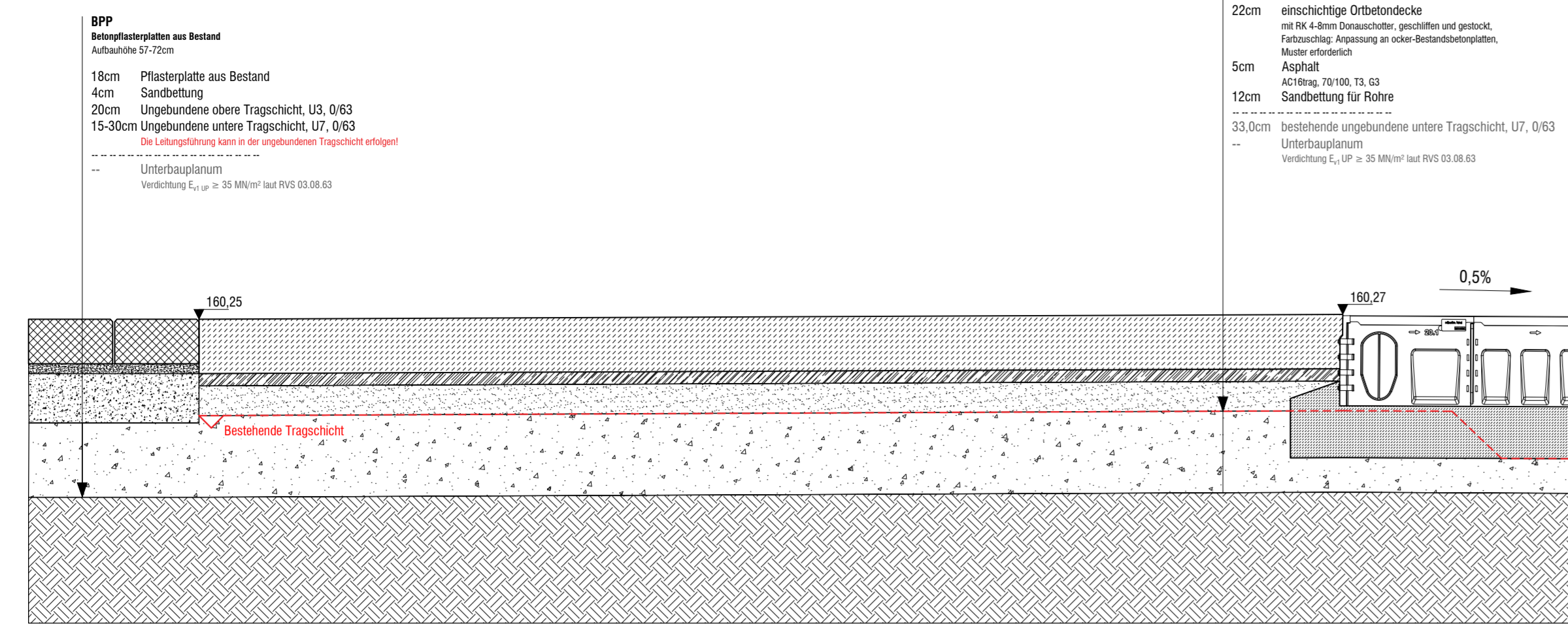
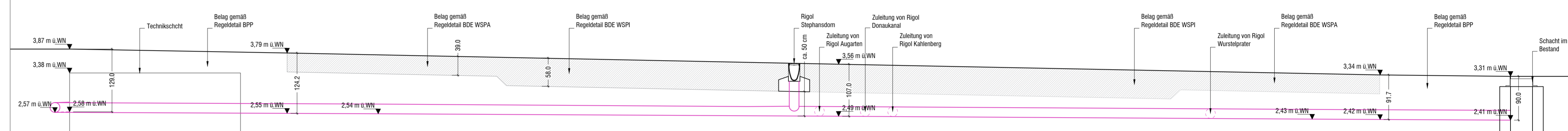


