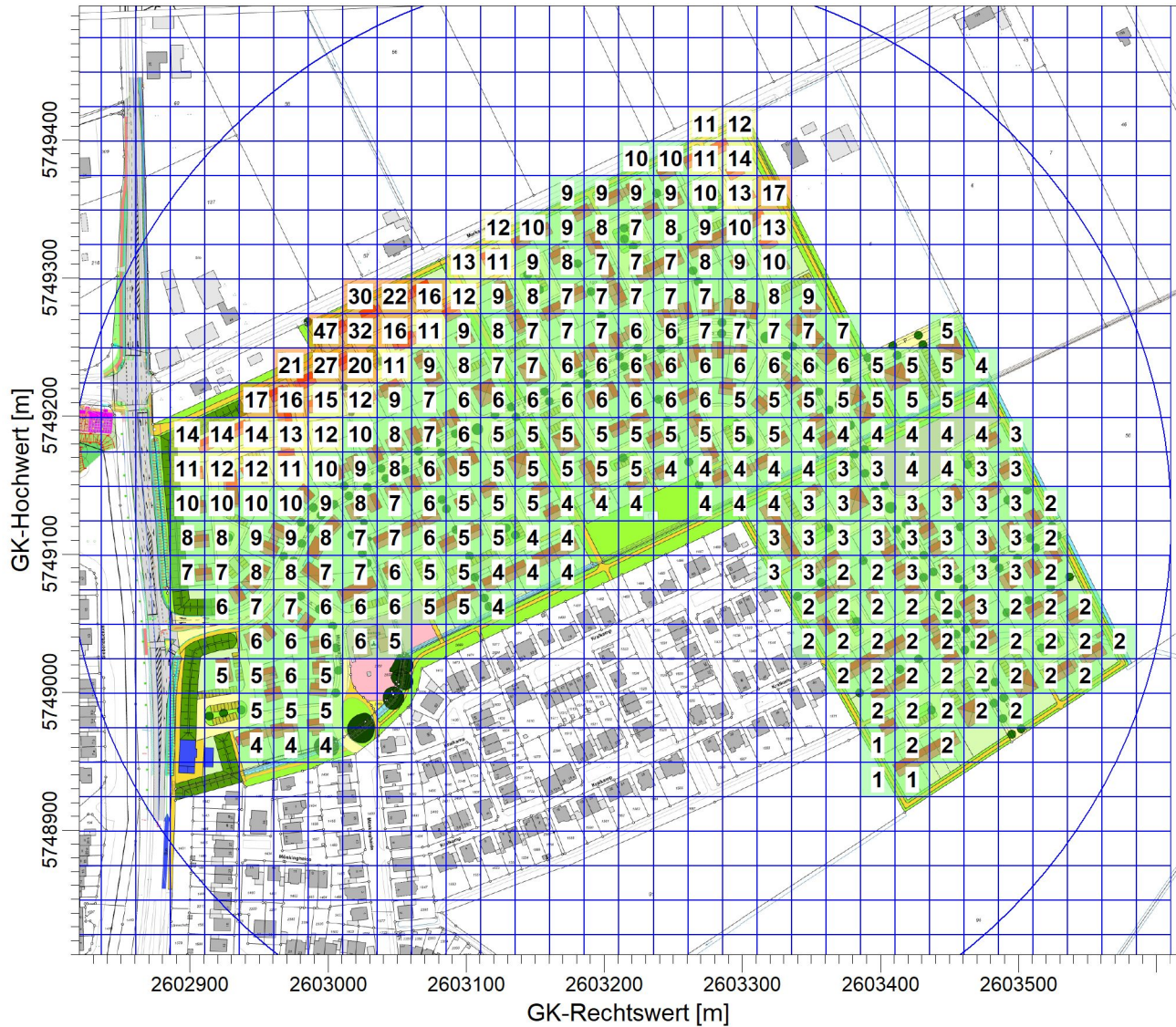


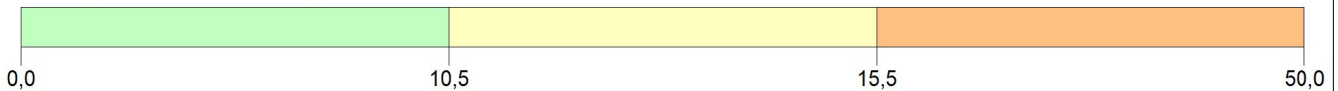
PROJEKT-TITEL:

**Grafische Darstellung der Geruchsstundenhäufigkeiten in %
Landwirtschaftlicher Betrieb (westlich) und 30 Rinder (östlich)**



ODOR_MOD / ASWz: Jahres-Häufigkeit von Geruchsstunden (Auswertung) / 0 - 3m

ODOR_MOD ASW: Max = 47 (X = 2602998,26 m, Y = 5749261,54 m)



BEMERKUNGEN:

STOFF:

ODOR_MOD

FIRMENNAME:

**uppenkamp + partner Sachverständige für
Immissionsschutz GmbH**

MAX:

47,2

EINHEITEN:

BEARBEITER:

M.Sc. Laura Hinderink

QUELLEN:

8

MAßSTAB:

1:5.000

0 0,1 km

uppenkampund**partner**
Sachverständige für Immissionsschutz

AUSGABE-TYP:

ODOR_MOD ASW

DATUM:

