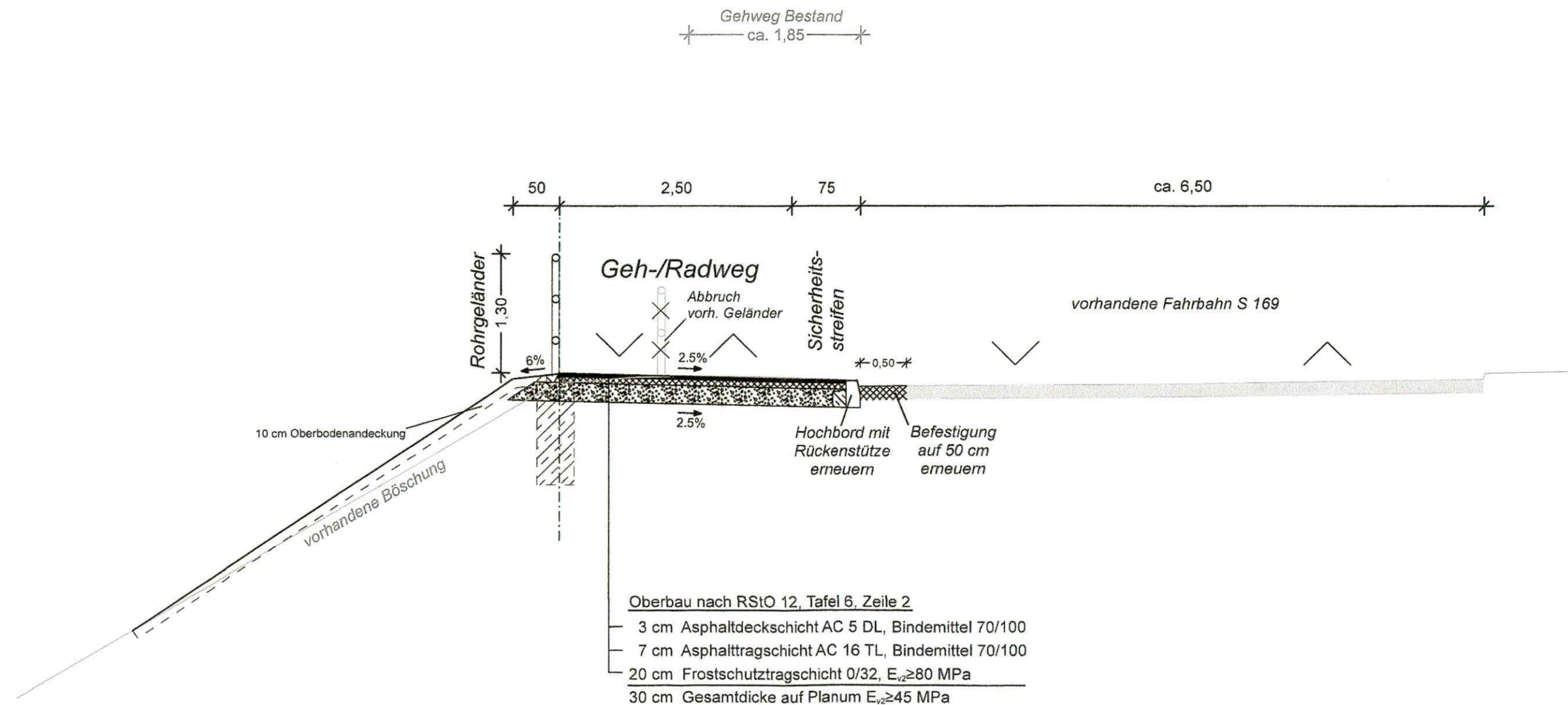


Regelquerschnitt Radweg

am Fahrbahnrand

Bau-km 0+000 bis 0+838



Entwurfsbearbeitung: INC Ingenieurbüro Noske & Co. GmbH Büro Dresden Werdauer Str. 1-3 01069 Dresden Tel.: 0351/265427-00 Fax.: 0351/265427-01	bearbeitet:	20.11.2017	lie
	gezeichnet:	20.11.2017	CARD/lie
	geprüft:	20.11.2017	gre
	Projekt-Nr.: 0540_01 i.V. <i>früh</i>		
Dresden, den 20.11.2017			

