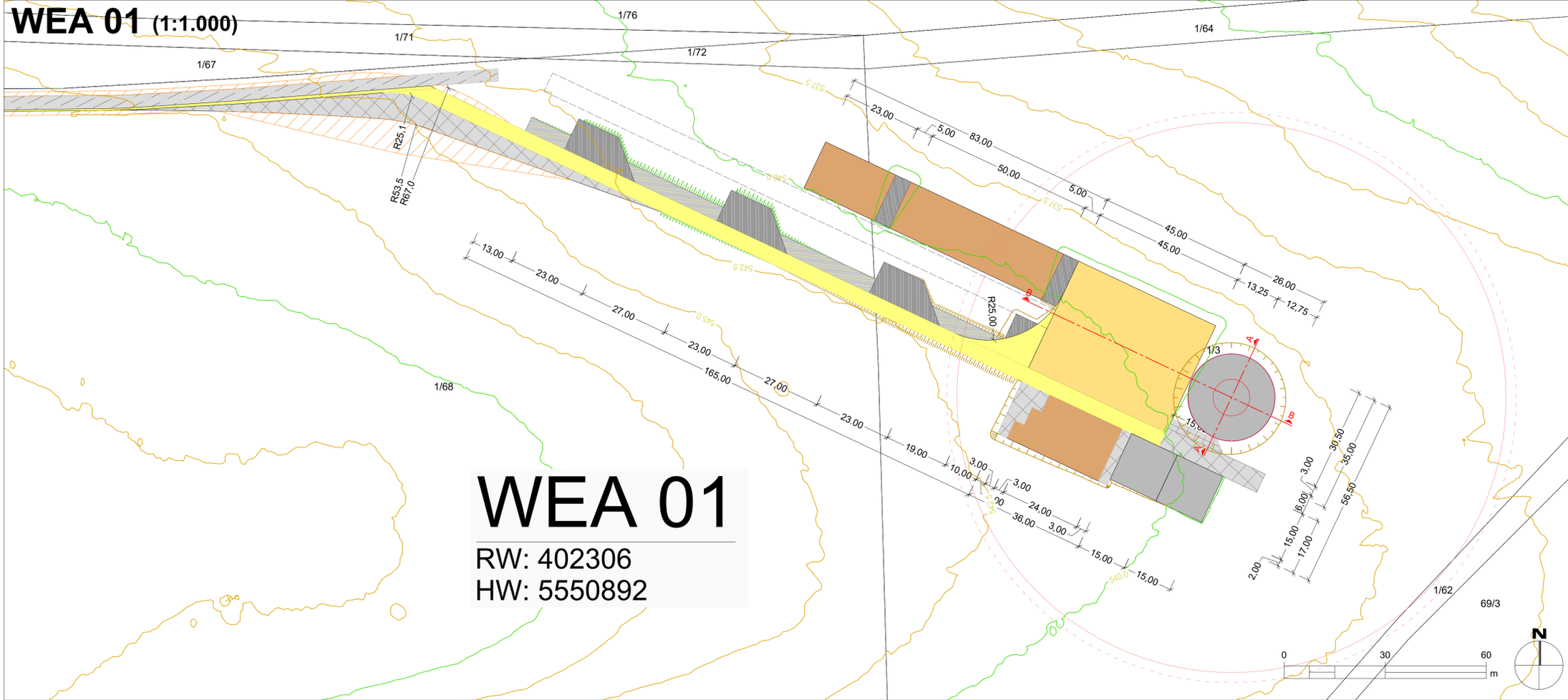
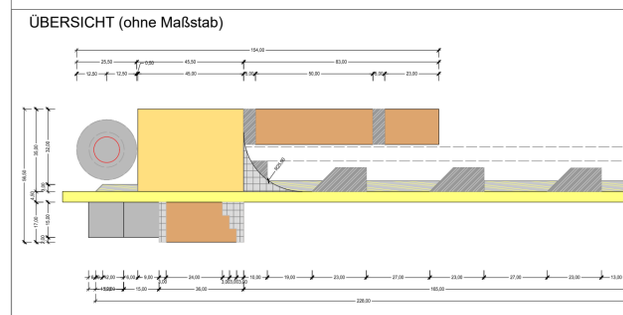