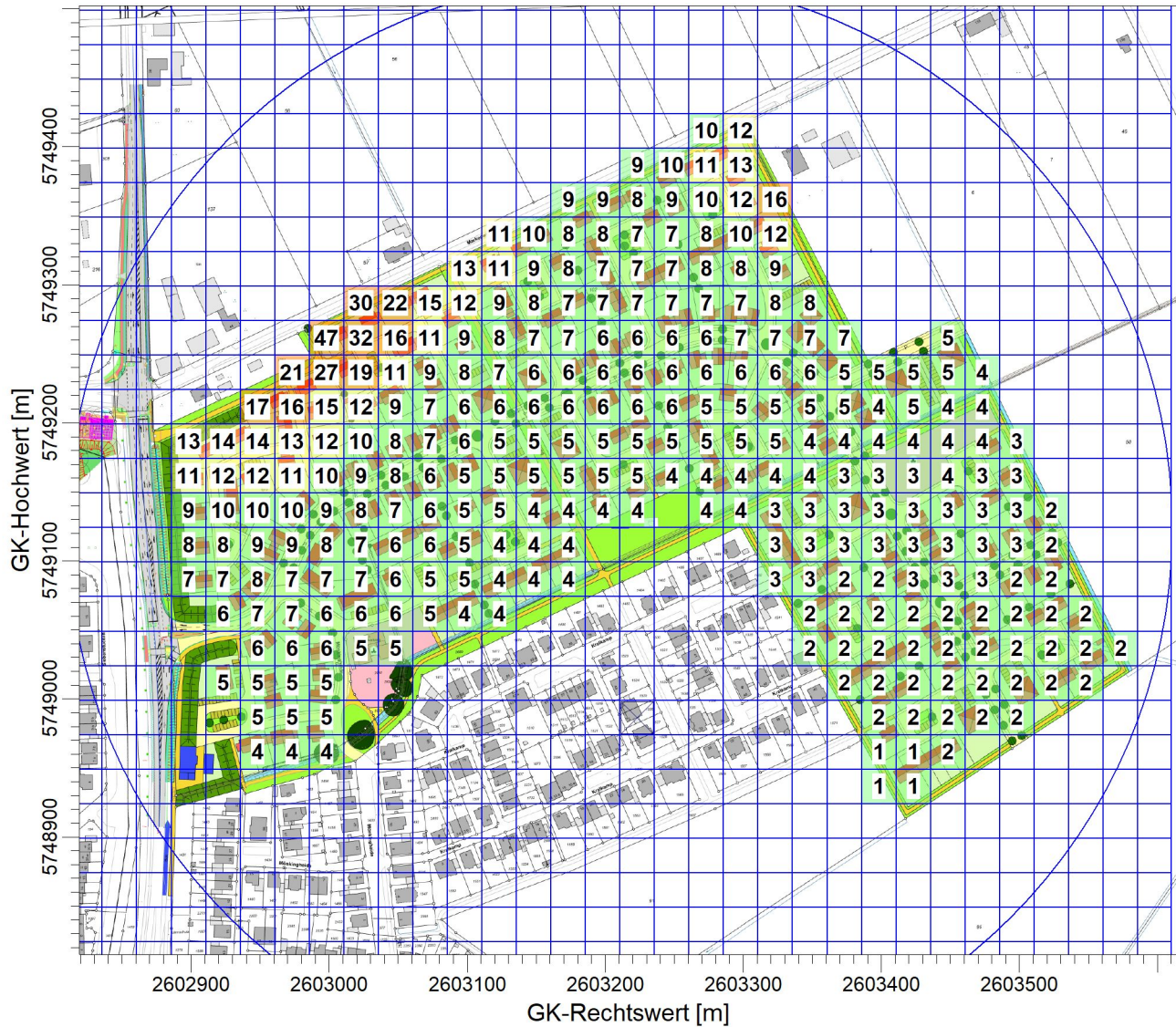
19.03.2020

PROJEKT-NR.:

04 1063 16

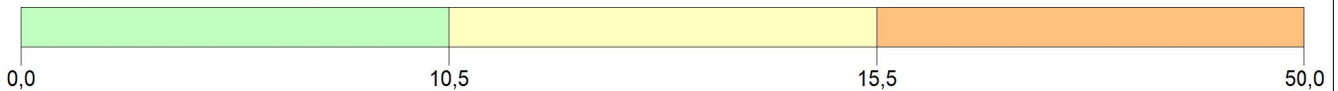
PROJEKT-TITEL:

**Grafische Darstellung der Geruchsstundenhäufigkeiten in %
Landwirtschaftlicher Betrieb (westlich) und 20 Pferde (östlich)**



ODOR_MOD / ASWz: Jahres-Häufigkeit von Geruchstunden (Auswertung) / 0 - 3m

ODOR_MOD ASW: Max = 47 (X = 2602998,26 m, Y = 5749261,54 m)



BEMERKUNGEN:	STOFF: ODOR_MOD		FIRMENNAME: uppenkamp + partner Sachverständige für Immissionsschutz GmbH	
	MAX: 47,2	EINHEITEN:	BEARBEITER: M.Sc. Laura Hinderink	
	QUELLEN: 8		MAßSTAB: 1:5.000 0 0,1 km	
	AUSGABE-TYP: ODOR_MOD ASW		DATUM: 19.03.2020	PROJEKT-NR.: 04 1063 16