Straßenbaubehörde: Freistaat Sachsen Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Meißen Heinrich-Heine-Straße 23 c 01662 Meißen	bearbeitet:	Dipl.-Ing. Andreas Reichel Sachbearbeiter Planung 17.04.2018
	geprüft:	Dipl.-Ing. Andreas Reichel i.V.d. Referatsleiterin Planung 17.04.2018 Dipl.-Ing. Ronald Faß Abteilungsleiter Planung und Straßenbau

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

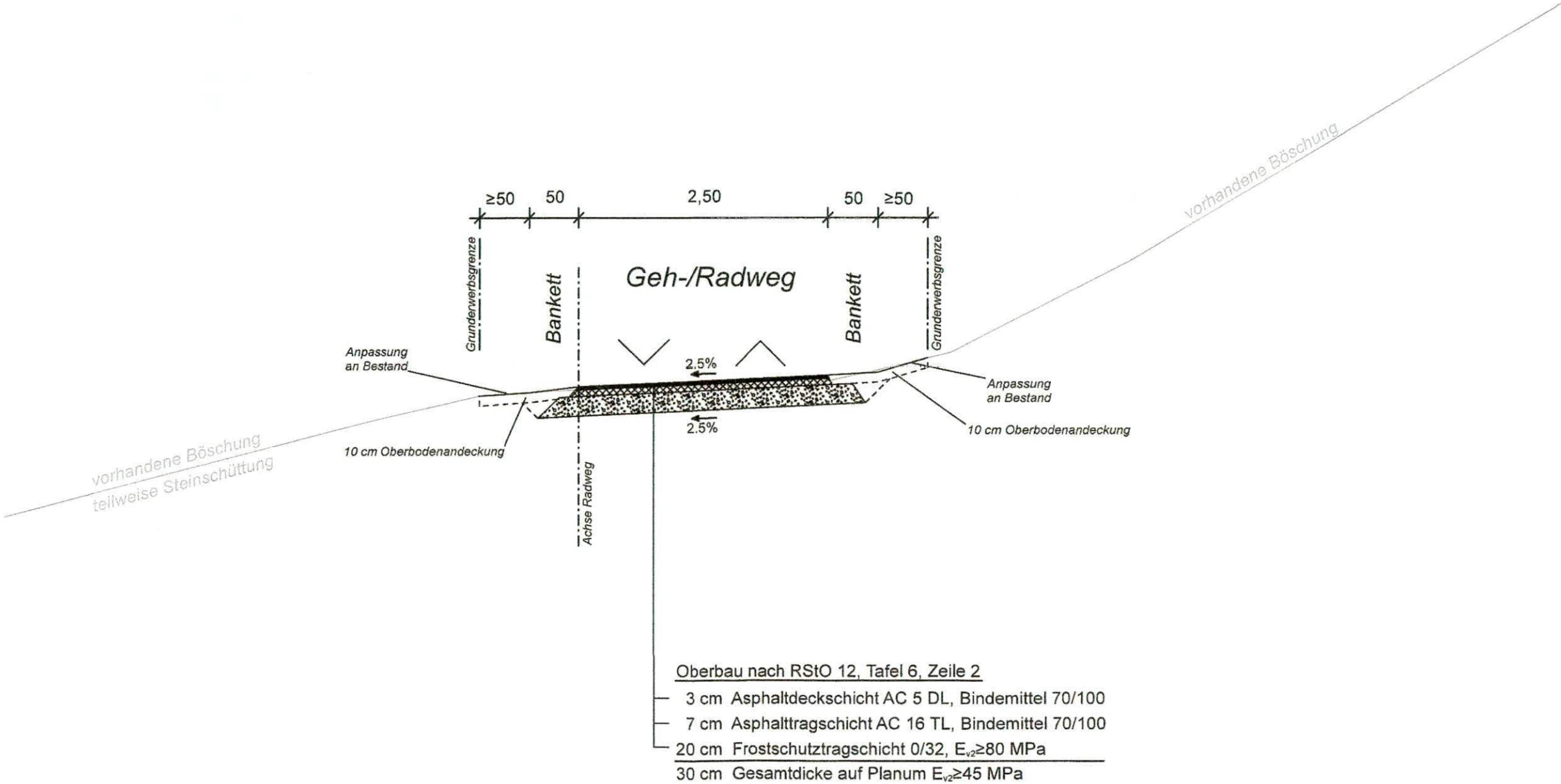
LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	 FREISTAAT SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 1 Regelquerschnitt Radweg am Fahrbahnrand Bau-km 0+000 bis 0+838 Maßstab: 1:50
S 169 / NK 5050 071, Stat. 0,000 bis NK 5050 071, Stat. 2,367 PROJIS-NR.: 6213003		