# WEA 01 (1:1.000)

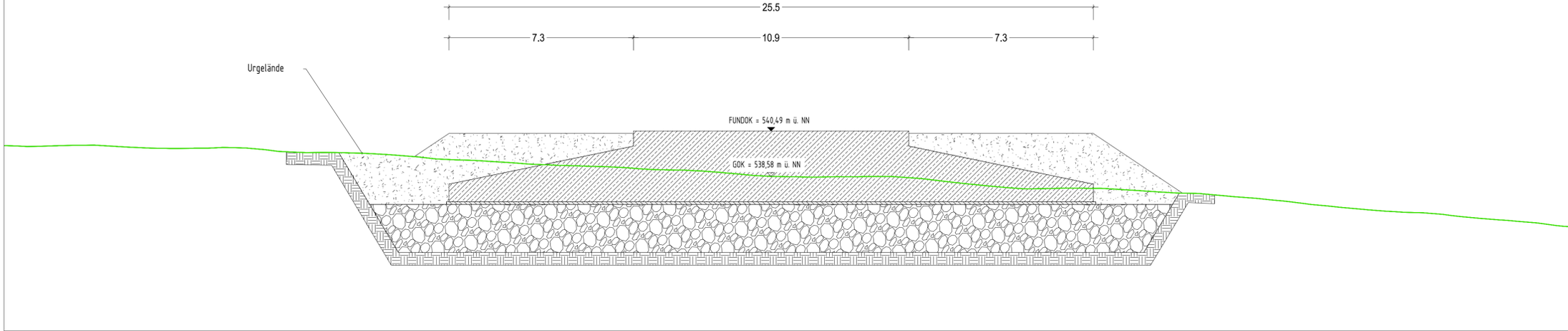


**WEA 01**  
 RW: 402306  
 HW: 5550892

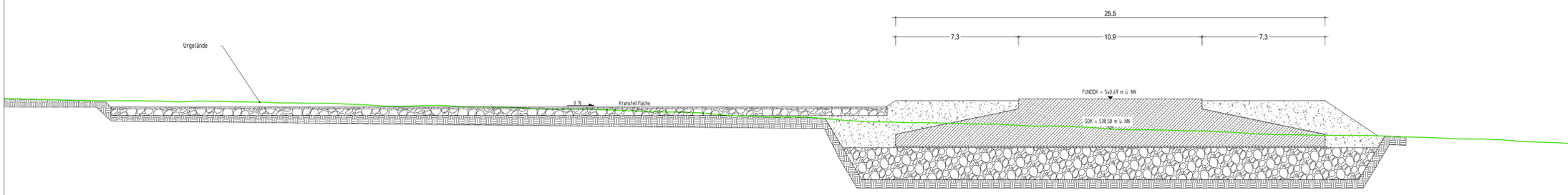
LEGENDE   ZEICHENERKLÄRUNG	
<b>TECHNISCHE PLANUNG</b>	<b>VORH. INFRASTRUKTUR / BESTAND</b>
Fundament Windenergieanlage (Ø 25,50 m)	Höhenlinien (Abstand 2,5 m)
Turm	Schotterweg (Bestand)
Rotorradius (r = 81,50 m)	
baurechl. Abstandsradius (r = 84,50 m)	
Kranstellfläche (dauerhaft)	
Montagefläche (temporär)	
Lagerfläche (temporär)	
Hilfskranflächen / Bermen (temporär)	
Kranausleger (temporär)	
Schotterwege - / Verkehrsflächen (dauerhaft)	
Plattenstraße (temporär)	
Überschwenkbereich / Lichtraumprofil (temporär)	
Ausweichfläche (temporär)	
Auftrag Böschung	
Abtrag Böschung	



## A - A (1:100)



## B - B (1:150)



Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den zugehörigen Detailplänen, den statischen Berechnungen sowie den zugehörigen Planunterlagen sämtlicher Fachprojektkonten.  
 Alle Maße und Angaben sind von den ausführenden Firmen eigenverantwortlich vor Ort zu prüfen und mit den o.g. Planunterlagen zu vergleichen. Einbaumaße sind am Bau zu nehmen und zu prüfen. Etwaige Unstimmigkeiten oder Unklarheiten sind umgehend und vor der Ausführung mit dem Planer bzw. der Bauleitung zu klären.  
 Die verbindliche Absteckung der Flächen und Zuwegungen werden durch das beauftragte Vermessungsbüro vorgenommen.  
 Die Erdarbeiten sind baubegleitend mit dem Baugrundgutachter abzustimmen. Die Bodenbeschreibung ist dem Baugrundgutachten zu entnehmen. Die Bodenschichten sind während der Arbeiten stetig zu überprüfen. Bei Abweichungen ist der Bodengutachter zu verständigen.  
 Vorgaben aus dem Baugrundgutachten sind zu beachten.  
 Für die Herstellung der Kranstellflächen und der Zuwegung sind die Anforderungen und Auflagen gemäß gültiger Spezifikationen des Herstellers maßgebend.

INDEX	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNGEN   ERGÄNZUNGEN

**PROJEKT**  
**DAMS - Windpark Damscheid**  
 Neubau von 1 Windenergieanlage Typ Nordex N163, 7.0 MW,  
 Nabenhöhe 164 m, inkl. Infrastruktur

**PLANINHALT**  
**Lageplan Querschnitte WEA 01**  
 Flachgründung Ø 25,50 m; o. Auftrieb, NH 164 m

<b>PLANSTATUS</b> Genehmigungsplanung	<b>PLANNUMMER</b> DAMS_G_sc_WEA-001_N163	<b>INDEX</b> .	<b>DATUM</b> 02.04.2023
<b>MAßSTAB</b> 1:750 / 1:100 / 1:150	<b>GEZ.</b> AGO	<b>GEPR. / FREIGEG.</b> LEI / BBR	
<b>PAPIERFORMAT</b> DIN A1	<b>KOORDINATENSYSTEM</b> ETRS89 / UTM Zone 32N		



**BayWa r.e. Wind GmbH**  
 Arabellastr. 4  
 81925 München