SNITT WW 1:20

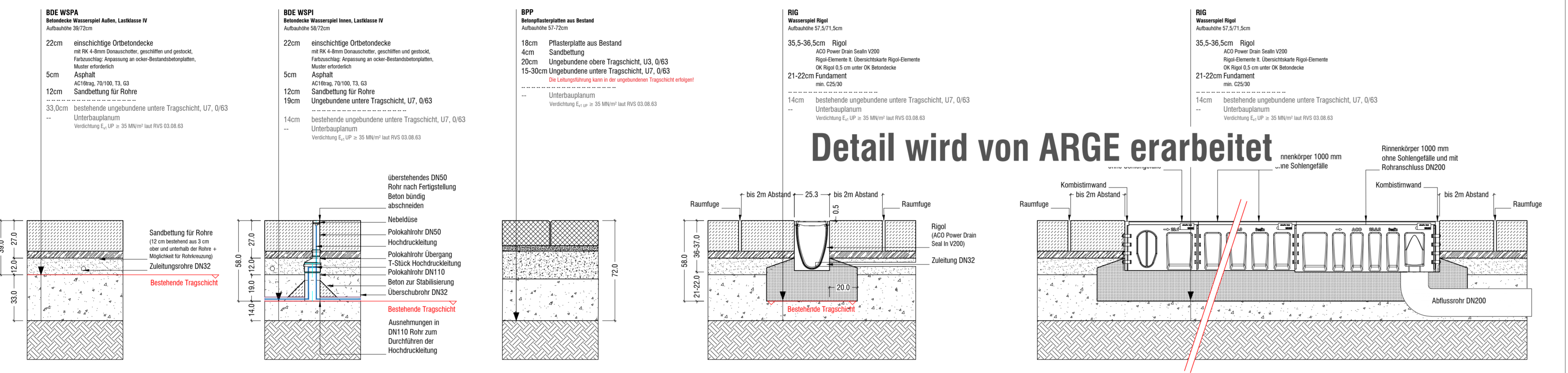


BDE WSPA
Belastete Wassertrage Schicht, Lastklasse II
Aufbauhöhe 33,72cm
22cm einschichtige Ortbohrerde
mit 10-4mm Donatschicht, gerichtet und gestrichelt.
Folienabdichtung, Anpressung an untere Bauteiloberfläche.
Mauer abkühlen
Asphalt
Achtung: 10/100, 13, 43
Sanddichtung für Röhre
Umlagerung oberer Tragschicht, U7, 0/63
15-30cm Umlagerung unterer Tragschicht, U7, 0/63
33,0cm bestehende Umlagerung unterer Tragschicht, U7, 0/63
Unterbauplanum
Verlebung L₁, OP = 20 MPa bei RWS 03.08.03