Ausbau Elberadweg Bad Schandau - Krippen
Bau-km 0+000 bis 2+513

aufgestellt:	LASuV NL Meißen <i>Wohsmann</i> Holger Wohsmann Niederlassungsleiter
Meißen, den 24.05.19	

Regelquerschnitt Radweg

Bau-km 0+838 bis 1+293,
Bau-km 1+585 bis 2+513



Entwurfsbearbeitung: INC Ingenieurbüro Noske & Co. GmbH Büro Dresden Werdauer Str. 1-3 01069 Dresden Tel.: 0351/265427-00 Fax.: 0351/265427-01	bearbeitet:	20.11.2017	lie
	gezeichnet:	20.11.2017	CARD/lie
	geprüft:	20.11.2017	gre
	Projekt-Nr.:	0540_01	i.v. Frühe
Dresden, den 20.11.2017			

Straßenbaubehörde: Freistaat Sachsen Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Meißen Heinrich-Heine-Straße 23 c 01662 Meißen	bearbeitet:	Dipl.-Ing. Andreas Reichel Sachbearbeiter Planung 17.04.2018
	geprüft:	Dipl.-Ing. Andreas Reichel i.v.d. Referatsleiterin Planung 17.04.2018
	Dipl.-Ing. Ronald Faß Abteilungsleiter Planung und Straßenbau	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

