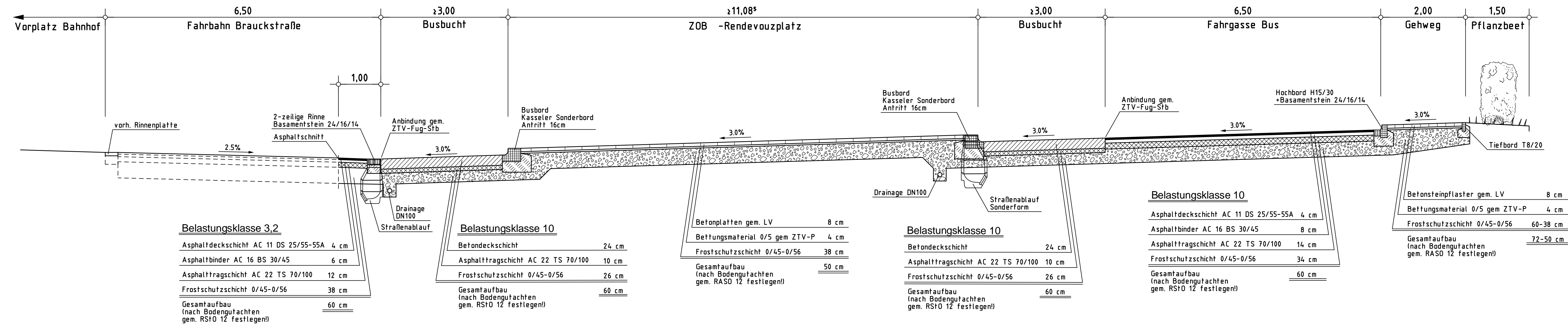


Regelquerschnitt ZOB - Eiringhausen

gem. RStO 12 - Belastungsklasse Bk 10



Belastungsklasse 3,2

Asphaltdeckschicht AC 11 DS 25/55-55A	4 cm
Asphaltbinder AC 16 BS 30/45	6 cm
Asphalttragschicht AC 22 TS 70/100	12 cm
Frostschuttschicht 0/45-0/56	38 cm
Gesamtaufbau (nach Bodengutachten gem. RStO 12 festlegen!)	60 cm

Belastungsklasse 10

Betondeckschicht	24 cm
Asphalttragschicht AC 22 TS 70/100	10 cm
Frostschuttschicht 0/45-0/56	26 cm
Gesamtaufbau (nach Bodengutachten gem. RStO 12 festlegen!)	60 cm

Betonplatten gem. LV	8 cm
Bettungsmaterial 0/5 gem ZTV-P	4 cm
Frostschuttschicht 0/45-0/56	38 cm
Gesamtaufbau (nach Bodengutachten gem. RASO 12 festlegen!)	50 cm

Belastungsklasse 10

Betondeckschicht	24 cm
Asphalttragschicht AC 22 TS 70/100	10 cm
Frostschuttschicht 0/45-0/56	26 cm
Gesamtaufbau (nach Bodengutachten gem. RStO 12 festlegen!)	60 cm

Belastungsklasse 10

Asphaltdeckschicht AC 11 DS 25/55-55A	4 cm
Asphaltbinder AC 16 BS 30/45	8 cm
Asphalttragschicht AC 22 TS 70/100	14 cm
Frostschuttschicht 0/45-0/56	34 cm
Gesamtaufbau (nach Bodengutachten gem. RStO 12 festlegen!)	60 cm

Betonsteinpflaster gem. LV	8 cm
Bettungsmaterial 0/5 gem ZTV-P	4 cm
Frostschuttschicht 0/45-0/56	60-38 cm
Gesamtaufbau (nach Bodengutachten gem. RASO 12 festlegen!)	72-50 cm



Projektsteuerung
Verkehrs- und Freianlagen
Kanal- und Tiefbau
Kanalerfassung
Bauleitplanung
Bauüberwachung

Finger Bauplan GmbH
Silmecke 47
59846 Sundern
Fon 0 29 33 - 78 00 23
Fax 0 29 33 - 78 00 24
info@finger-bauplan.de
www.finger-bauplan.de

Projekt erstellt / ergänzt bzw. geändert	Datum	Sachbearb.	Gezeichnet
	08.12.2017	Finger	Spork
Projekt Nr.: S-789-2017		Blatt:	E-4



Stadt Plettenberg
Hoch- u. Tiefbauamt
Grünstraße 12
58840 Plettenberg

**Neubau
ZOB Eiringhausen**
in Plettenberg Eiringhausen
Gemarkung Eiringhausen * Flur 4, 17
Entwurfsplanung

Darstellung: Regelquerschnitt	Maßstab: 1 : 50
59846 Sundern, den 08.12.2017	
 Entwurfsverfasser	