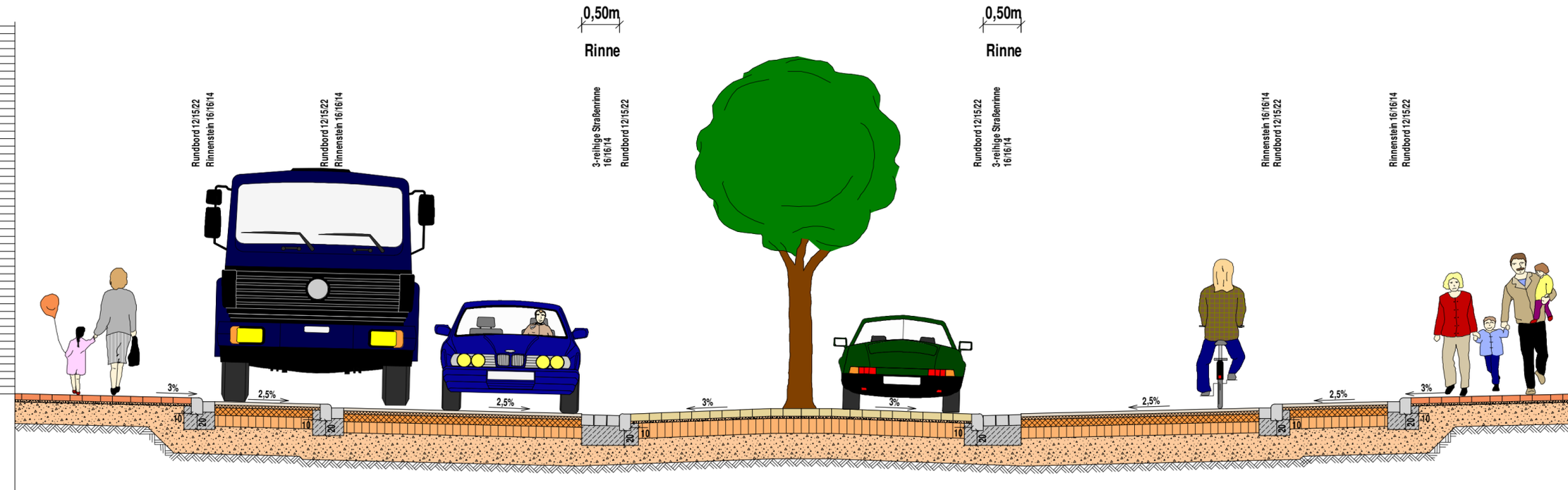
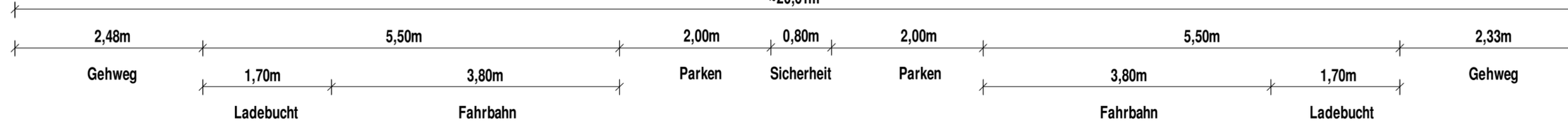


Regelquerschnitt A - A  
Vorzugsvariante

~20,61m



Hausnummer 65

Hausnummer 2

Gehweg

8cm Betonsteinpflaster herbstlaub  
3cm Bettung  
29cm Frostschuttschicht 0/45  
40cm Gesamtaufbau  
RStO 01; Tafel 7, Zeile 1  
Bauweisen für Rad- und Gehwege,  
Bauweise mit Pflasterdecke

Fahrbahn/ Ladebucht

4cm Asphaltdeckschicht AC 11 DS, 50/70  
4cm Asphaltbinderschicht AC 16 BS, 30/45  
10cm bit. Tragschicht AC 22 TS, 50/70  
15cm Schottertragschicht 0/32,  $E_v \geq 150 \text{ MN/m}^2$   
37cm Frostschuttschicht 0/45,  $E_v \geq 120 \text{ MN/m}^2$   
70cm Gesamtaufbau  
RStO 01; Tafel 1, Zeile 3  
Bauweisen mit Asphaltdecke für Fahrbahnen  
Bauklasse III

Parken/ Sicherheit

10cm Betonsteinpflaster anthrazit  
(Sicherheitsstreifen herbstlaub)  
3cm Bettung  
20cm Schottertragschicht 0/32,  $E_v \geq 150 \text{ MN/m}^2$   
37cm Frostschuttschicht 0/45,  $E_v \geq 120 \text{ MN/m}^2$   
70cm Gesamtaufbau  
RStO 01; Tafel 3, Zeile 1  
Bauweisen mit Pflasterdecke für Fahrbahnen  
Bauklasse IV

Fahrbahn

4cm Asphaltdeckschicht AC 11 DS, 50/70  
4cm Asphaltbinderschicht AC 16 BS, 30/45  
10cm bit. Tragschicht AC 22 TS, 50/70  
15cm Schottertragschicht 0/32,  $E_v \geq 150 \text{ MN/m}^2$   
37cm Frostschuttschicht 0/45,  $E_v \geq 120 \text{ MN/m}^2$   
70cm Gesamtaufbau  
RStO 01; Tafel 1, Zeile 3  
Bauweisen mit Asphaltdecke für Fahrbahnen  
Bauklasse III

Gehweg

8cm Betonsteinpflaster herbstlaub  
3cm Bettung  
29cm Frostschuttschicht 0/45  
40cm Gesamtaufbau  
RStO 01; Tafel 7, Zeile 1  
Bauweisen für Rad- und Gehwege,  
Bauweise mit Pflasterdecke

Das Urheberrecht verbleibt bei uns. Die Überlassung an Dritte, Vervielfältigung oder widerrechtliche Benutzung ist nicht erlaubt. Für Zeichnungsteile, die nicht unser Gewerk betreffen, kann keine Haftung übernommen werden.

<b>Ingenieurbüro Ladde</b> Dipl.-Ing. Claudia Ladde OT Bitterfeld Binnengärtenstraße 10 06749 Bitterfeld-Wolfen Tel. 03493 / 338090 Fax 03493 / 3380929 E-mail: info@iso-ladde.de www.iso-ladde.de Infrastruktur • Straßenbau • Objektplanung		Datum	Name
	bearbeitet	14.04.2010	Ing.-Büro
	gezeichnet	14.04.2010	Wenzel
	geprüft:		

Bauherr:	IPG Stadtentwicklungsgesellschaft mbH
Baumaßnahme:	Straßenbau Walther-Rathenau-Straße
Bauort:	Stadt Bitterfeld-Wolfen, OT Bitterfeld

<b>Regelquerschnitt A-A</b> Vorzugsvariante 2. Bauabschnitt Variantenuntersuchung	Plan Nr. :	6
	Blatt Nr. :	1
	Maßstab :	1 : 50
	Lagesystem :	150
Höhenbezug :		HN

Dateiname:	\\Server\daten\Bitterfeld\Rathenau\Planung 2010\Vorplanung\Vorzugsvariante_RQ A-A.gvp
Dateiformat:	Software: Geovision