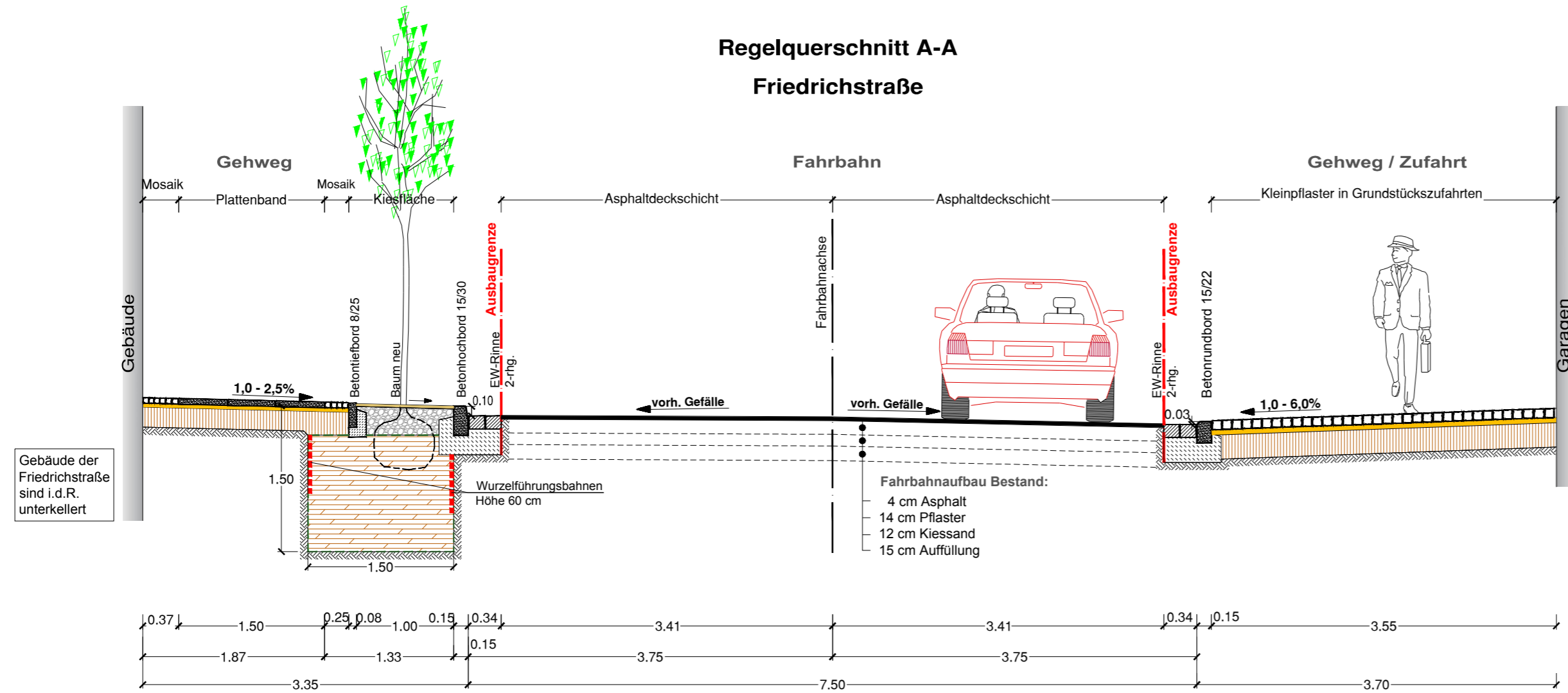
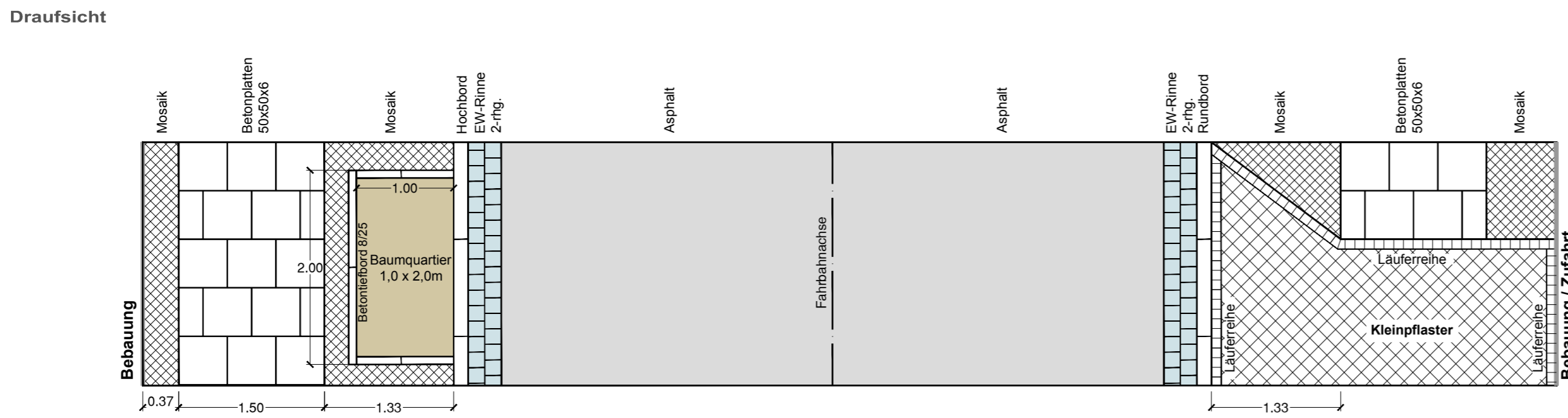