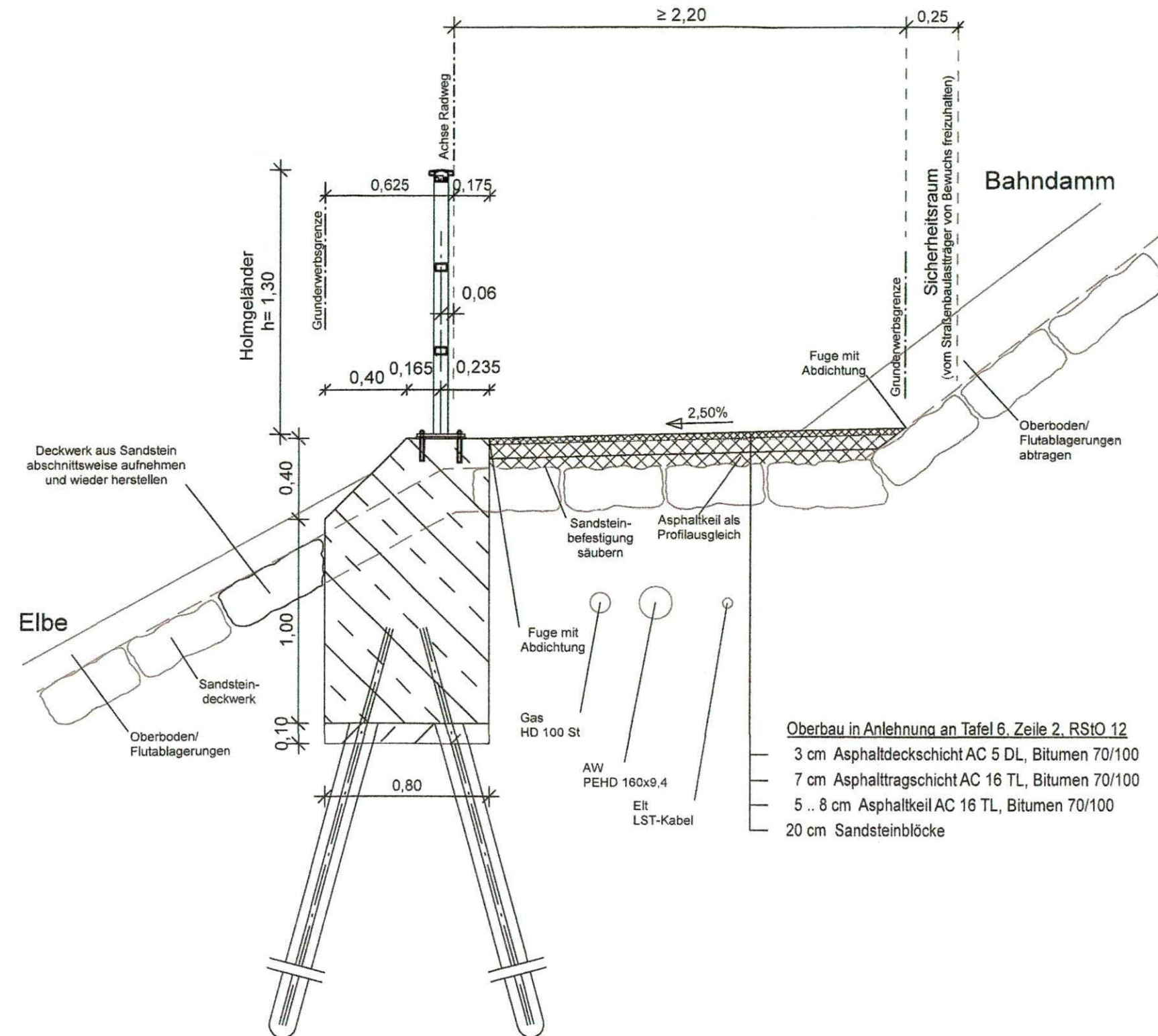
FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR S 169 / NK 5050 071, Stat. 0,000 bis NK 5050 071, Stat. 2,367 PROJIS-NR.: 6213003	 FREISTAAT SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 2
		Regelquerschnitt Radweg Bau-km 0+838 bis 1+293 Bau-km 1+585 bis 2+513
		Maßstab: 1:50

Ausbau Elberadweg Bad Schandau - Krippen Bau-km 0+000 bis 2+513	
aufgestellt:	LASuV NL Meißen
Meißen, den 20.04.13	Holger Wohsmann Niederlassungsleiter

Regelquerschnitt Radweg
an Engstelle mit Randbalken

Bau-km 1+320 bis 1+378



Entwurfsbearbeitung: INC Ingenieurbüro Noske & Co. GmbH Büro Dresden Werdaauer Str. 1-3 01069 Dresden Tel.: 0351/265427-00 Fax.: 0351/265427-01	bearbeitet:	20.11.2017	lie
	gezeichnet:	20.11.2017	CARD/lie
	geprüft:	20.11.2017	gre
	Projekt-Nr.:	0540_01	i.v. <i>früh</i>
Dresden, den 20.11.2017			

Straßenbaubehörde: Freistaat Sachsen Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Meißen Heinrich-Heine-Straße 23 c 01662 Meißen	bearbeitet:	Dipl.-Ing. Andreas Reichel Sachbearbeiter Planung 21.05.2019
	geprüft:	Dipl.-Ing. Andreas Reichel 1. Vd. Referatsleiterin Planung 21.05.2019 Dipl.-Ing. Ronald Faß Abteilungsleiter Planung und Straßenbau 22.05.19

