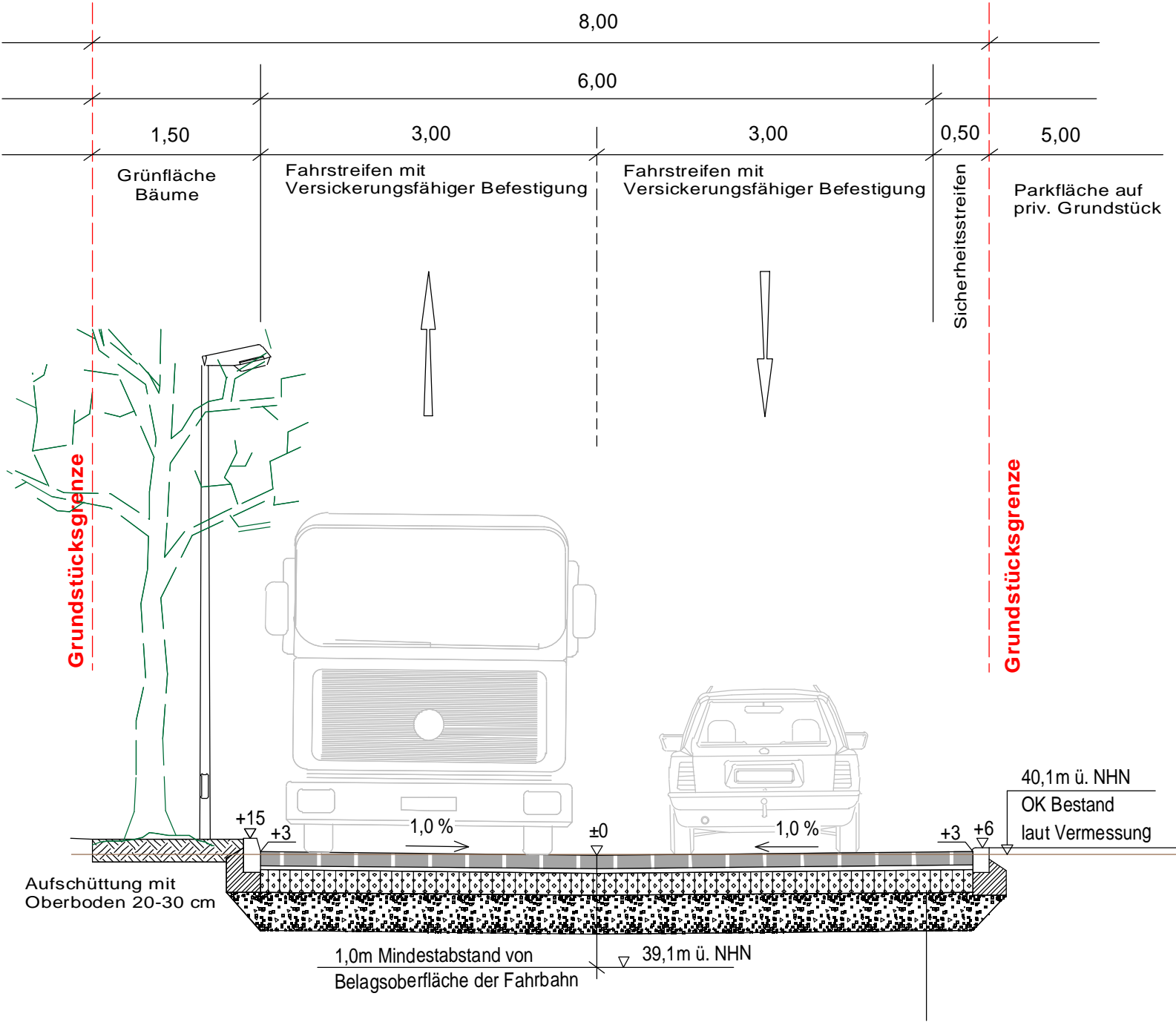


Am Mellensee RQ C-C

LKW / LKW beengte Verhältnisse
LKW / PKW normale Begegnung möglich
Planstraße D



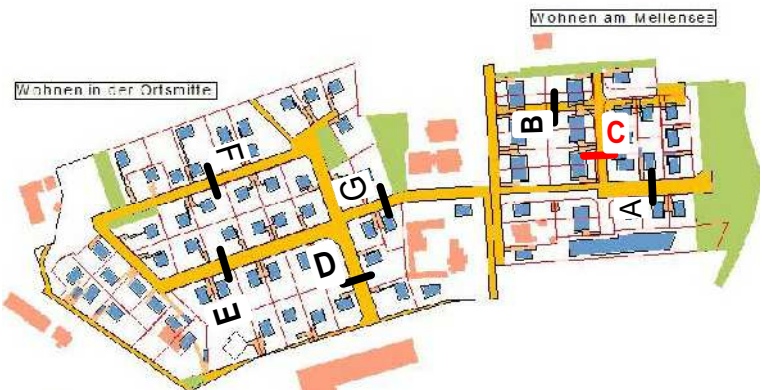
MHWG 37,9m ü. NHN

Abstimmung mit UWB notwendig
ab einer Bestandshöhe < 38,9m

Straßenoberbau Belastungsklasse 1,0
Aufbau in Anlehnung an die RStO 12, Tafel 3, Zeile 1):
MVV 2013, Tabelle A1

12cm Pflaster mit Verbundwirkung mit Sickerfugen	▼ E _{v2} ≥150MPa
4cm Pflasterbettung	▼ E _{v2} ≥120MPa
20cm Schottertragschicht	▼ E _{v2} ≥45MPa
34cm Frostschutzschicht	▼ E _{v2} ≥45MPa
70cm Gesamtdicke	

Sollte ersichtlich werden, dass die
Versickerungswerte von k < 5x10⁻⁶ m/s
nicht erreicht werden, wäre z.B. eine
Erhöhung der Schichtdicke der Frost-
schutz- oder Tragschicht oder Anordnung
von Planumssickerschichten nach
RAS-Ew mit Drainage und Anschluss an
einen Vorfluter möglich.



Wohnstraße
Kein ÖPNV
<400 Kfz/24h

2	B-Plan-16-02, 2. Entwurf	09.11.2018
1	Aufbau der Verkehrsflächen	13.06.2018
Nr.	Art der Änderung	Datum

Bauherr:

Mellensee Immobilien & Verwaltungs GmbH
Stubenrauchstraße 58-59
15806 Zossen

Entwurfsplanung

Planer: <div>PST. PST GmbH Eisenbahnstraße 26 14542 Werder (Havel)</div> <div>Tel.: (03327) 57 442-0 Fax: (03327) 57 442-10 Mail: ing@pst-gmbh.de</div>	Unterlage: 14		
	Blatt Nr.: 2		
	Lagebezug: ETRS 89 Höhenbezug: DHHN 92		
	Datum	Name	
Projekt: Am Mellensee Wohnen am Mellensee Wohnstraße	bearbeitet	07/2017	Habisch
	geprüft	07/2017	Weinert
	Maßstab: 1 : 50		
	Regelquerschnitt Schnitt C-C		

Plangrundlage:

ÖBVI Dipl.-Ing. stand Feb./2017
Thomas Millgramm
Berliner Straße 27
15806 Zossen