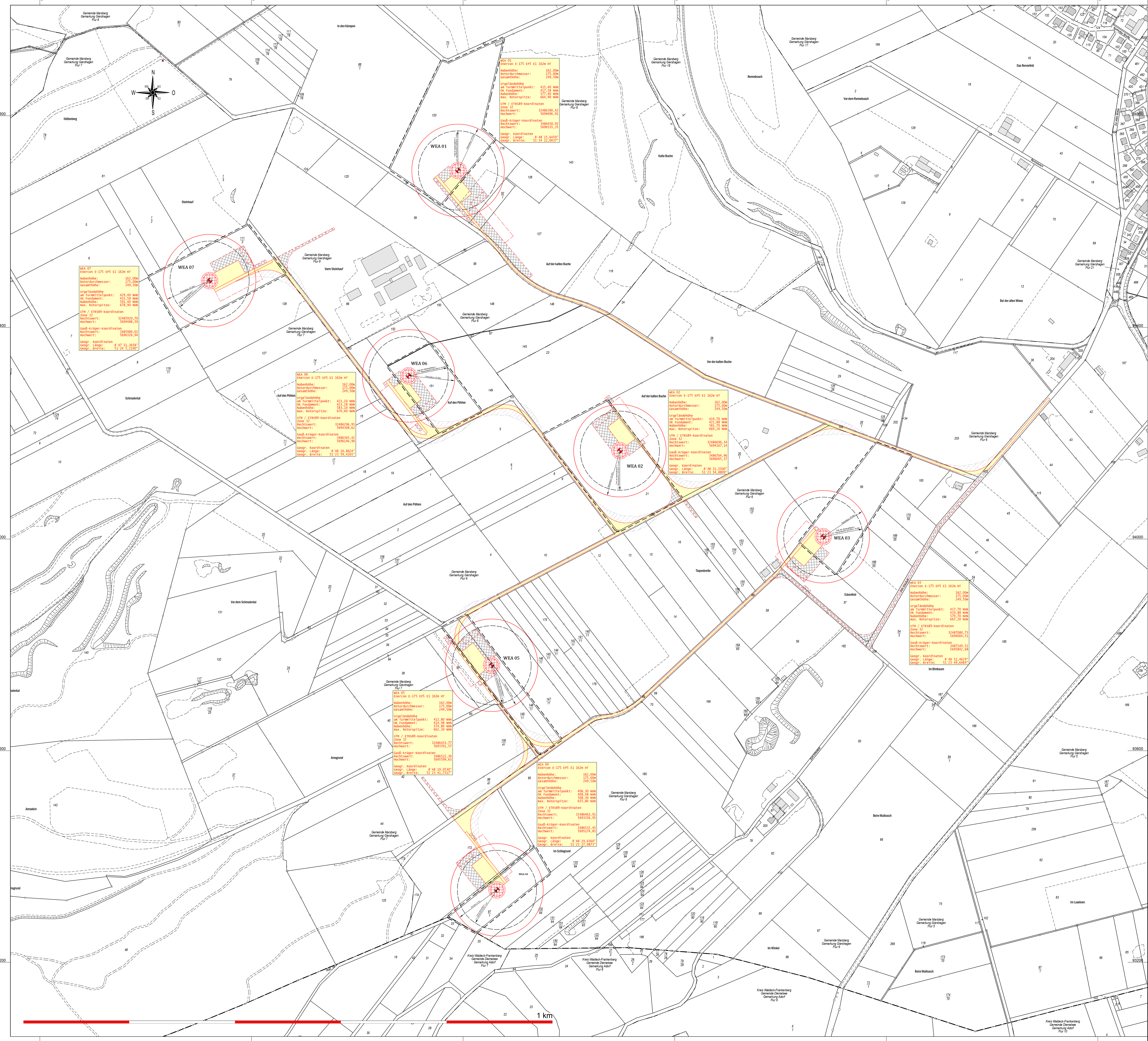


y = 85543.91
x = 95009.60



Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur
Dipl.-Ing. Christopher Hesse
Röhre 46 • 59846 Sundern • Tel.: 02933-6920
e-Mail: vermessung@buero-hesse.de www.buero-hesse.de

amtlicher Lageplan

Projekt: WP Giershagen
Errichtung und Betrieb von
sieben Windenergieanlagen
Typ: Enroncon E-175 EPS E1 162m HAT
162 m mit 24,5 m GH

Maßstab: 1:2500
Kreis: Hochsauerlandkreis
Gemeinde: Marsberg
Gemarkung: Giershagen
Flur: 7

Vorbrietragter: Windpark Giershagen GmbH & Co. KG
34431 Marsberg

Planinhalt: Lageplan zum BImSchG Antrag
Hier: Übersicht

Flur	Flurstück	Fläche	Grundbuch	Eigentümer

Legende:

- Flurstücksgrenze
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Grenze Baugrundstück
- Nutzungsgrenze
- Wasser (Graben, Bach, Fluss)
- Straße, Weg, Asphalt
- Weg befestigt, unbefestigt
- Waldrand, Feldrand
- Schranke
- Böschung
- deutlich, unbedeutlich
- Böschungen Auftrag geplant
- Böschungen Abtrag geplant
- WEA-Standort geplant
- überstrichene Rotordfläche
- Tiefe der Abstandfläche

Abstandflächenberechnung WEA

Nabenhöhe:	162,00 m
Rotordurchmesser:	122,00 m
Rotordiameter:	82,50 m
Gesamthöhe:	249,50 m
Tiefe der Abstandfläche:	+0,3 m
Bauhöhe:	74,85 m

Planverfasser: Sundern, den 4. Dezember 2024

Planinhalt: Lageplan erstellt, bearbeitet, ergänzt

Maßstab: 1:2500

Auftragsnummer: 24268

Blattnummer: 06

Verzeichnis: \\SERVER-01\Data\GEO\2024\24268\cad\Plots\04 LP.tmx

Datum: 24.06.2024

Es kann keine Gewähr für die Richtigkeit der Darstellung übernommen werden. Die Darstellung ist ausschließlich für die digitale Katasterkarte. Sofern der Lageplan nicht innerhalb eines Jahres verwendet wird, ist eine Überprüfung, insbesondere der Höhenangaben erforderlich. Die Höhenangaben beziehen sich auf das Höhenystem: DE_DHM2016_AH

y = 3245543.91
x = 569359.60

y = 87693.91
x = 93059.60