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

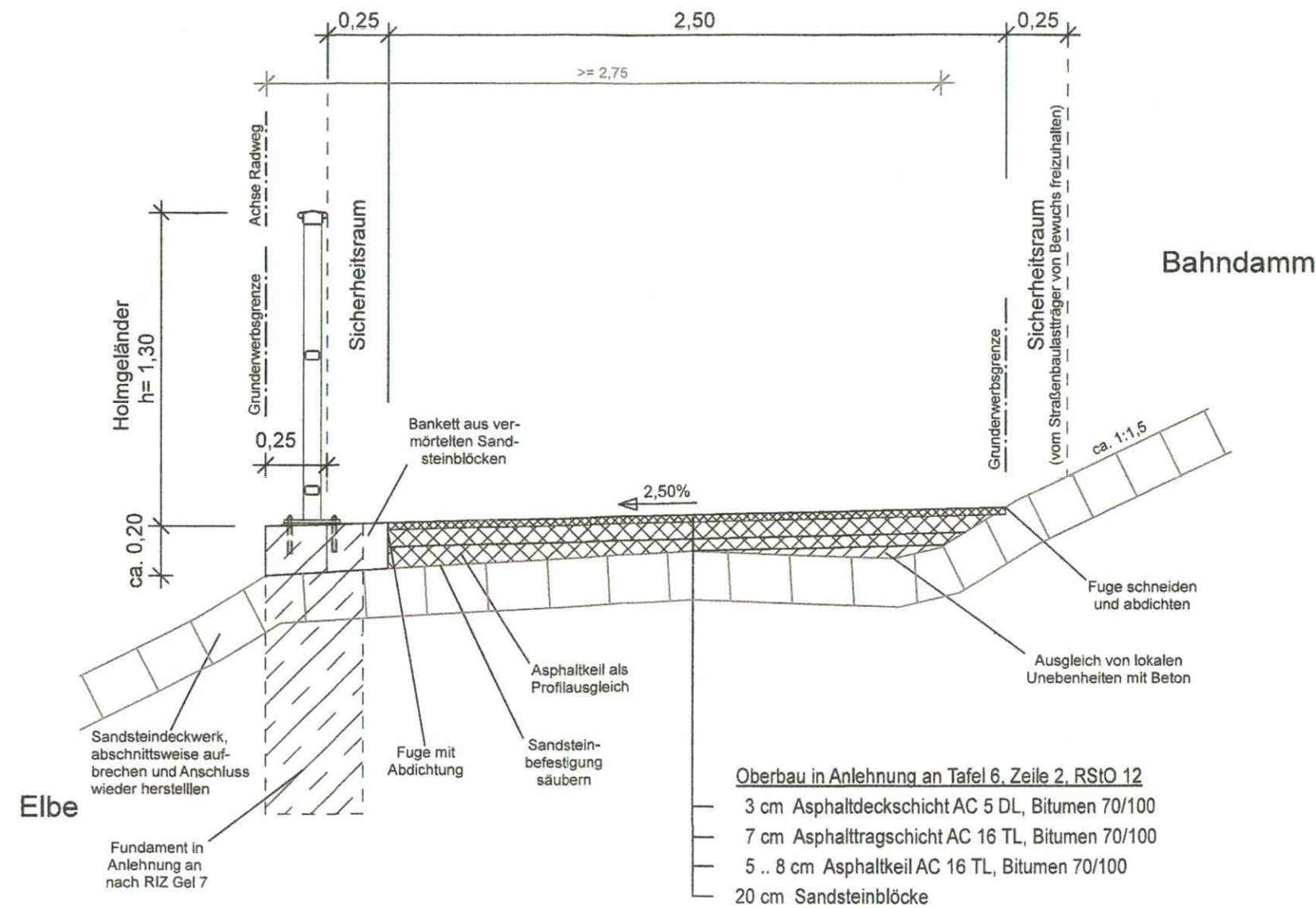
LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR		FREISTAAT SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 3
			Regelquerschnitt Radweg an Engstelle mit Randbalken Bau-km 1+320 bis 1+378
S 169 / NK 5050 071, Stat. 0,000 bis NK 5050 071, Stat. 2,367			Maßstab: 1:25
PROJIS-NR.: 6213003			

Ausbau Elberadweg Bad Schandau - Krippen
Bau-km 0+000 bis 2+513

aufgestellt:	LASuV NL Meißen <i>Holger Wohsmann</i> Holger Wohsmann Niederlassungsleiter
Meißen, den 24.05.19	

Regelquerschnitt Radweg
an Engstelle

Bau-km 1+293 bis 1+320,
Bau-km 1+378 bis 1+558



Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet:	20.11.2017	lie
INC Ingenieurbüro Noske & Co. GmbH Büro Dresden	gezeichnet:	20.11.2017	CARD/lie
	geprüft:	20.11.2017	gre
	Projekt-Nr.:	0540_01	i.v. <i>früh</i>
Dresden, den 20.11.2017			

