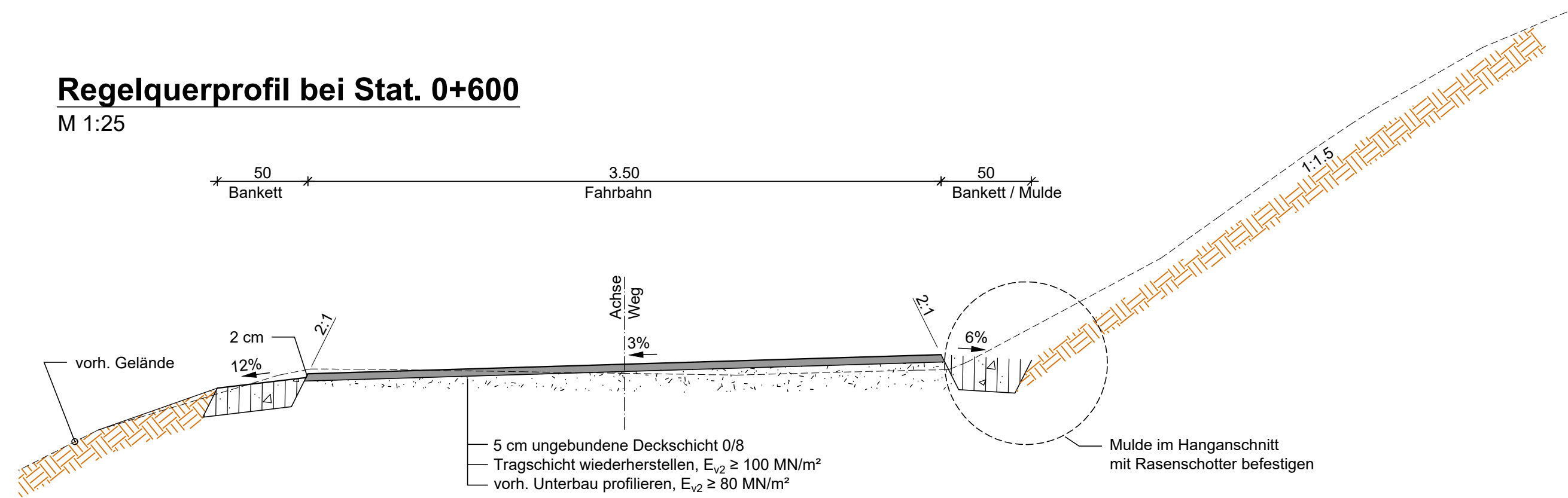




Regelquerprofil bei Stat. 0+600

M 1:25



Böschung (1:2)

20 cm Mutterboden

Seitenstreifen

20 cm Schottergemisch

Fahrbahn

5 cm ungebundene Deckschicht 0/8
 var. Tragschicht wiederherstellen, $E_{v2} \geq 100 \text{ MN/m}^2$
 vorh. Unterbau profilieren, $E_{v2} \geq 80 \text{ MN/m}^2$
 var. Gesamtdicke

Seitenstreifen

20 cm Schottergemisch

Böschung (1:2)

20 cm Mutterboden

Grundplan hergestellt: Landesamt für Geobasisinformation Sachsen		Ergänzungen:		
Anlage		Grundplan	Datum	Name
Blatt-Nr.				
Reg.-Nr.				
Lagesystem	ETRS 89		Kreis : Erzgebirgskreis	
Höhensystem	DHHN2016		Gemeinde : Wolkenstein	
bearbeitet			Gemarkung : Gehringwalde	
gezeichnet		Straße : Himmelreich	Firmenadresse	
geprüft				

Entwurfsbearbeitung:		Pr.-Nr.: IG-WOL-2304	
	bearbeitet:	Jan. 2025	K. Fischer
	gezeichnet:	Jan. 2025	A. Fuentes
	geprüft:	Datum	Zeichen
		Burkhardtsdorf, Januar 2025	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

AUSSCHREIBUNGSUNTERLAGE

Auftraggeber:		Stadt Wolkenstein Markt 13 09429 Wolkenstein Telefon: (+49) 37369 / 131-0
---------------	--	---

Projekt:	Beseitigung von Schäden aus dem Hochwasser 2021 Wiederherstellung Himmelreichstraße, ID 0308	Maßstab:	1 : 25
Planinhalt:	Regelquerschnitt	Unterlage:	3
		Blatt Nr.:	1

Bestätigt:	
Wolkenstein, den _____	
Stadt Wolkenstein	