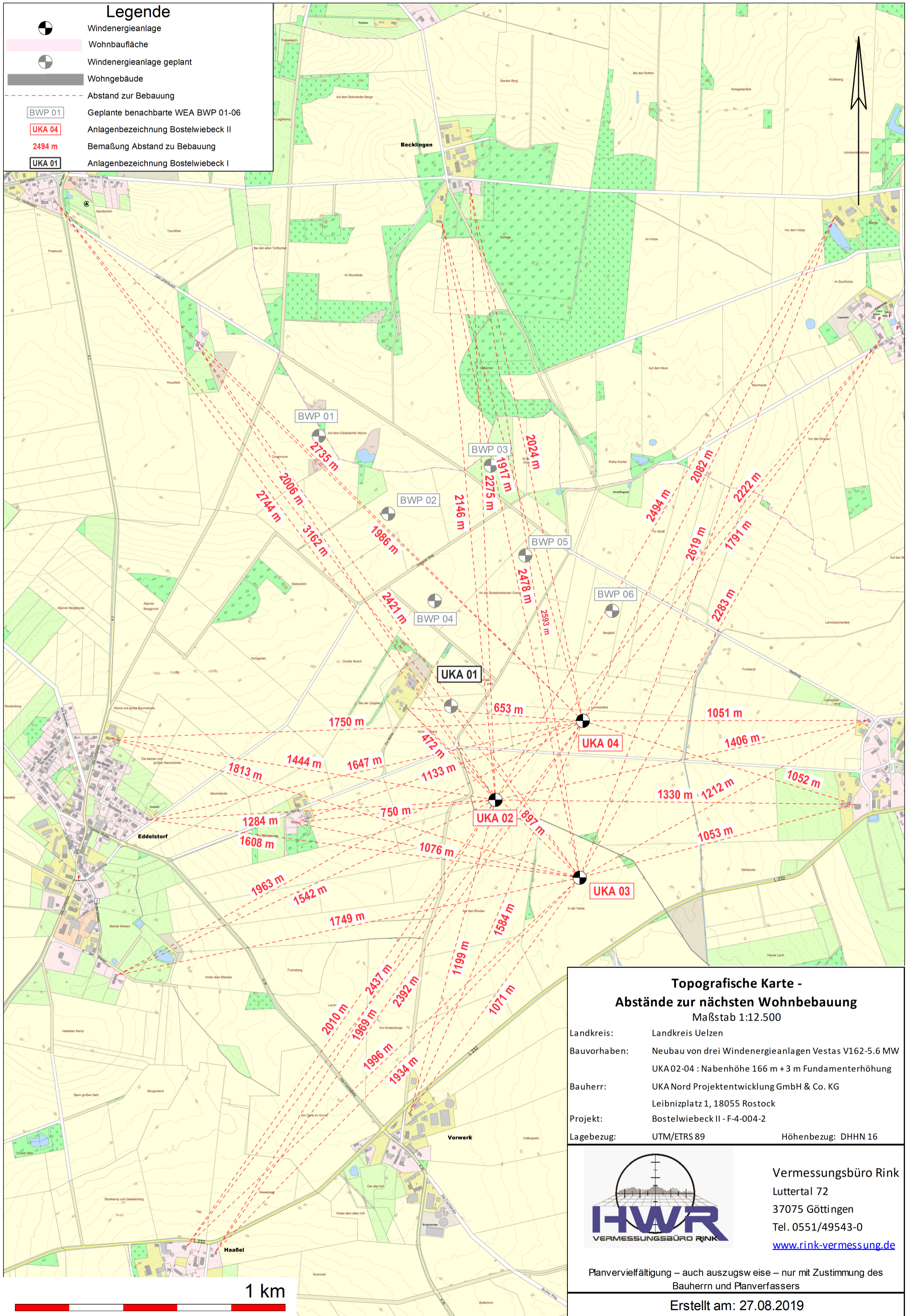


Legende

-  Windenergieanlage
-  Wohnbaufläche
-  Windenergieanlage geplant
-  Wohngebäude
-  Abstand zur Bebauung
-  Geplante benachbarte WEA BWP 01-06
-  Anlagenbezeichnung Bostelwiebeck II
-  Bemaßung Abstand zu Bebauung
-  Anlagenbezeichnung Bostelwiebeck I



Topografische Karte - Abstände zur nächsten Wohnbebauung

Maßstab 1:12.500

Landkreis: Landkreis Uelzen
 Bauvorhaben: Neubau von drei Windenergieanlagen Vestas V162-5.6 MW
 UKA02-04 : Nabenhöhe 166 m + 3 m Fundamenterrhöhung
 Bauherr: UKA Nord Projektentwicklung GmbH & Co. KG
 Leibnizplatz 1, 18055 Rostock
 Projekt: Bostelwiebeck II - F-4-004-2
 Lagebezug: UTM/ETRS 89 Höhenbezug: DHHN 16



Vermessungsbüro Rink
 Luttertal 72
 37075 Göttingen
 Tel. 0551/49543-0
www.rink-vermessung.de

Planervielfältigung – auch auszugsweise – nur mit Zustimmung des Bauherrn und Planverfassers

Erstellt am: 27.08.2019

1 km