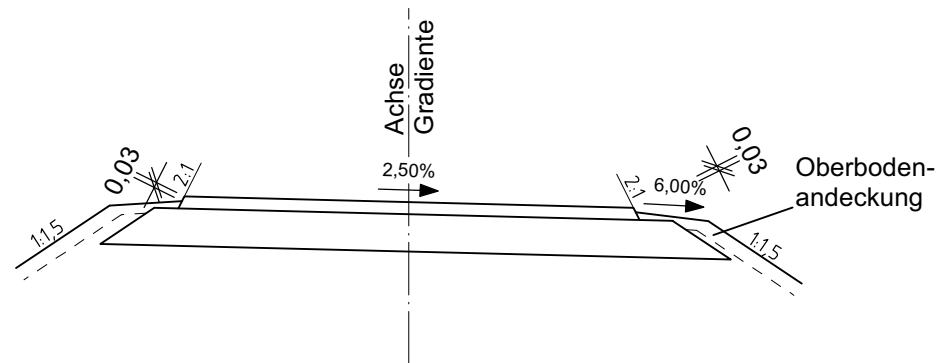
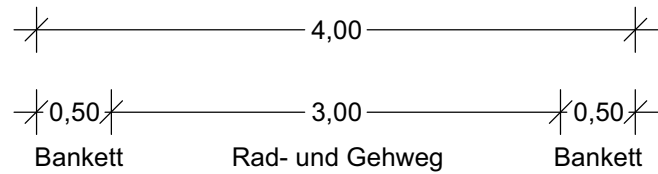


Anlage 9 zur PG

Regelquerschnitt separater Rad- und Gehweg

Querschnittsbreiten gemäß RASt 06



Oberbau Rad-/Gehweg nach RStO 12, Tafel 6, Zeile 2

10 cm	Asphalttragdeckschicht	80 MPa
30 cm	Frostschuttschicht	
40 cm	Gesamtdicke	

Entwurfsbearbeitung:		Projekt-Nr. 31147001	
 Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Eisenheimerstraße 55 80687 München	Ingenieurgemeinschaft		bearbeitet 06/2015 Hager
	 München, den 16.06.2015 Ort, Datum, Unterschrift		gezeichnet 06/2015 Posanski
			geprüft 06/2015 Daniel F.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

 Stadt Ingolstadt	Unterlage 14		
	Blatt-Nr. 2		
GENEHMIGUNGSPLANUNG Vierstreifiger Ausbau OU Etting von EI 18 "Holländer-Rampen" bis Anschluss Dr.-Ludwig-Krauss-Straße/ Ettinger Straße - 3. Bauabschnitt Bau-km 3+170 bis Bau-km 4+160	Grundplan	Datum	Zeichen
	bearbeitet		
	gezeichnet		
	Grundlagen		
Ingolstadt, den 19.06.2015 Tiefbauamt Amtsleiter ges. Referat VI		geprüft: Straßenquerschnitt Rad- und Gehweg (separat) Maßstab: 1 : 50 Reg.Nr.	

