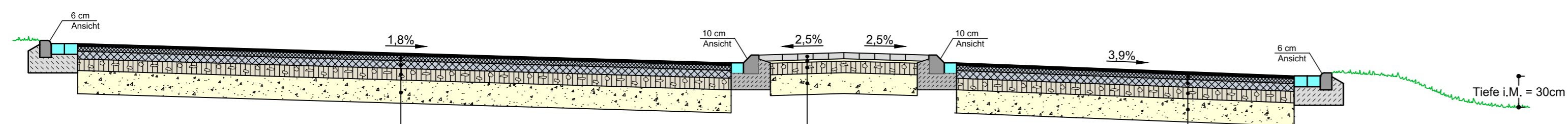
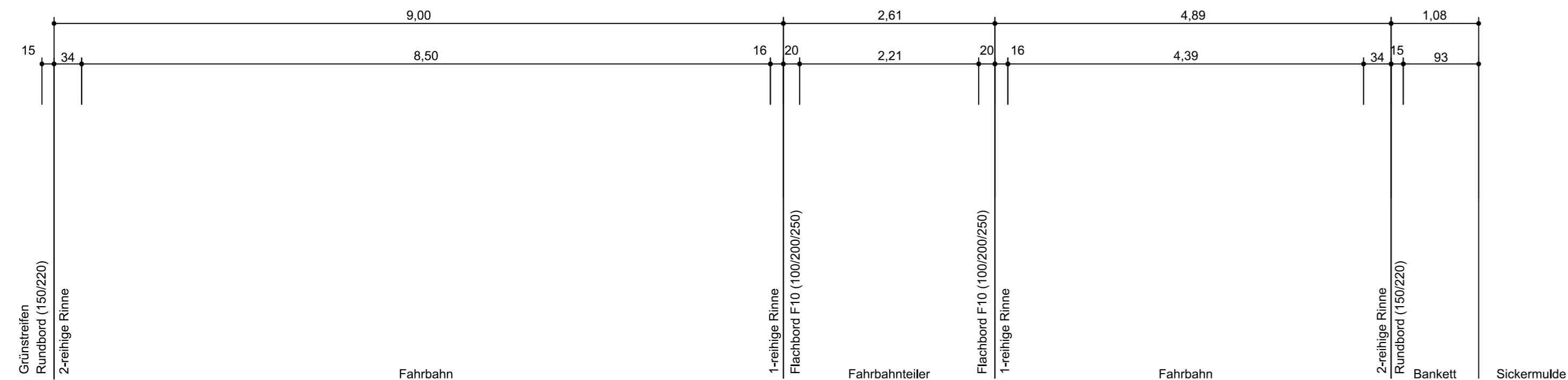


Schnitt C - C



- 3,5 cm Asphaltbeton (AC 11 DS)
- 6,5 cm Asphaltbinder (AC 16 BS)
- 10 cm Asphalttragschicht (AC 32 TS)
- 15 cm Schottertragschicht 0/32
- 30 cm Frostschuttschicht

65 cm Gesamtaufbau

Belastungsklasse Bk 3,2
gem. RStO 12, Tafel 1, Zeile 3

- 8 cm Betonrechteckpflaster
- 3 cm Brechsand-/Splittbettung
- 15 cm Schottertragschicht 0/32
- 30 cm Frostschuttschicht




56 cm Gesamtaufbau

- 3,5 cm Asphaltbeton (AC 11 DS)
- 6,5 cm Asphaltbinder (AC 16 BS)
- 10 cm Asphalttragschicht (AC 32 TS)
- 15 cm Schottertragschicht 0/32
- 30 cm Frostschuttschicht

65 cm Gesamtaufbau

Belastungsklasse Bk 3,2
gem. RStO 12, Tafel 1, Zeile 3

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Gez.

Auftraggeber 	Flecken Ottersberg		
Maßnahme	Erschließung B-Plan Nr. 82 "GWG Bahnhof" in Ottersberg		
Darstellung	Querprofil "C"		
	Lange Straße 27 27404 Zeven Telefon (0 42 81) 93 75 - 0 Telefax (0 42 81) 93 75 - 20 iwu.zeven@t-online.de	Anlage 7c	
Aufgestellt 03.08.2018 	31-48-17	Datum 29.03.18	Name St.
	bearbeitet 29.03.18	Datum 29.03.18	Name St.