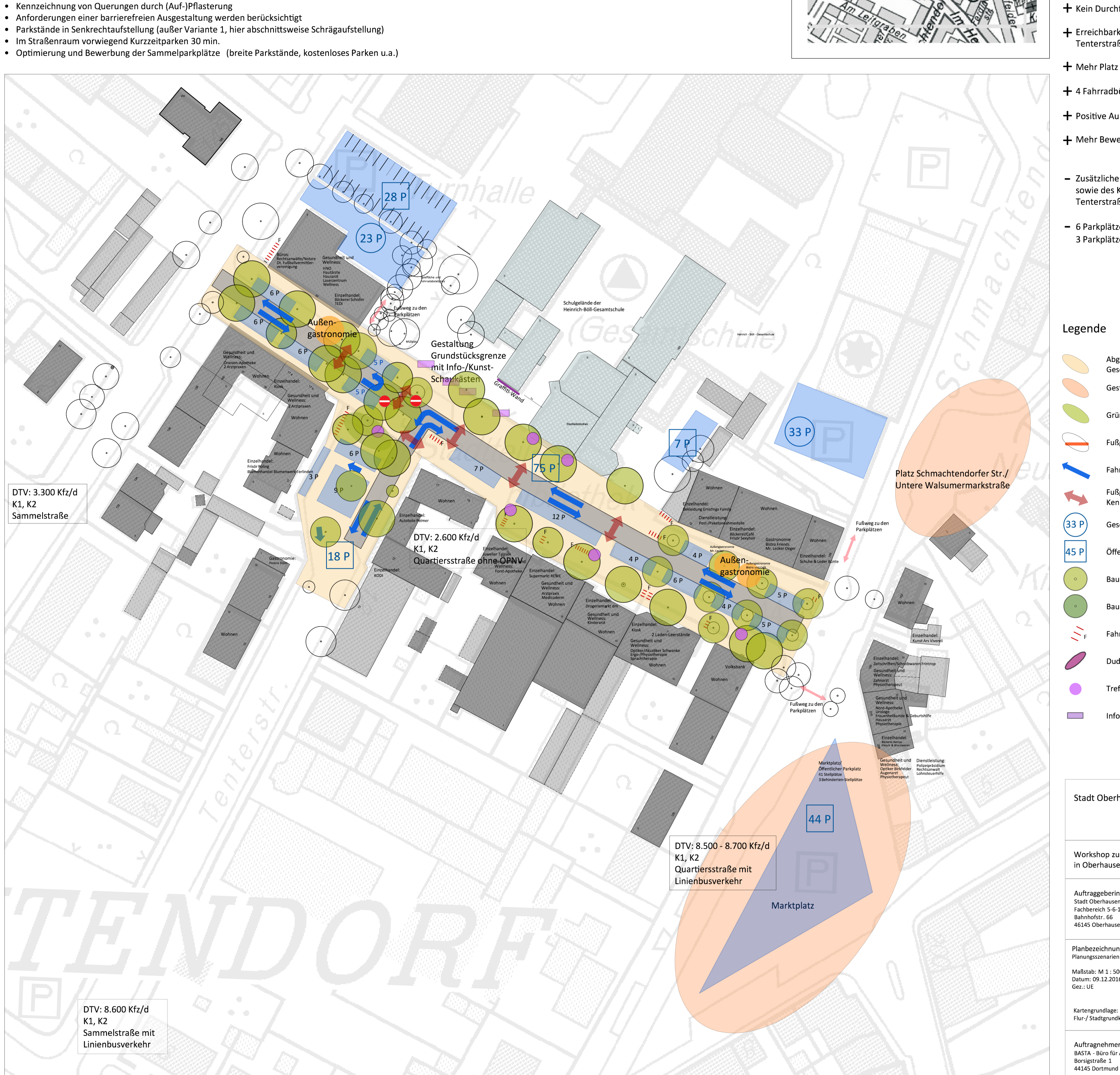
Überplanung der Dudeler Straße

Planungsszenarien

Variante 2: TEILERNEUERUNG • ANBINDUNG TENTERSTRASSE

Festlegungen für alle Varianten

- Schmachtendorfer Zentrum als "Verkehrsberuhigter Geschäftsbereich 10/20 km/h" Shared Space (außer Variante 1 und 2)
- Reduzierung der Fahrgeschwindigkeit durch Verengungen und Fußgängerquerungen



Prognose der Verkehrsbelastung

Merkmale:

- Fahrbahn 2-streifig
- Westlicher Abschnitt als Sackgasse, Durchfahrt für Radfahrer frei
- Wegfall auf Parkplätze in den Bereichen mit Außengastronomie und vor HBG
- Neuanlage von Parkplätzen vor REWE und Wohngebäude Dudelerstraße 15/17
- Anbindung Tenterstraße von Osten
- + Kein Durchfahrtverkehr
- + Erreichbarkeit der Einzelhändler in der Tenterstraße mit Kfz über die Dudelerstraße
- → Mehr Platz für Außengastronomie
- + 4 Fahrradbügel mehr (57 St.)
- + Positive Außendarstellung der HBG
- → Mehr Bewegungsraum vor HBG
- Zusätzliche Verkehrsbelastung der Tenterstraße sowie des Knotenpunktes Forststr./ Tenterstraße
- 6 Parkplätze weniger in Dudelerstraße, 3 Parkplätze weniger in Tenterstraße

Legende

Abgrenzung Verkehrsberuhigter Geschäftsbereich - Shared Space Gestaltungsräume/ Plätze

Grünflächenpotenziale

Fußgängerbereich

Fahrtrichtung Kfz

Kenntlichmachung durch Aufpflasterung Geschäfts-/Privatparkplatz, Anzahl P

Fußgängerquerung,

Baum, Neupflanzung

Öffentlicher Parkplatz, Anzahl P

Baum, Bestand

Fahrradbügel

Dudelerstraße - Sitzmöbel

Treffpunkt mit Sitzmöbel

Info-/Kunstschaukasten

Stadt Oberhausen



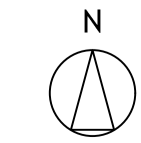
Workshop zur Überplanung der Dudelerstraße in Oberhausen-Schmachtendorf

Auftraggeberin: Stadt Oberhausen Fachbereich 5-6-10/ Verkehrsplanung Bahnhofstr. 66 46145 Oberhausen

Planbezeichnung: Planungsszenarien - Variante 2

> Maßstab: M 1:500 Datum: 09.12.2016

www.basta-do.de



Kartengrundlage: Auszug aus der digitalen Flur-/ Stadtgrundkarte © Stadt Oberhausen

Auftragnehmer: BASTA - Büro für Architektur und Stadtentwicklung Borsigstraße 1

Tel.: 0231-7281-879 Fax: 0231-7281-359 basta.do@cityweb.de