SNITT BB 1:50

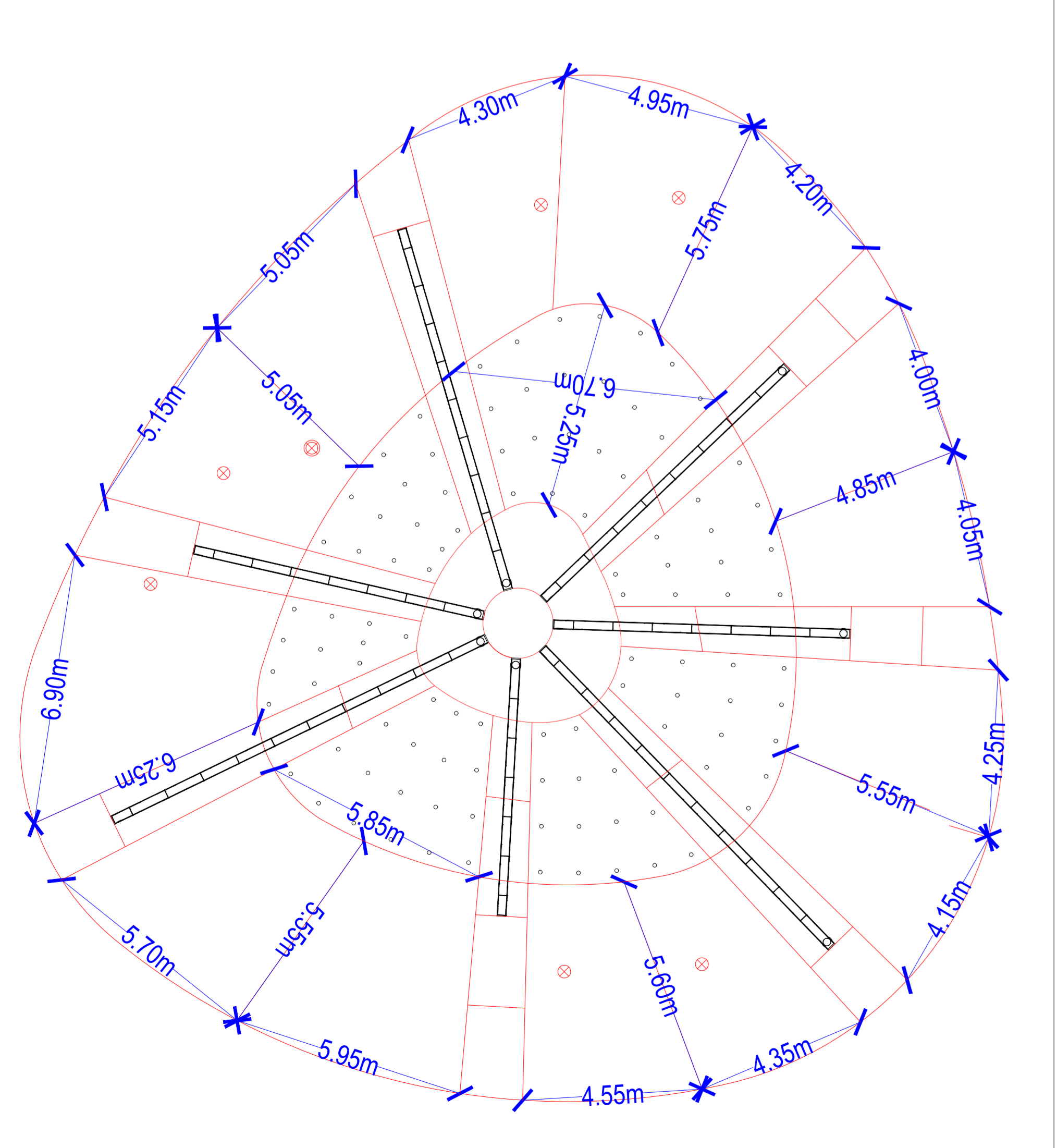


REGELDETAILS 1:20

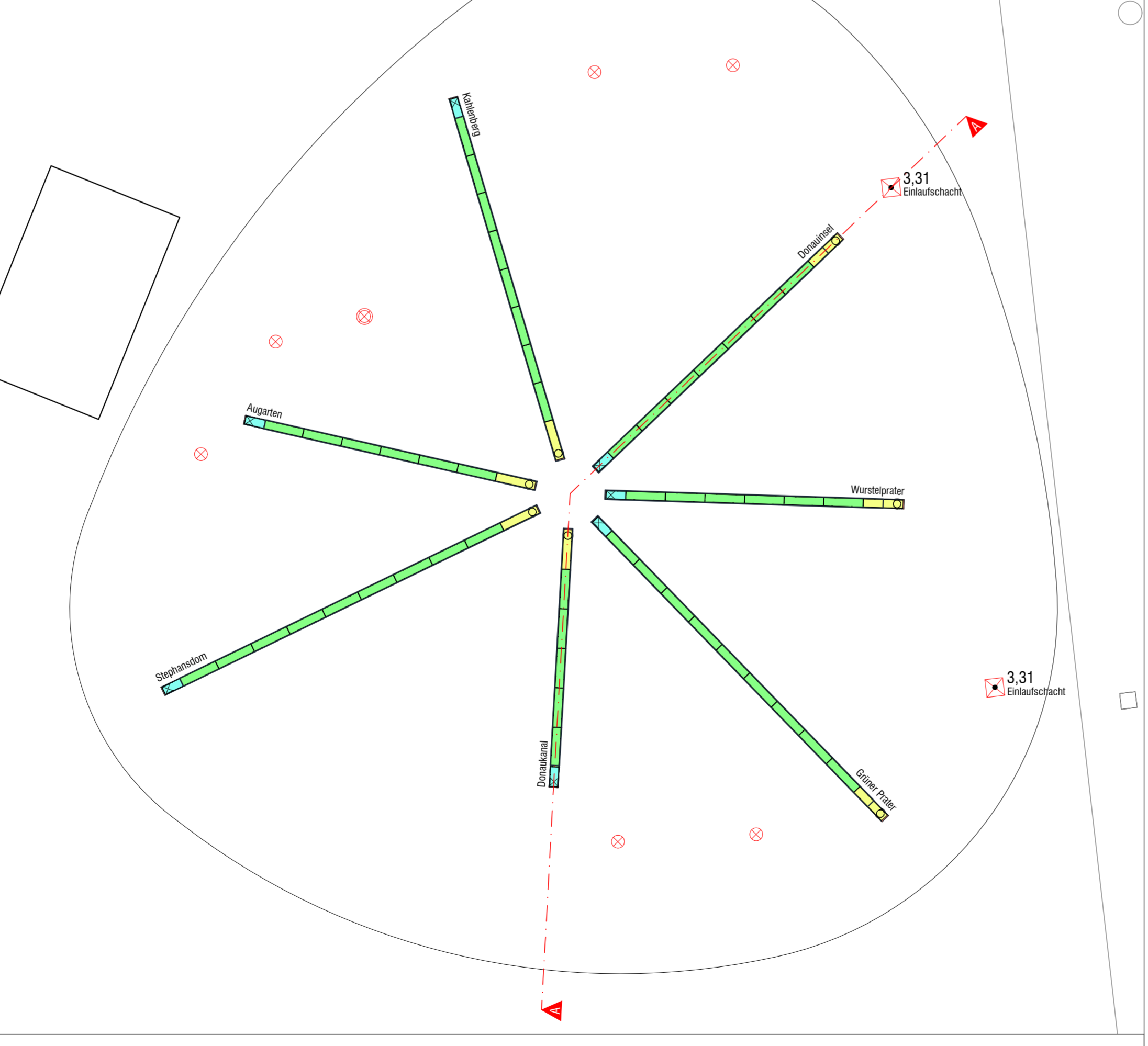


Detail wird von ARGE erarbeitet

FUGENBILD ORTBETON 1:100

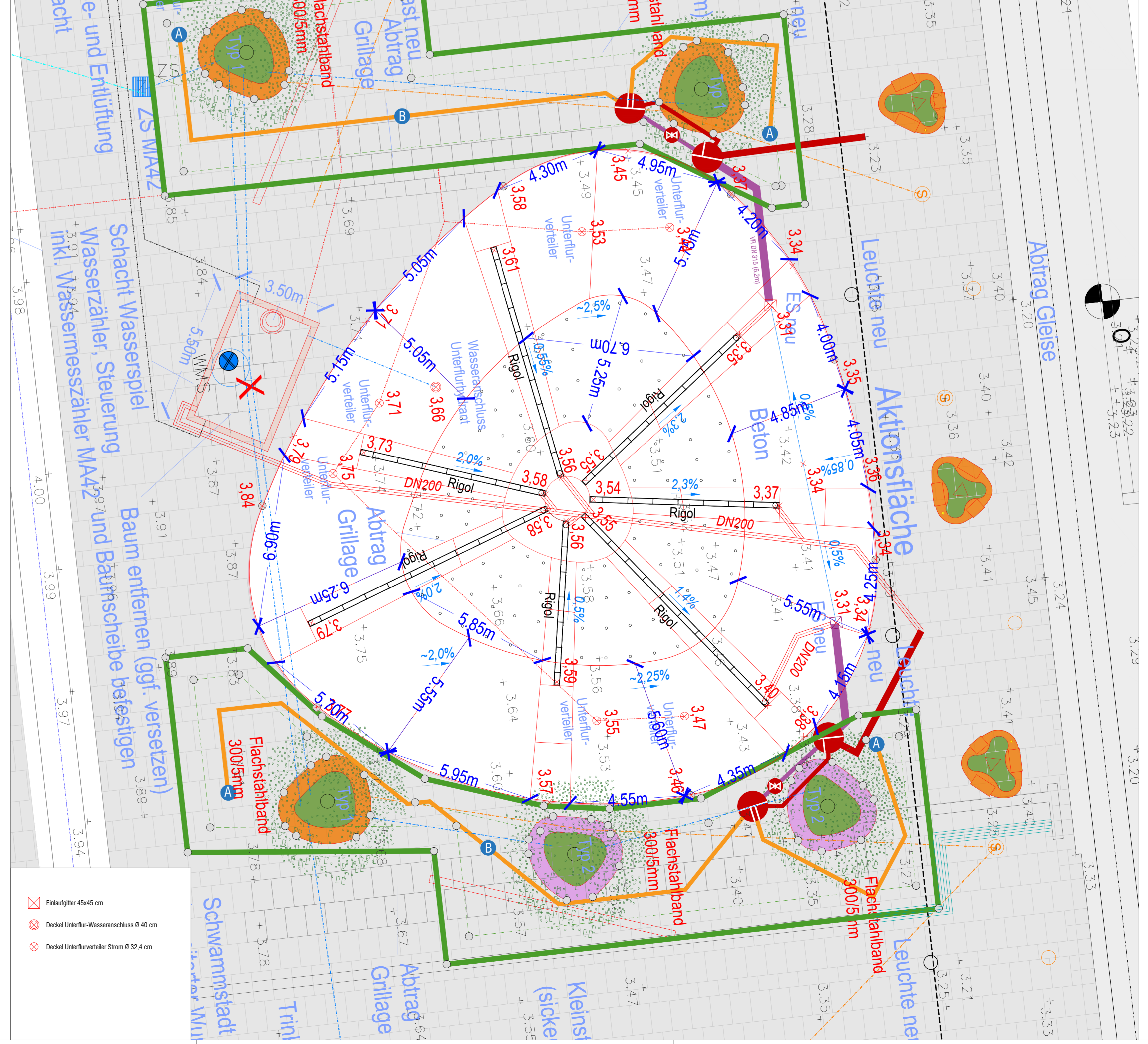


RIGOL-ELEMENTE 1:100

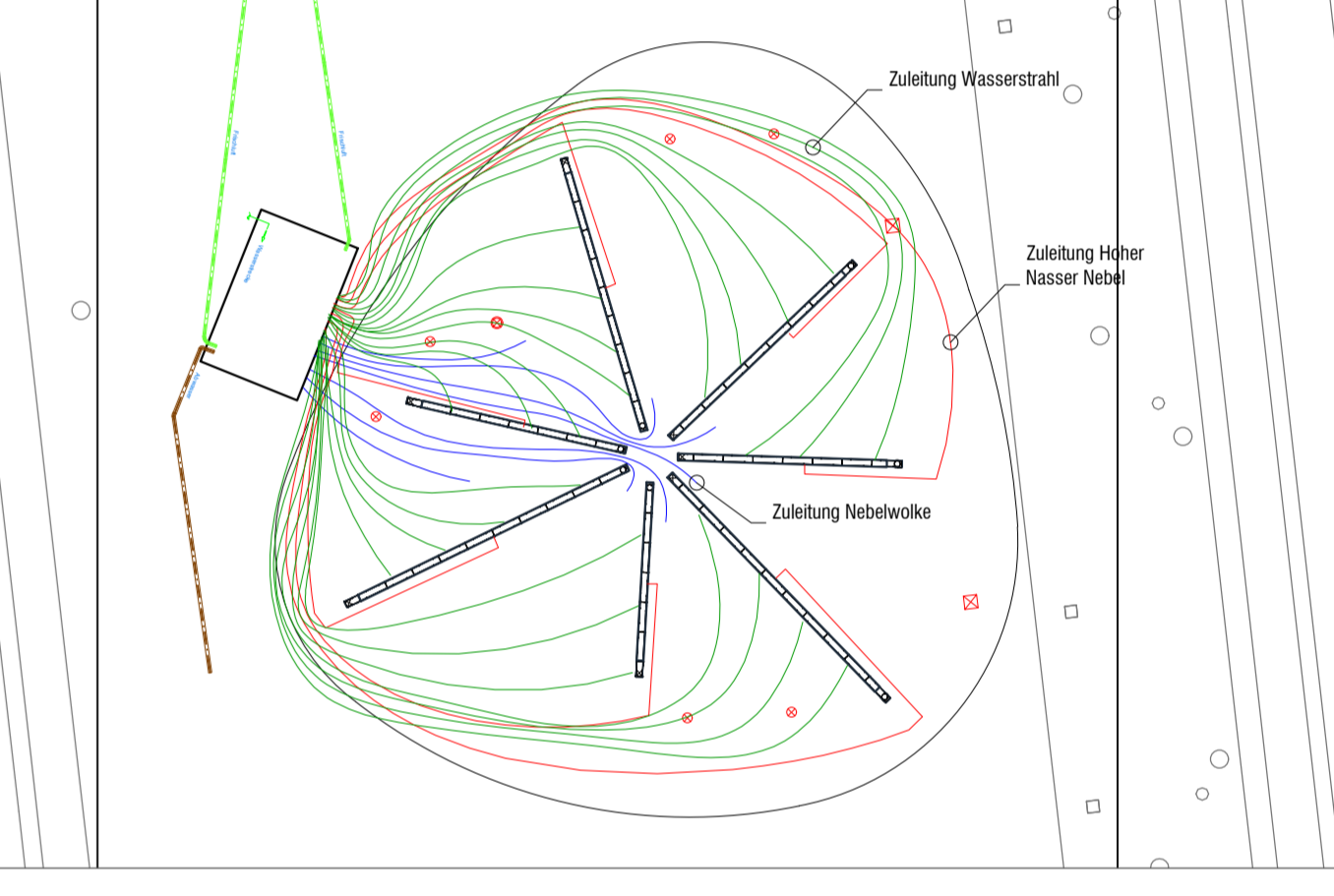


- Rinnenkörper 1000 mm ohne Sohlengefälle