Straßenbaubehörde:	bearbeitet:
Freistaat Sachsen Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Meißen Heinrich-Heine-Straße 23 c 01662 Meißen	Dipl.-Ing. Andreas Reichel Sachbearbeiter Planung 21.05.2019
	geprüft:
	Dipl.-Ing. Andreas Reichel i.v.d. Referatsleiterin Planung 21.05.2019
	Dipl.-Ing. Ronald Faß Abteilungsleiter Planung und Straßenbau 22.03.19

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

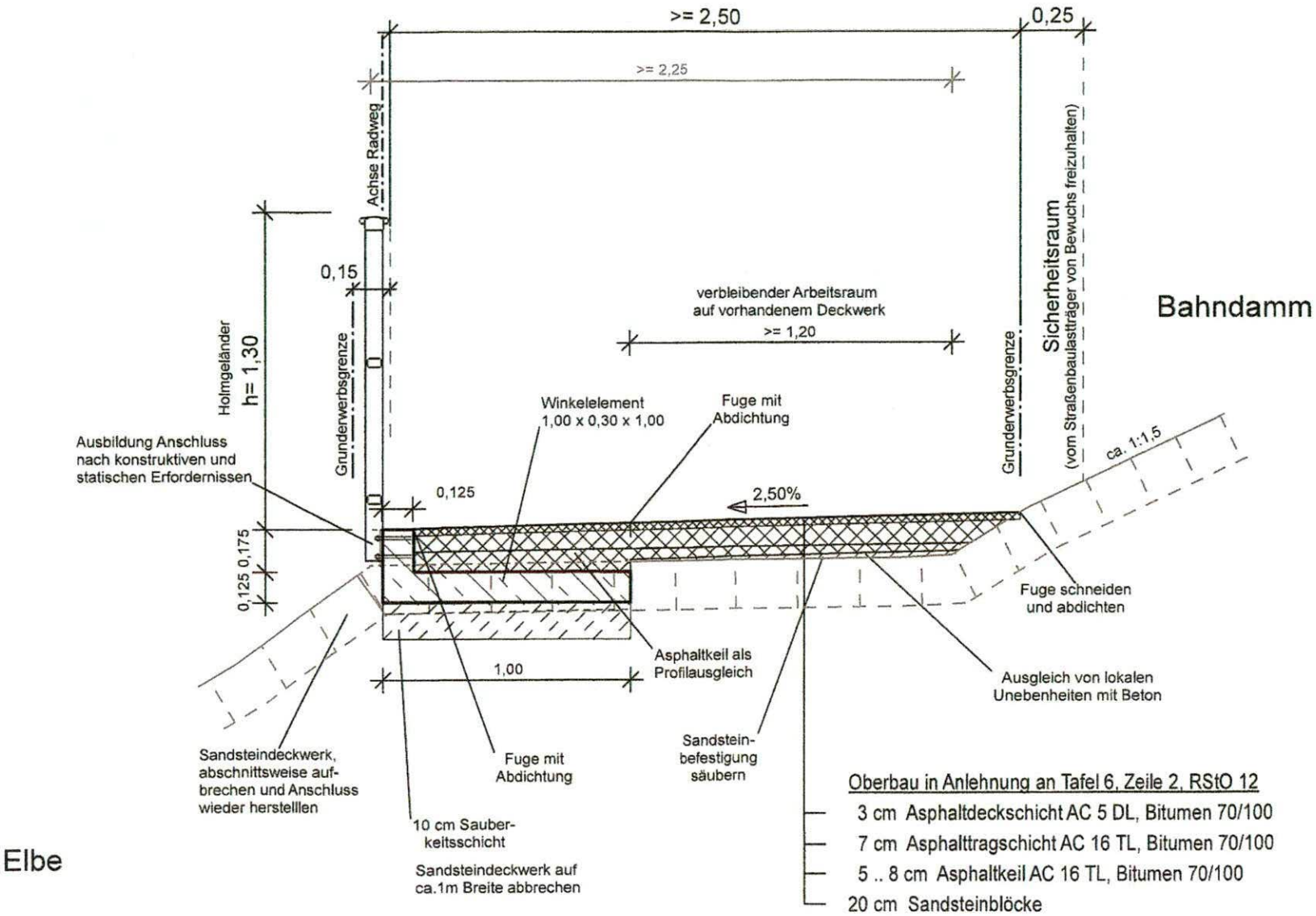
LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	 FREISTAAT SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 4 Regelquerschnitt Radweg an Engstelle Bau-km 1+293 bis 1+320 Bau-km 1+378 bis 1+558 Maßstab: 1:25
S 169 / NK 5050 071, Stat. 0,000 bis NK 5050 071, Stat. 2,367 PROJIS-NR.: 6213003		

