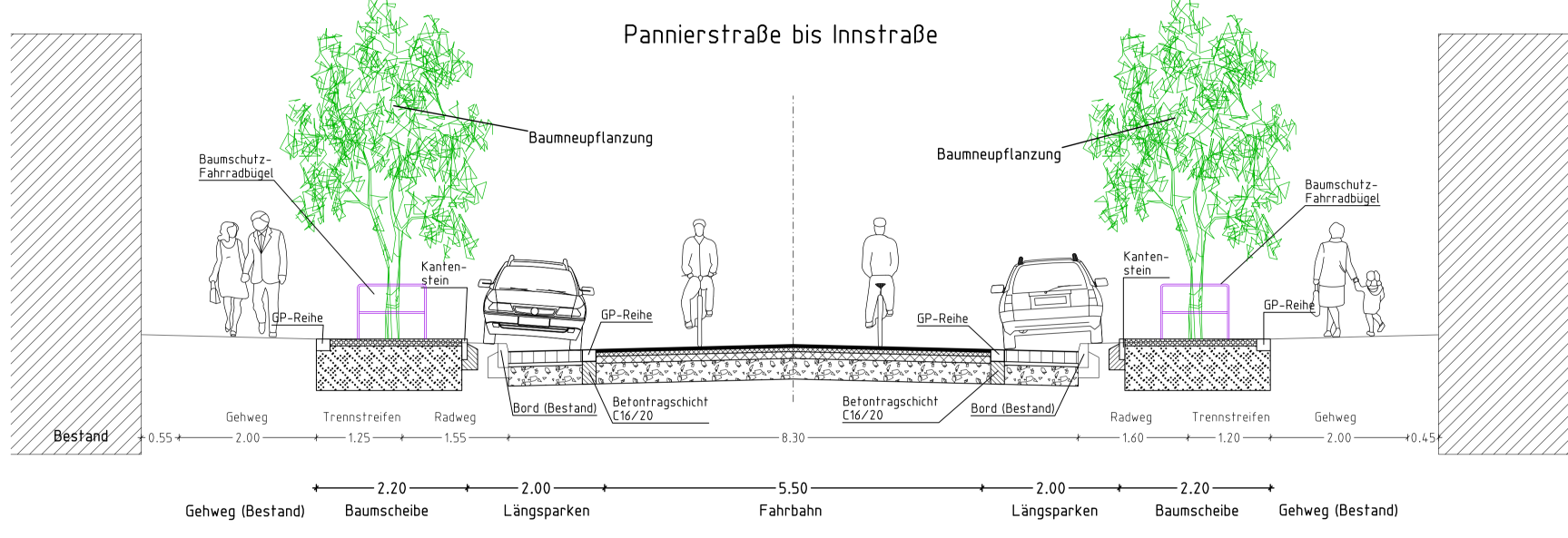
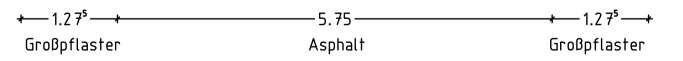
Querschnitt Weserstraße





Oberbau Fahrbahnanpassung (GP)

- 17 cm Großpflaster
- 5 cm Splitt- Brechsand- Gemisch 0/11
- 28 cm Schottertragschicht aus Recyclingmaterial 0/32 E_{v2}≥150 MPa
- 50 cm Gesamtdicke auf F1- Boden

Oberbau Fahrgasse – Belastungsklasse 3,2

- nach RStO 12, Tafel 1, Zeile 5
- 3.5 cm Asphaltdeckschicht AC 8 DS
- 6.5 cm Asphaltbinderschicht AC 16 BS
- 10 cm Asphalttragschicht AC 22 TS
- 30 cm Schottertragschicht aus Recyclingmaterial 0/32 Evz≥120 MPa
- 50 cm Gesamtdicke auf F1- Boden

Oberbau Gehbahn

- 5 cm Betongehwegplatten 350x350, DIN EN 1339
- 2 cm Kalkmörtel
- 3 cm Pflasterbett Filterstabiles Bettungsmaterial 0/5
- 15 cm Schottertragschicht aus Naturmaterial 0/32 Evz≥80 MPa
- 25 cm Gesamtdicke auf F1- Boden

Oberbau Ober- / Unterstreifen

- 5 cm Mosaikpflaster Granit, Feinkorn DIN EN 1342
- 5 cm Pflasterbett Filterstabiles Bettungsmaterial 0/5
- 15 cm Schottertragschicht aus Naturmaterial 0/32 Evz≥80 MPa
- 25 cm Gesamtdicke auf F1- Boden

Lagesystem ETRS89

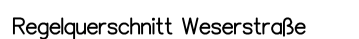
1	Änderung Breite Asphaltfahrbahn auf 5,75 m	04.12.19	Irmscher
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Bezirksamt Neukölln von Berlin Straßen- und Grünflächenamt



OBJEKTPLANUNG:

Asphaltierung der Fahrgasse und Einrichtung einer Fahrradstraße in der Weserstraße zwischen Pannierstraße und Ederstraße



PLANUNGSPHASE:	Maßstab:		
Entwurfsplanung		1: 50	
UNTERLAGE: 4		Datum	Ze

UNTERLAGE:	1.		Datum	Zeichen
UNILKLAUL:	4	bearbeitet	Dez. 2019	Zech
BLATT-NR :	1	gezeichnet	Dez. 2019	Irmscher

ENTWURFSBEARBEITUNG: ZECH-CON

Beratende Ingenieure Gmb

Breite Straße 2 13187 Berlin Tel +49 30 440227-0 Fax +49 30 440227-40 www.zech-con.de

VERMESSUNG:

Vermessungsburo

GUNSAM

Hauptstrasse 8 16945 Kümmernitzta
Tek 033968-507441 0172-3777644

H:\CARD-7.7\CARD77-U\ZC_2279\RQ_001.PLT\13.12.19

CARD/1