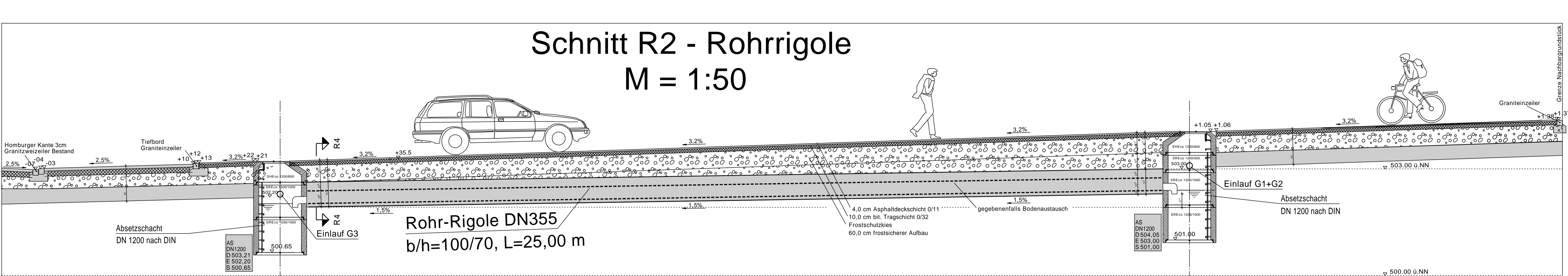
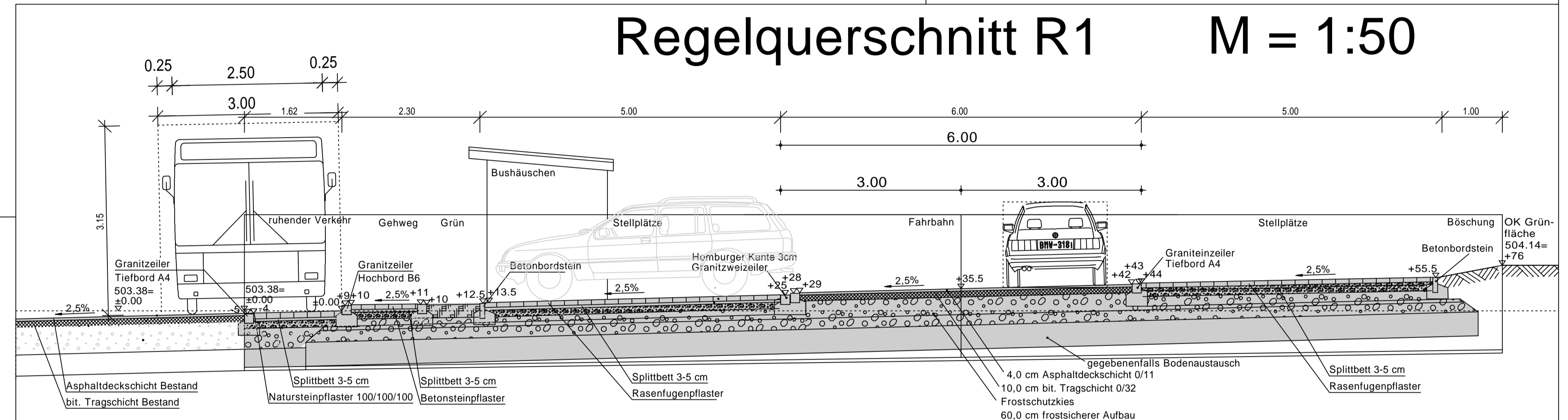