Regelquerschnitt A-A Friedrichstraße



Aufbau	Gehweg	Baumbeet	Fahrbahn	Gehweg im Zufahrtbereich
	gemäß RStO 12, Tafel 6, Zeile 2 und ZTV Pflaster StB			gemäß RStO 12, Tafel 6, Zeile 2 und ZTV Pflaster StB
EV2 ≥ 80 MPa	6 cm Betonplatten / Mosaikpflaster 4 cm Bettungssplitt 20 cm Mineralgemisch B2 0/32	2 cm Stiefmutterkies 30 cm Oberbodensubstrat 118 cm Unterbodensubstrat	Erneuerung der 4 cm starken Asphaltdeckschicht auf bestehender Pflasterdecke	6 cm Betonplatten / Mosaikpflaster 4 cm Bettungssplitt 30 cm Mineralgemisch B2 0/32
EV2 ≥ 45 MPa	30 cm Gesamtaufbau gem. RStO 12	Baumgrube 1,50 x 2,00 x 1,50m		40 cm Gesamtaufbau gem. RStO 12



IVW Ingenieurbüro für Verkehrs- und Wasserwirtschaftsplanung GmbH
 Büro Bernburg
 Friedensallee 30
 06406 Bernburg

Telefax +49(0)3471/373327
 Telefon +49(0)3471/373326
 E-mail ivw.bernburg@ivw-gmbh.eu

Bearbeitet: Rh	Gezeichnet: Rh	Geprüft:	Bernburg, den 03.12.2018
----------------	----------------	----------	--------------------------

Auftraggeber: **Stadt Bernburg (Saale)**
 Schloßgartenstraße 16
 06406 Bernburg

Unterlage: 7.1
 Blatt Nr.: 1
 Reg. Nr.: 7

**Erneuerung
 Gehwege Friedrichstraße
 in Bernburg (Saale)**

Entwurf / Genehmigung

Projektnummer: 12 18 018
 Regelquerschnitt A-A
 Friedrichstraße
 Maßstab: 1:50

Z:\1218018-GW-Friedrichstraße\03-EG-Planung\07-Regelquerschnitte\18018-EG-RQ.dwg