

Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN -
Rathausallee 62 - 22846 Norderstedt

Herrn Nicolai Steinhau-Kühl
Vorsitzender des Ausschusses
für Stadtentwicklung und Verkehr



Fraktion der
Stadtvertretung Norderstedt
Rathausallee 62
22846 Norderstedt
Telefon 040 53595 507
E-Mail: fraktion@gruene-norderstedt.de
www.gruene-norderstedt.de

Norderstedt, 08.01.2019

Ausschusssitzung Stadtentwicklung & Verkehr am 07.02.2019
Antrag *Herstellung einer Bedarfsampel an der Ohechaussee*

Sehr geehrter Herr Steinhau-Kühl,
die Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN bittet Sie, den Antrag *Herstellung einer Bedarfsampel an der Ohechaussee* auf die Tagesordnung der Sitzung des Ausschusses für Stadtentwicklung und Verkehr am 07.02.2019 zu setzen.

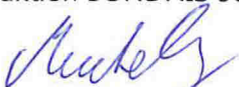
Beschlussvorschlag:

Die Verwaltung wird gebeten, an der Ohechaussee auf Höhe der südlichen Einmündung der Straße „Am Tarpenufer“ zeitnah eine Bedarfsampel für Fußgänger und Radfahrer einzurichten. Des Weiteren wird die Verwaltung gebeten zu prüfen, ob ggf. auch das Linksabbiegen mit Kraftfahrzeugen aus der Straße „Am Tarpenufer“ damit sicherer gestaltet werden kann, ohne einen Schleichweg zu generieren.

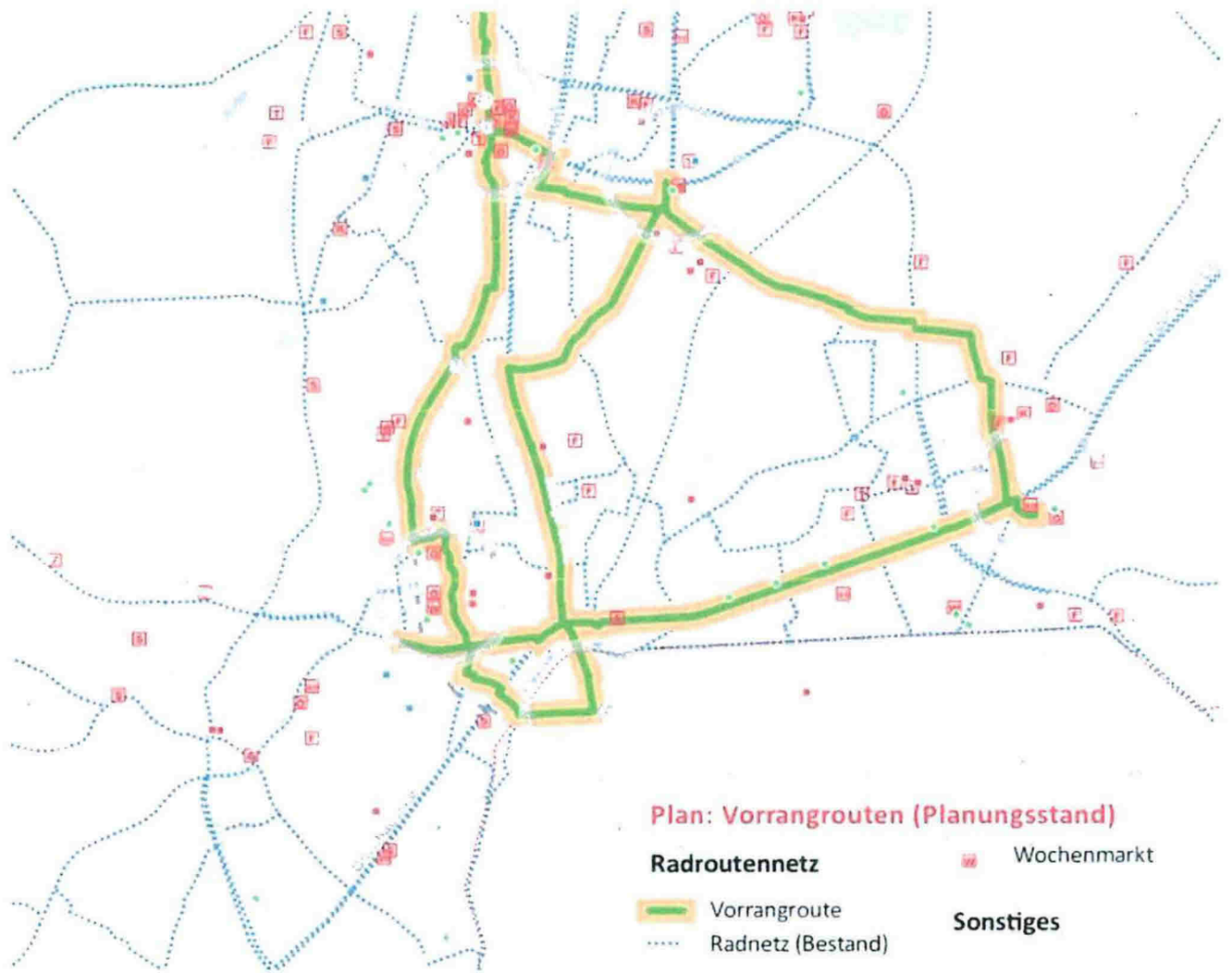
Begründung:

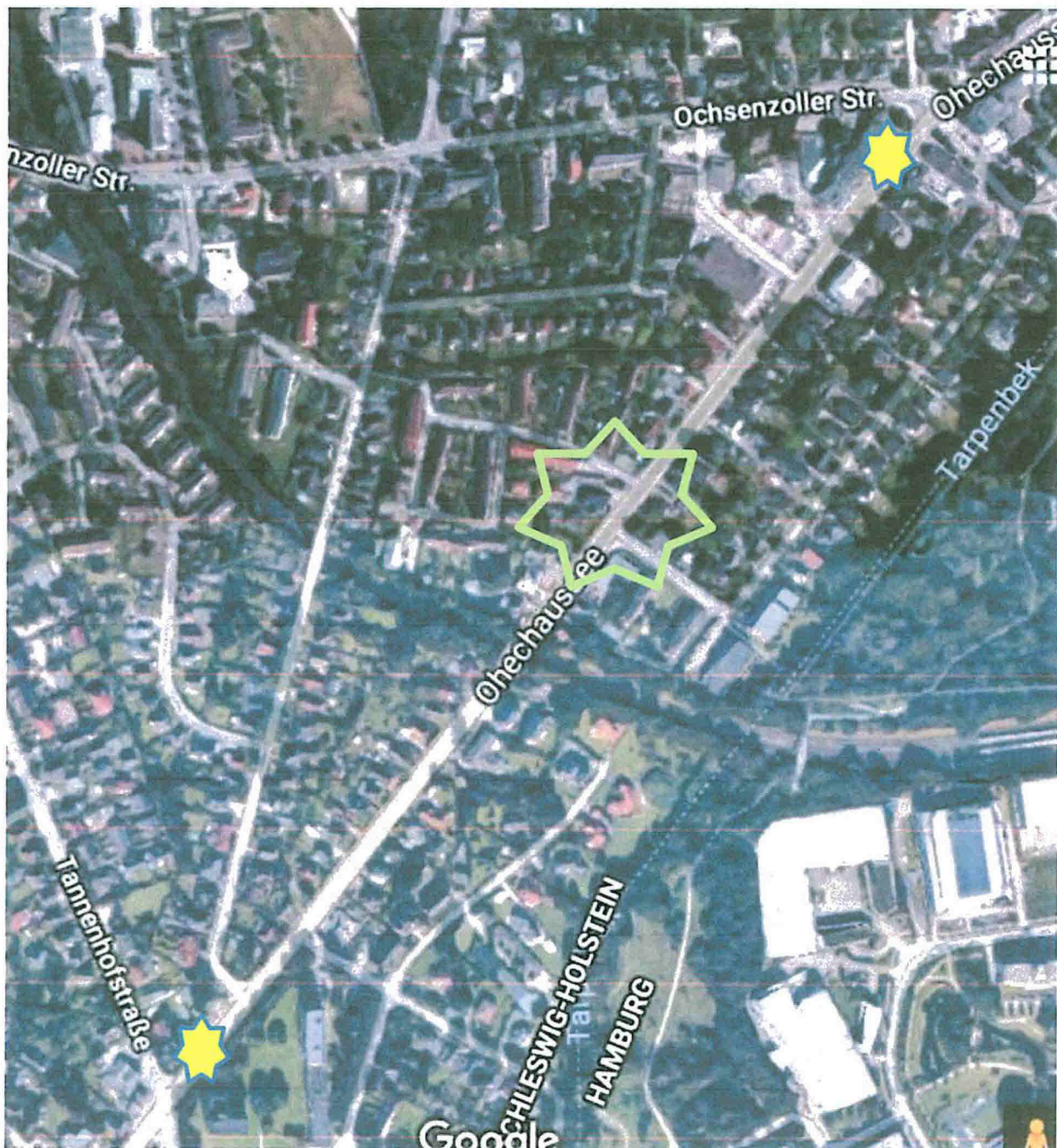
1. Bei dichtem Verkehr ist das sichere Überqueren für Fußgänger und Radfahrer sehr erschwert.
2. Die nächsten Ampeln sind in beide Richtungen ca. 400 m entfernt. Diese Stelle würde also eine optimale Ergänzung darstellen.
3. Die Wohngebiete nördlich der Ohechaussee werden damit kurzfristig besser an den Tarpenbek-Grünstreifen angebunden.
4. Der bestehende Radverkehr an dieser Stelle wird gefördert und das „notwendige“ Fahren auf der falschen Seite reduziert.
5. An dieser Stelle kreuzt auch eine der optionalen Routen des zukünftigen Radschnellweges/Veloroutennetzes die Ohechaussee und würde einen guten Anschluss an das Netz in Hamburg-Nord darstellen. Bei dem angestrebten erhöhten Radverkehr besteht hier also Handlungsbedarf.

Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN


Marc Muckelberg
Fraktionsvorsitzender


Arne Lunding
Stellv. Ausschussmitglied





Nächste Ampeln , je 400 m