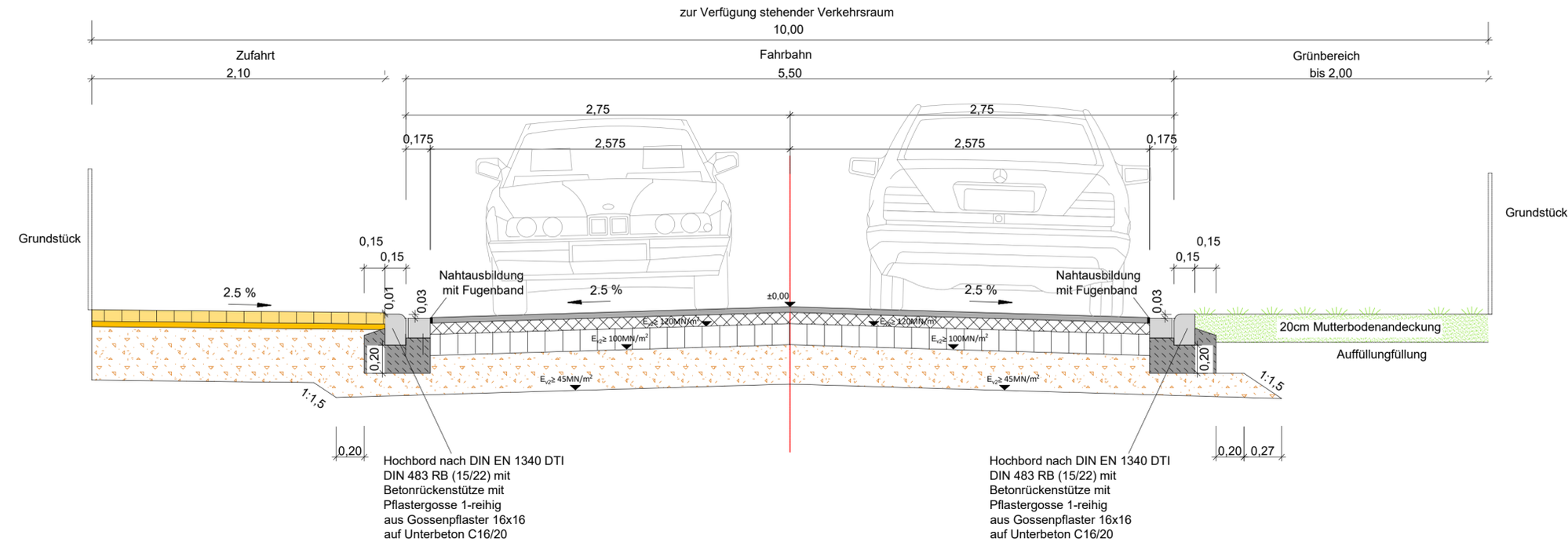


Regelquerschnitt Verbindungsstraße

Stat. 0+0,000 bis 0+200,000

Frostempfindlichkeitsklasse: F3

Frosteinwirkzone: II



Aufbau Zufahrt

- 8 cm Betonsteinpflaster nach DIN EN 1338
- 4 cm Bettungssplitt 0/5mm
- 38 cm Frostschuttschicht aus gebrochenem Mineralgemisch 0/32 nach ZTV SoB-StB 20 und ZTV-StB LSBB LSA 21
- 50 cm Gesamtaufbau

Fahrbahnaufbau nach RStO 12

Belastungsklasse 0.3 Tafel 1 Zeile 3

- 4,0 cm Asphaltdeckschicht AC 11 DN nach ZTV Asphalt StB 07
- 8,0 cm Asphalttragschicht AC 22 TN nach ZTV Asphalt-StB 07
- 15,0 cm Schottertragschicht aus gebrochenem Mineralgemisch 0/32 nach ZTV SoB-StB 20 und ZTV-StB LSBB LSA 21
- 28,0 cm Frostschuttschicht aus gebrochenem Mineralgemisch 0/32 nach ZTV SoB-StB 20 und ZTV-StB LSBB LSA 21
- 55 cm Gesamtaufbau

 Hansestadt Stendal Markt 1 Tel. 03931 / 65-1570 Fax 03931 / 65-1000	Datum	Zeichnen
	nach-/gepr.:	
Projekt - Nr. : 202201		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

ENTWURFSPLANUNG

Straßenbauverwaltung	Stadt Stendal Markt 1 39576 Stendal	Unterlage / Blatt-Nr.: 5.2
Straße: Uenglinger Berg Bau-km bis		Regelquerschnitt Verbindungsstraße
PROJIS.:		Masstab : 1 : 25

Erschließung / Erweiterung Wohngebiet "Uenglinger Berg" Stendal

Aufgestellt : Stendal, den	Überprüft / Genehmigt : Stendal, den
Im Auftrag:	Im Auftrag: