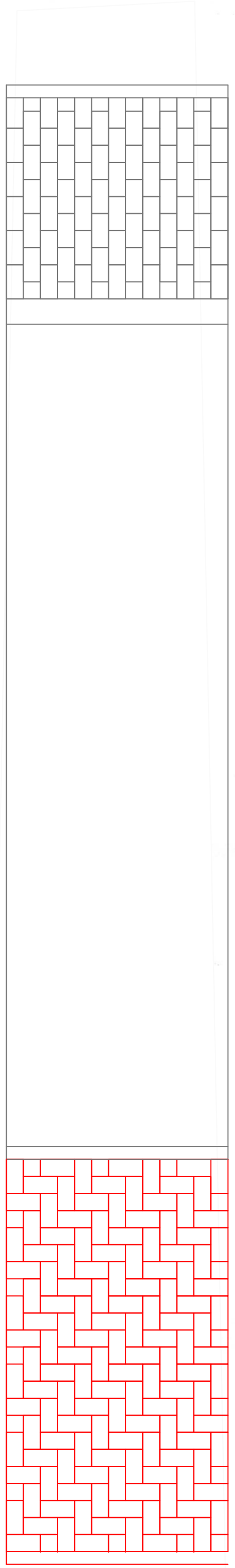


Draufsicht

Gehweg und Pkw-Überstand
Betonpflaster begebar

Fahrbahn aus Asphalt



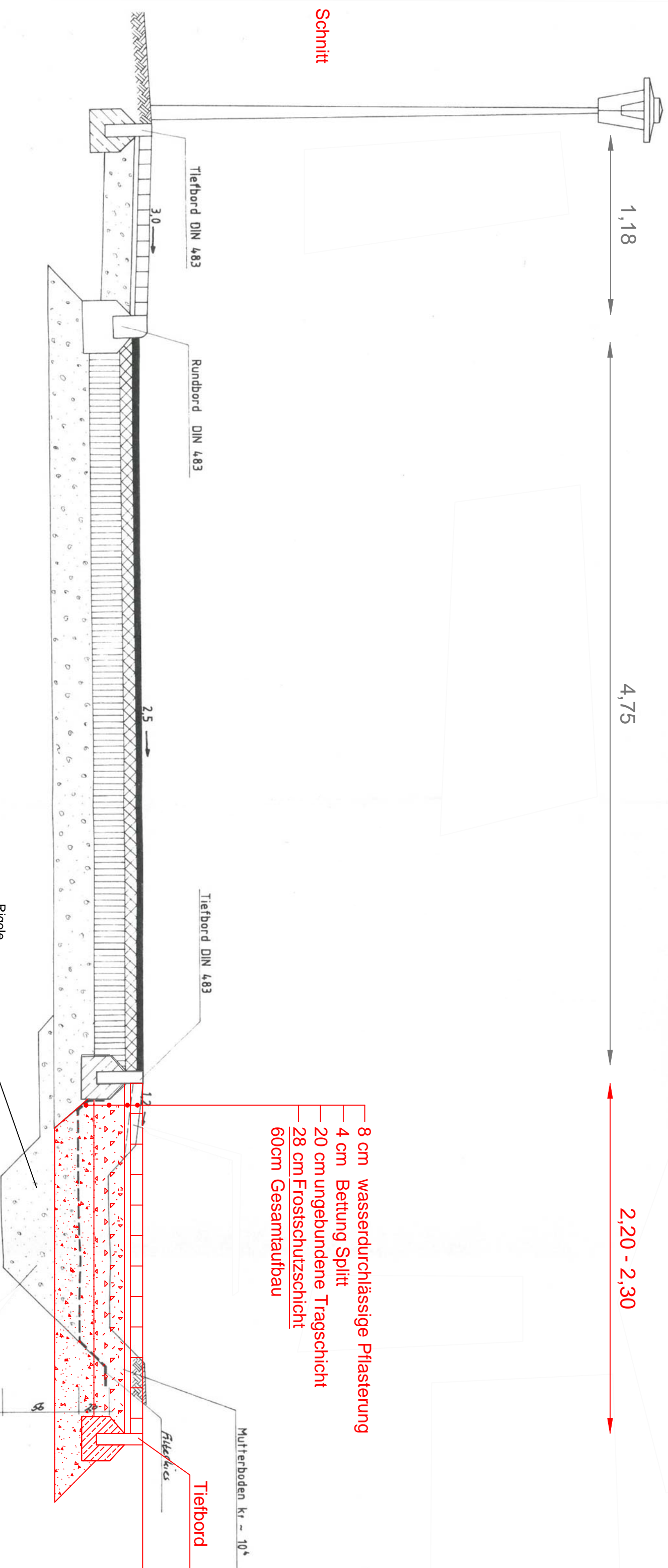
Ausweichfläche
wasserdurchlässige Pflasterung

1,18

4,75

2,20 - 2,30

Schnitt



Gehweg und PKW-Überstand

- 8 cm Betonsteinpflaster
- 3 cm Pflasterbett
- 15 cm Schottertragschicht
- 14 cm Frostschuttschicht
- 40 cm Gesamtaufbau **

Fahrbahnaufbau

- 4 cm bitum. Deckschicht
- 10 cm bitum. Tragschicht
- 20 cm Schottertragschicht mind. $E_{cr} = 150 \text{ MN/m}^2$
- 26 cm Frostschuttschicht
- 60 cm Gesamtaufbau *

Rigole
Lava oder Kies mit
hohem Hohlraumgehalt

- 8 cm wasserdurchlässige Pflasterung
- 4 cm Bettung Splitt
- 20 cm ungebundene Tragschicht
- 28 cm Frostschuttschicht
- 60cm Gesamtaufbau

	Auftragnehmer Dr. Sammelböck + Partner GbR Linkeckhofgasse 1, 5010 Wustermark 14641 Wustermark Tel. 030 283 81 44 Fax 030 283 81 47		Projekt Nebenflächenverbreiterung im Rahmen der Umsetzung des B-Plans im Werritzer Weg, OT Hoppenrade		Maßstab 1:25	Blatt-Nr. 1
	Darstellung Schnitt mit Eintragung der Ausweichfläche		Auftraggeber Gemeinde Wustermark Hoppenrader Allee 1 14641 Wustermark		Datum 18.03.2016	Bearbeiter Machon
Geprüft Daub-Hofmann				Geprüft Daub-Hofmann		