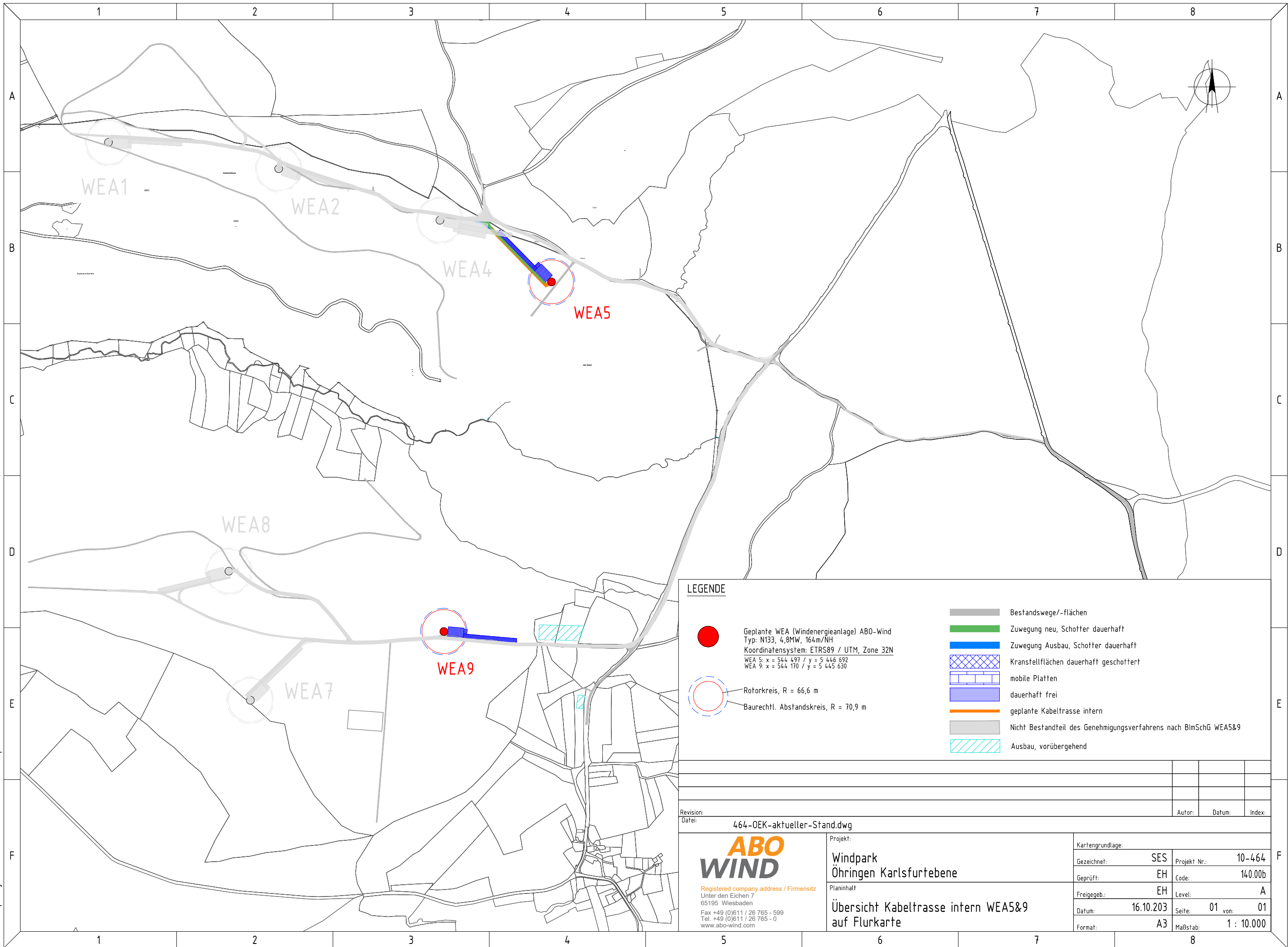


This document must not be copied, changed or used by third party without ABO WIND written permission



LEGENDE	
	Geplante WEA (Windenergieanlage) ABO-Wind Typ: N133, 4,8MW, 164m/NH Koordinatensystem: ETRS89 / UTM, Zone 32N WEA 5: x = 544 497 / y = 5 446 692 WEA 9: x = 544 170 / y = 5 445 630
	Rotorkreis, R = 66,6 m
	Baurechtl. Abstandskreis, R = 70,9 m
	Bestandswege/-flächen
	Zuwegung neu, Schotter dauerhaft
	Zuwegung Ausbau, Schotter dauerhaft
	Kranstellflächen dauerhaft geschottert
	mobile Platten
	dauerhaft frei
	geplante Kabeltrasse intern
	Nicht Bestandteil des Genehmigungsverfahrens nach BImSchG WEA5&9
	Ausbau, vorübergehend

Revision:		Autor:		Datum:		Index:	
Datei:	464-OEK-aktueller-Stand.dwg						

ABO WIND
 Registered company address / Firmensitz
 Unter den Eichen 7
 65195 Wiesbaden
 Fax +49 (0)611 / 26 765 - 599
 Tel. +49 (0)611 / 26 765 - 0
 www.abo-wind.com

Projekt:
Windpark Öhringen Karlsfurtebene
 Planinhalt:
Übersicht Kabeltrasse intern WEA5&9 auf Flurkarte

Kartengrundlage:		Projekt Nr.: 10-464	
Gezeichnet:	SES	Code:	140.00b
Geprüft:	EH	Level:	A
Freigegeb.:	EH	Seite:	01 von: 01
Datum:	16.10.203	Maßstab:	1 : 10.000
Format:	A3		