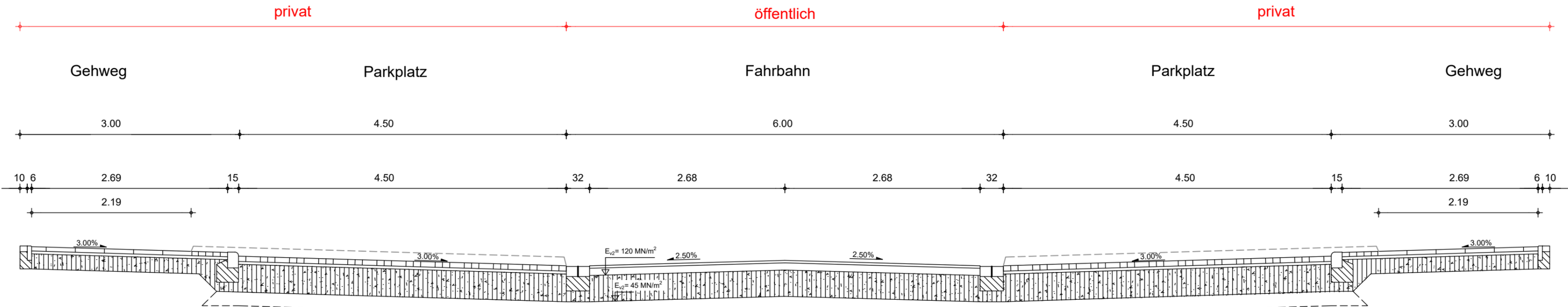


Planstraße B

Belastungsklasse 0.3 gem. RStO



Einfassung 6/20 cm
auf Betonfundament C 20/25
d=11 cm
mit Betonrückenstütze d=10 cm

Bordstein R 15/22 cm
auf Betonfundament C 20/25
d=20 cm
mit Betonrückenstütze d=15 cm

2-reihige Rinne aus Betonpflaster-
steine 16/16/14 cm auf Beton-
fundament C 20/25 d=20 cm

2-reihige Rinne aus Betonpflaster-
steine 16/16/14 cm auf Beton-
fundament C 20/25 d=20 cm

Bordstein R 15/22 cm
auf Betonfundament C 20/25
d=20 cm
mit Betonrückenstütze d=15 cm

Einfassung 6/20 cm
auf Betonfundament C 20/25
d=11 cm
mit Betonrückenstütze d=10 cm

Aufbau Gehweg

- 6 cm Platten 40/40/6 cm
- 4 cm Kiessand
- 20 cm Schottertragschicht

30 cm Gesamtdicke

Aufbau Parkfläche

- 8 cm Betonsteinpflaster 20/10/8 cm
- 4 cm Kiessand
- 38 cm Schottertragschicht

50 cm Gesamtdicke

+20 cm Bodenverbesserung/ -stabilisierung

Aufbau Fahrbahn

- 4 cm Asphaltdeckschicht
- 10 cm Asphalttragschicht
- 36 cm Schottertragschicht

50 cm Gesamtdicke

+20 cm Bodenverbesserung/ -stabilisierung

Aufbau Parkfläche

- 8 cm Betonsteinpflaster 20/10/8 cm
- 4 cm Kiessand
- 38 cm Schottertragschicht

50 cm Gesamtdicke

+20 cm Bodenverbesserung/ -stabilisierung

Aufbau Gehweg

- 6 cm Platten 40/40/6 cm
- 4 cm Kiessand
- 20 cm Schottertragschicht

30 cm Gesamtdicke

Erschließung des Bebauungsplangebietes Nr. II/1/36.00
"Wohnquartier Grünwaldstraße"
Ausbauquerschnitt 2 ohne Maßstab
Anlage 3 zur Drucksachen-Nr.: 8676/2014-2020