Ausbau Elberadweg Bad Schandau - Krippen
Bau-km 0+000 bis 2+513

aufgestellt:	LASuV NL Meißen
Meißen, den 24.05.19	<i>Wohmann</i> Holger Wohmann Niederlassungsleiter

Regelquerschnitt Radweg
mit reduzierter Breite

Bau-km 1+558 bis 1+585



Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet:	20.11.2017	lie
INC Ingenieurbüro Noske & Co. GmbH Büro Dresden	gezeichnet:	20.11.2017	CARD/lie
	geprüft:	20.11.2017	gre
	Projekt-Nr.:	0540_01	i.V. <i>frühe</i>
Dresden, den 20.11.2017			

Straßenbaubehörde:	bearbeitet:
Freistaat Sachsen Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Meißen Heinrich-Heine-Straße 23 c 01662 Meißen	Dipl.-Ing. Andreas Reichel Sachbearbeiter Planung 21.05.19
	geprüft:
	Dipl.-Ing. Andreas Reichel i.V.d. Referatsleiterin Planung 21.05.19
	Dipl.-Ing. Ronald Paß Abteilungsleiter Planung und Straßenbau 21.05.19

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

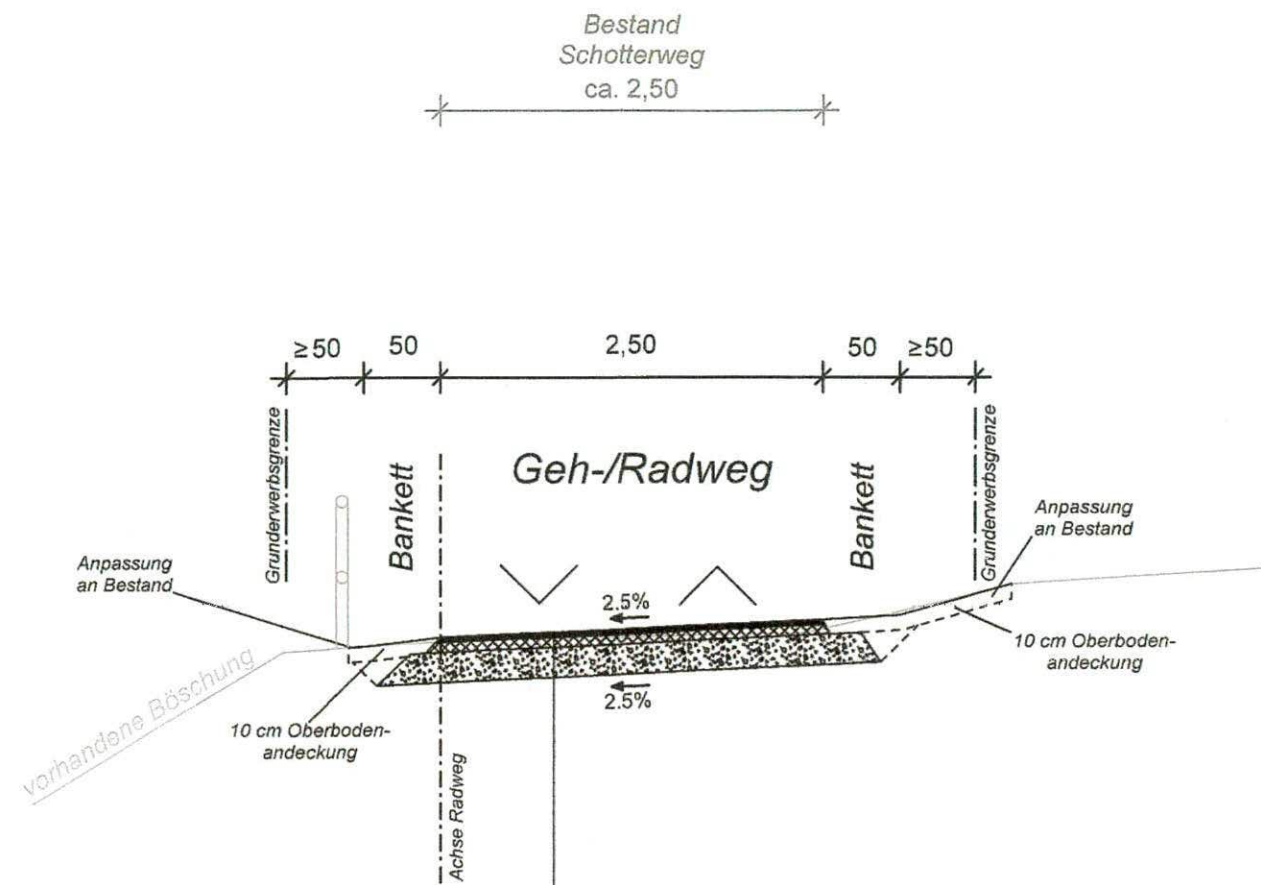
FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	 FREISTAAT SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 5
S 169 / NK 5050 071, Stat. 0,000 bis NK 5050 071, Stat. 2,367		Regelquerschnitt Radweg mit reduzierter Breite Bau-km 1+558 bis 1+585
PROJIS-NR.: 6213003		Maßstab: 1:25