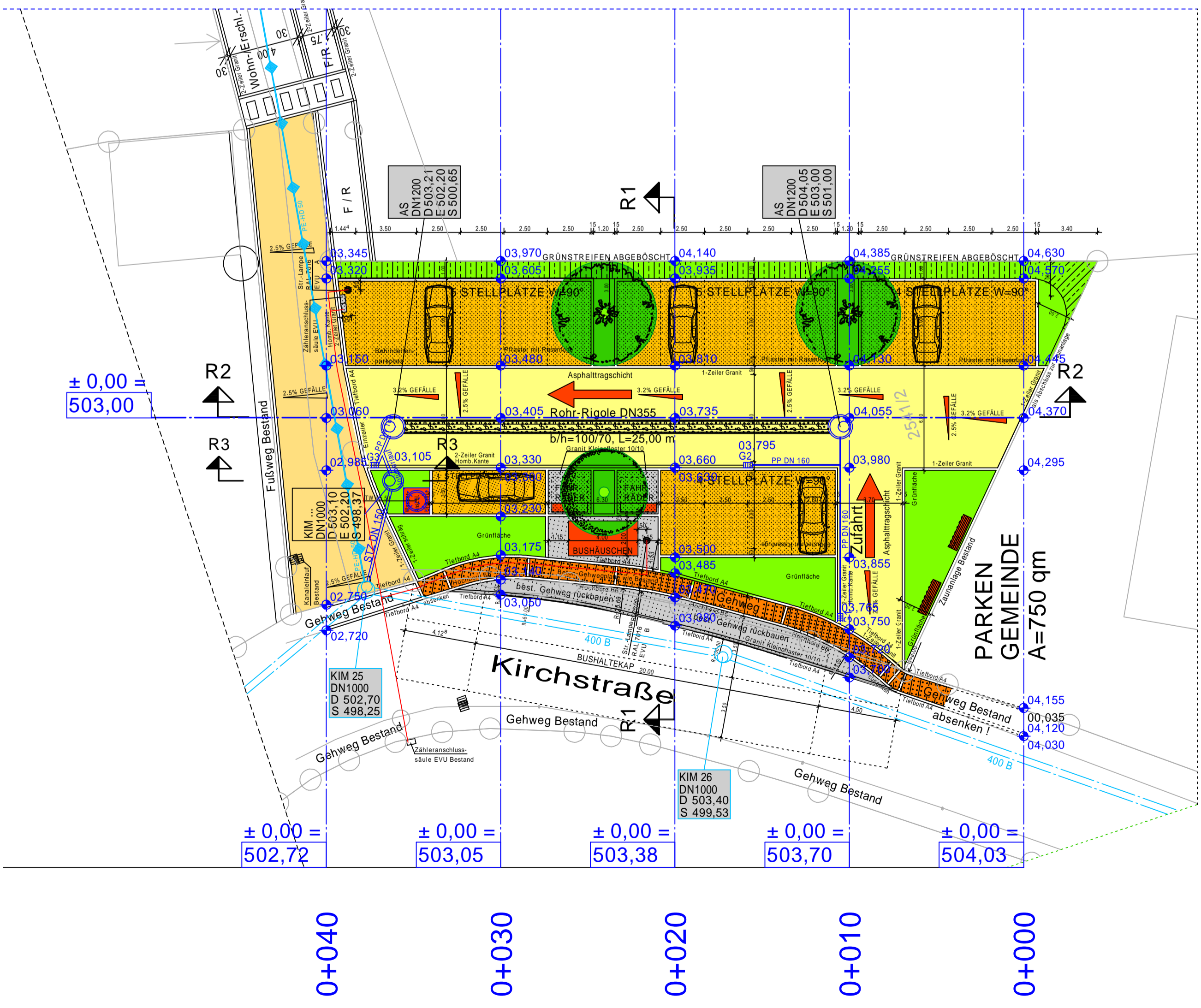
Schnitt R2 - Rohrrigole M = 1:50



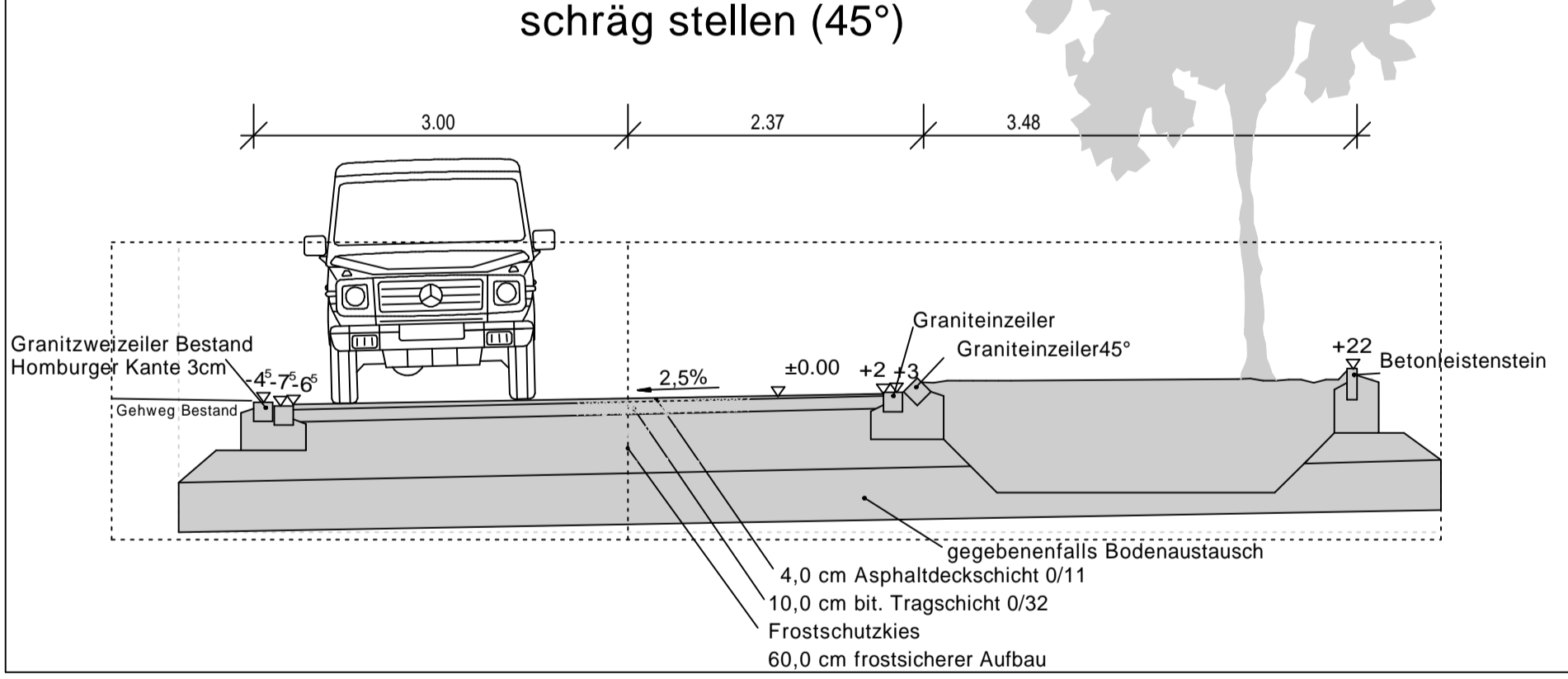
Regelquerschnitt R1 M = 1:50



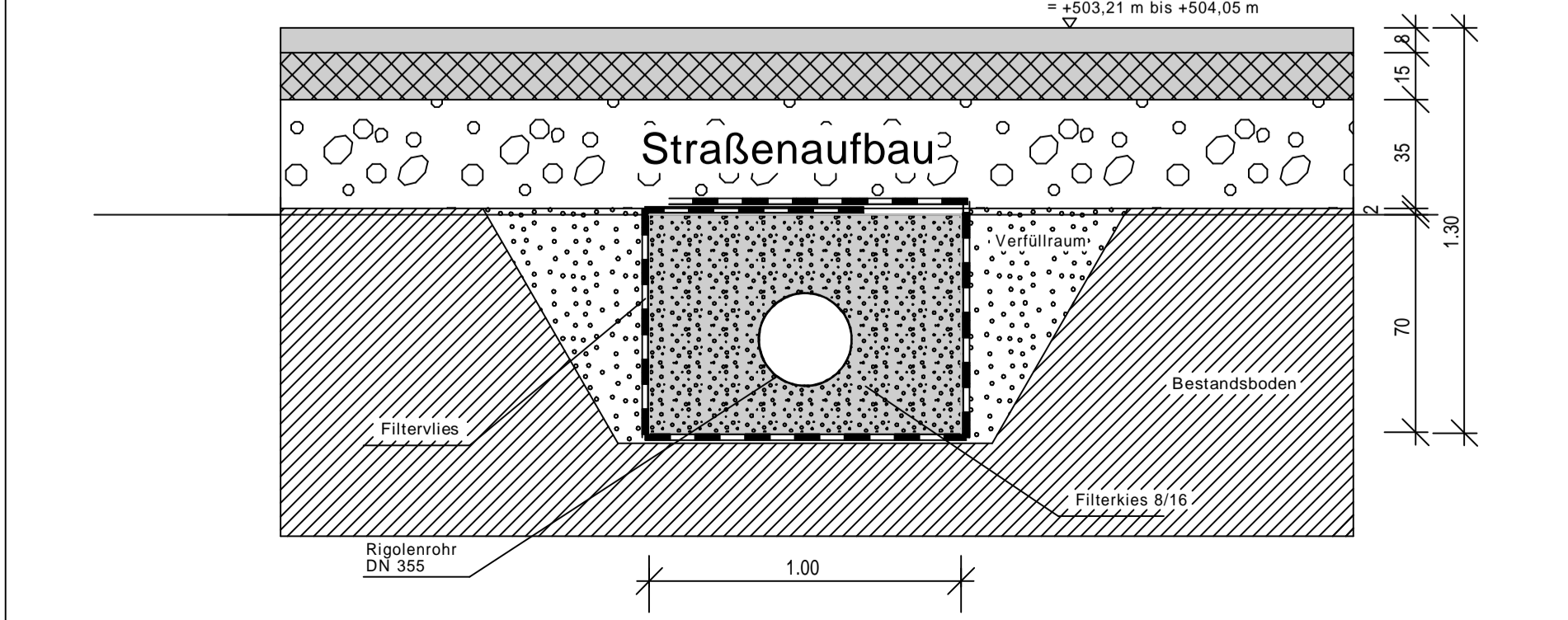
Lageplan M = 1:200



Regelquerschnitt R3 M = 1:50



Regelquerschnitt R4 - Rigole M = 1:20



Legende

	Fahrbahn Asphalt
	neue Asphaltdeckschicht
	Pflasterflächen Gehwege
	ruhender Verkehr / Kleinfächen
	Parkflächen
	Bauminseln / Grünflächen
	Gebäude / Einbauten
	AW Abwasserkanal
	Abwasser Druckleitung
	Wasserversorgung
	Rohrrigole
	Straßenentwässerung
	T-com, Kabel Dt.
	Strom
	Gas

Index	Änderung	Datum	Name
	Bearbeitet	28.04.2010	Kaiser

Projekt: **Parkflächen in Erschließung Kirchasch**

Vorhabensträger: Gemeinde Bockhorn
Rathausplatz 1
85461 Bockhorn

Bauteil: **Projektlageplan / Schnitte Straßen- und Kanalbau**

Planbezeichnung: **Entwurfsplan**

Helmut Kaiser
Ingenieurbüro für Bauwesen

DIPL.-ING.(FH) BAUINGENIEURWESEN
BERATENDER INGENIEUR BAYIK-BAU
STADTPLANER BAY. ARCH.-KAMMER
DORFSTRASSE 27 85461 KIRCHASCH

TEL.: 0 81 22 / 4 95 30
FAX: 0 81 22 / 1 84 50

Masstab: 1:200
1:50

Ka-120210
PL01