- Rinnenkörper 1000 mm ohne Sohlengefälle und mit Rohranschluss DN200
- Rinnenkörper 500 mm ohne Sohlengefälle
- Kombistirnwand an beiden Enden jeden Rigols

LAGEPLAN 1:100



ZULEITUNG WASSERSPIEL LT. MA34 1:250



Pra21
Praterstern 1020 Wien

Phase: AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Bauherr/Bauverwerber: _____

Behörde: _____

Grundigentümer / Auftraggeber: _____

Planverfasser Außenanlagen: _____

Planverfasser Architektur: **KERN ARCHITECTEN ZT GMBH**
Zirkusgasse 34/2
1020 Wien
+43 1 820 61 45
kern@kern.at
www.kern.at

DND landschaftsplanung ZT KG
anna dietzhofer · sabine dessovic
A-1020 Wien Inberggasse 96/200
Tele +43 1 820 61 20 10 · office@dnd.at · www.dnd.at

DIESE ZEICHNUNG (PLANDATENTRÄGER) IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. ANDEHRUNGEN OHNE ZUSTIMMUNG DES PLANVERFASSERS SIND UNZULÄSSIG.

NATURHAARE NEHRNEN!
KOTEN VERZEICHNUNG!
KOTEN PROFILEN!
EINGABERICHTELN DER HERSTELLER BEACHTEN!

Lageplan und Details Bereich Wasserspiel

Plangröße: 1234x670mm | Maßstab: 1:100, 1:50, 1:20 | Entw.: RP | Datum: 08.04.2022 | Plannummer: PRA21_05_WASSER