aufgestellt:		LASuV NL Meißen	
Meißen, den 24.05.19		<i>Wohmann</i> Holger Wohmann Niederlassungsleiter	

Regelquerschnitt Radweg Anschluss an S 169

Bau-km 0+000 bis 0+139,5



Oberbau nach RStO 12, Tafel 6, Zeile 2

- 3 cm Asphaltdeckschicht AC 5 DL, Bindemittel 70/100
- 7 cm Asphalttragschicht AC 16 TL, Bindemittel 70/100
- 20 cm Frostschutztragschicht 0/32, $E_{v2} \geq 80$ MPa
- 30 cm Gesamtdicke auf Planum $E_{v2} \geq 45$ MPa

Entwurfsbearbeitung: INC Ingenieurbüro Noske & Co. GmbH Büro Dresden Werdauer Str. 1-3 01069 Dresden Tel.: 0351/265427-00 Fax.: 0351/265427-01	bearbeitet:	20.11.2017	lie
	gezeichnet:	20.11.2017	CARD/lie
	geprüft:	20.11.2017	gre
	Projekt-Nr.:	0540_01	i.V. <i>frühe</i>
Dresden, den 20.11.2017			

Straßenbaubehörde: Freistaat Sachsen Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Meißen Heinrich-Heine-Straße 23 c 01662 Meißen	bearbeitet:	Dipl.-Ing. Andreas Reichel Sachbearbeiter Planung 17.04.2018
	geprüft:	Dipl.-Ing. Andreas Reichel i.V.d. Referatsleiterin Planung 17.04.2018
		Dipl.-Ing. Ronald Faß Abteilungsleiter Planung und Straßenbau

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR		FREISTAAT SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 6
			Regelquerschnitt Radweg Abschluss an S 169 Bau-km 0+000 bis 0+139,5
S 169 / NK 5050 071, Stat. 0,000 bis NK 5050 071, Stat. 2,367			Maßstab: 1:50
PROJIS-NR.: 6213003			

Ausbau Elberadweg Bad Schandau - Krippen

Bau-km 0+000 bis 2+513

aufgestellt:	LASuV NL Meißen	
Meißen, den 24.05.19	<i>Holger Wohmann</i> Holger Wohmann Niederlassungsleiter	