

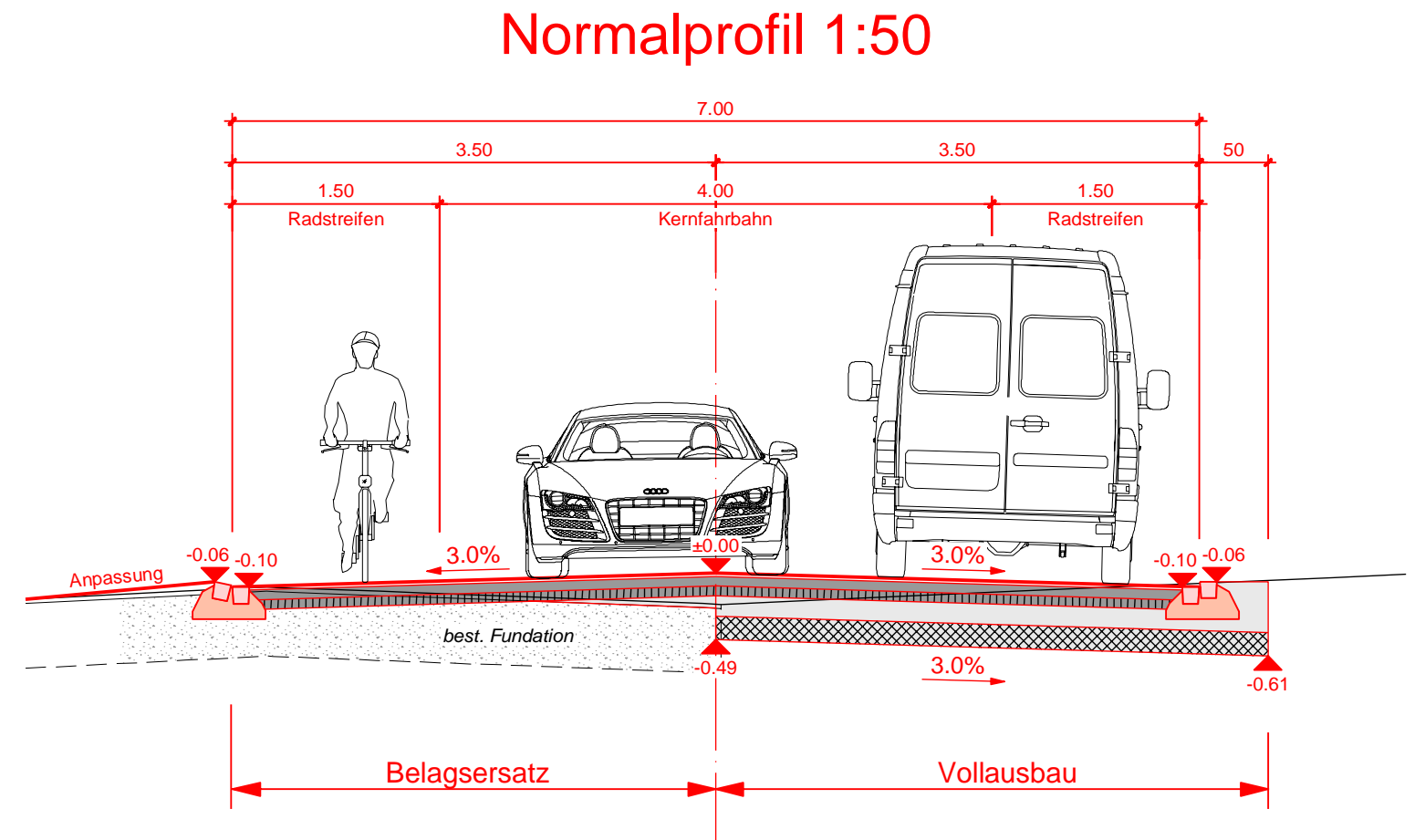
STEIN AM RHEIN

HEMISHOFERSTRASSE WEST Ortseingang bis Schwemmgraben

Strassenbau

BAUPROJEKT 2013

Normalprofil 1:50



Festigkeiten:

- Planie: ME > 100'000 kN/m²
- Planum: ME > 15'000 kN/m²

Strassenaufbau (Vollausbau) (T4):

- Deckschicht: AC MR 8 25mm
- Binderschicht: AC B 22 H 70mm
- Tragschicht: AC T 22 S 70mm
- Fundationsschicht: ungebundene Gemische natürlich o. rezykliert frostsicher 0/45 150mm
- Hydraulische Stabilisierung: 170mm
- Gesamt: 485mm**

Höhentoleranzen:

- Planie: ± 10mm
- Planum: ± 20mm

Entwässerung:

- PP-Rohr 160, SN 8 umhüllt mit Betonkies 0/32

Strassenaufbau (Belagersatz) (T4):

- Deckschicht: AC MR 8 25mm
- Binderschicht: AC B 22 H 70mm
- Tragschicht: AC T 22 S 70mm
- Fundationsschicht: bestehend
- Gesamt: 165mm**

Schlammsammler :

- Schlammsammler ø 700mm TG Norm 237.452 mit Strassenrost Typ "Erzenberg" Nr. 7196/7 oder 7196/8

Einlauf-/ Schluckschacht


- Einlauf-/ Schluckschacht ø 700mm TG Norm 237.455 mit Strassenrost Typ "Erzenberg" Nr. 7196/7 oder 7196/8

Einfassungen:

- Bundstein Typ 11/13 Norm TG 222.411
- Bordstein Typ 11/13 kombiniert mit Wasserstein Typ 12 (gestürzt) Norm TG 222.421
- Stellplatte SN 8 (8x25) kombiniert mit Wasserstein Typ 12 Norm TG 222.442

Strassenaufbau (Belagssanierung) (T4):

- Deckschicht: AC MR 8 25mm
- Gesamt: 25mm**

Strassen Nr.		Baustellen Nr.				
H332						
PROJEKTVERFASSER :	 Planimpuls AG Bauingenieure Hofwisenstrasse 12, 8260 Stein am Rhein Fon 052- 742 03 30, Fax 052- 742 03 32 Landenbergerstrasse 6, 8253 Diessenhofen Fon 052- 742 03 31, Fax 052- 742 03 32 info-stein@planimpuls.ch, www.planimpuls.ch	PLAN NR.	1007 - 201			
		FORMAT :	30 / 42			
		Aend.	Gez.	Entw.	Kontr.	Datum
			DH	BE	St	18.09.13
		A	DH	BE	St	23.09.13
GENEHMIGUNG :	AUSFERTIGUNG FÜR :					
Kantonales Tiefbauamt Der Kantonsingenieur:						