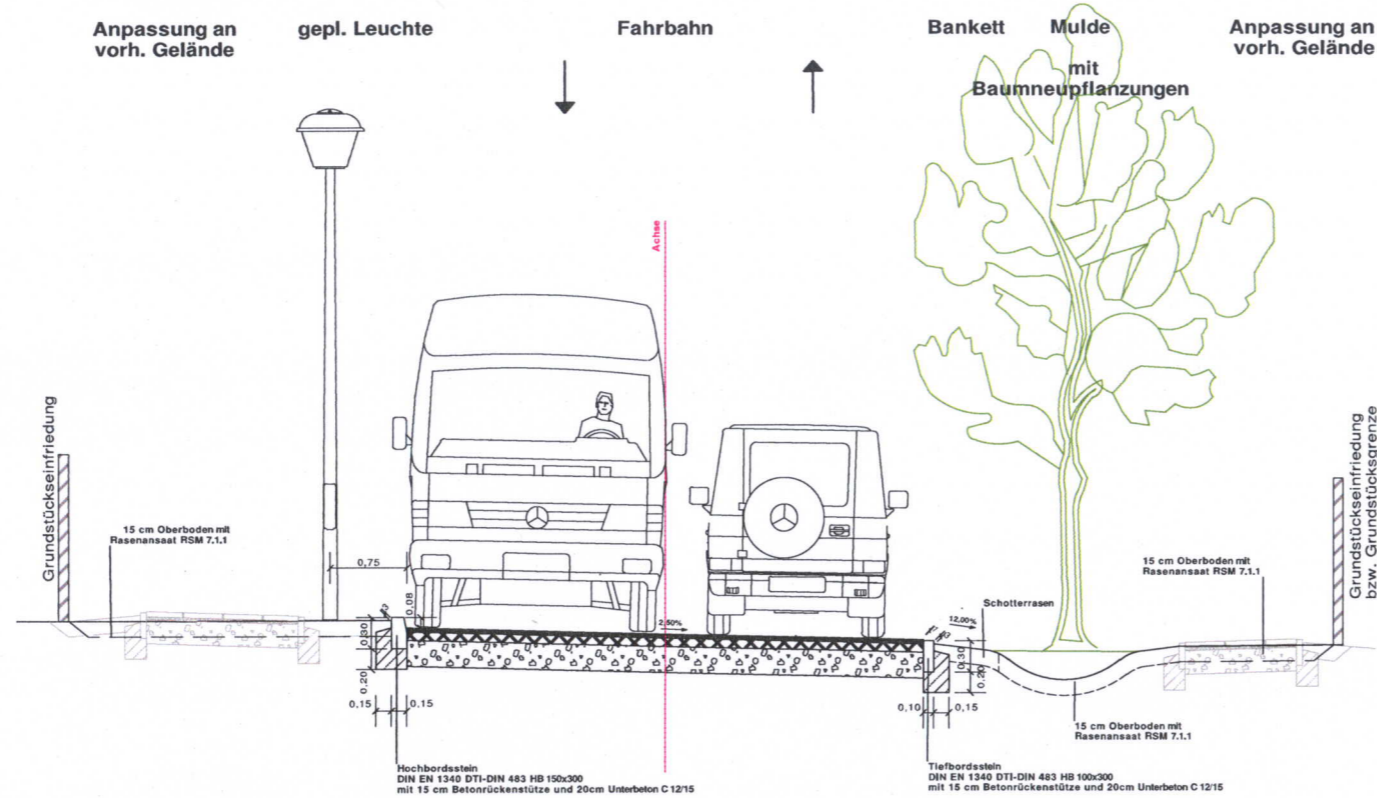
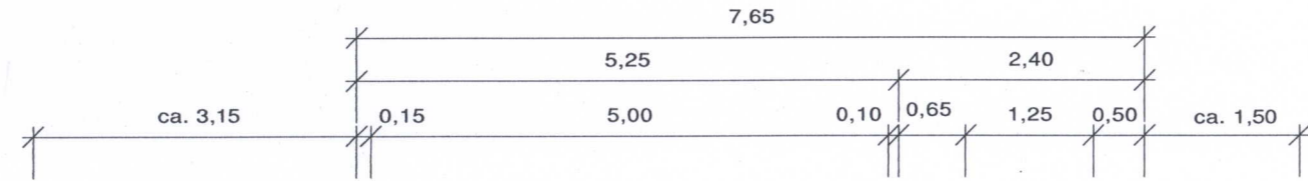


Straßenquerschnitt Anliegerstraße am Friedrich-Naumann-Platz

Bereiche ohne Zufahrt/ Zuwegung



gepl. Gehweg nicht Bestandteil dieser Ausführungsplanung

Oberbau Fahrbahn Bauklasse V
 4 cm bituminöse Deckschicht: Asphaltbeton AC 11 DN
 8 cm bituminöse Tragschicht: Asphalttragschicht AC 22 TN
 25 cm Schottertragschicht 0/32 (E_v² min. 120 MN/m²)
 auf Planum mit E_v² min. 45 MN/m²
 37 cm Gesamtdicke

gepl. Gehbahn nicht Bestandteil dieser Ausführungsplanung



Vorabzug Ausführungsplanung
 Ausbau der Anliegerstraße am
 Friedrich-Naumann-Platz
 in Fürstenwalde/ Spä M.100

Straßenquerschnitt
 Bereich ohne Zufahrt und Zuwegung

29,7 cm x 42,0 cm