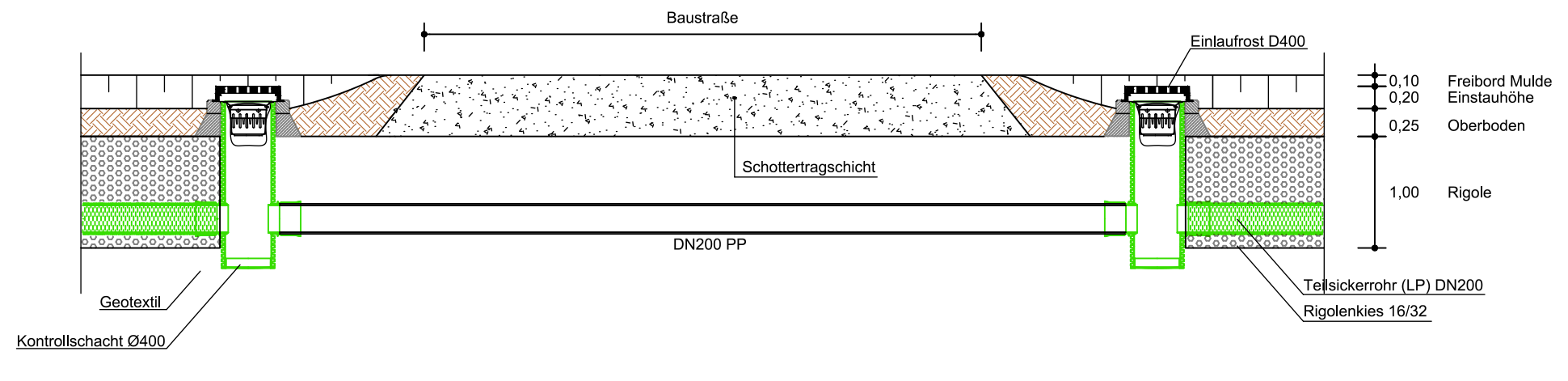


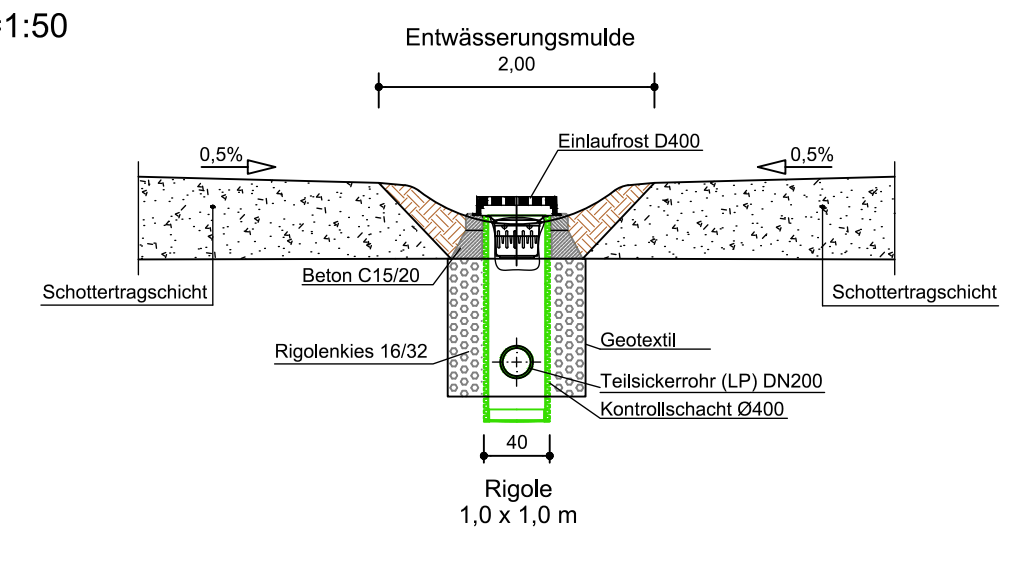
Regeldetail Rigole mit Unterbrechung

M=1:50



Regelquerschnitt Rigole

M=1:50



INFORMATIONEN IN DIESEM DOKUMENT SIND GEISTIGES EIGENTUM DER GENERAL ELECTRIC COMPANY UNL/ ODER TSK GROUP. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. DIE VERTRAGLICHEN REGELUNGEN BLEIBEN HIERVON UNBERÜHRT.

| | | | | | |
|--|------------------|---|--------------------|-----------|-------|
| REV. | ÄNDERUNGSVERMERK | GEZEICHNET | GEPRÜFT | FREIGELEG | DATUM |
| Entwurfsverfasser: General Electric | | Bauherr: RWE Generation | | | |
| RWE Generation SE Gasturbinenkraftwerk Biblis Kraftwerkstrasse, 68647 Biblis | | | | | |
| ERSTELLER: SCHNEEBERG LIND KRAUS | | FORMAT: A-1 | MASSSTAB: 1:500 | | |
| PROJEKT: Gasturbinenkraftwerk Biblis | | ZEICHNUNGSNUMMER | REVISION | | |
| ZEICHNUNGSTITEL: GENEHMIGUNGSPLANUNG 6.2 ENTWÄSSERUNGSPLAN BAUSTELLENEINRICHTUNGSFLÄCHE | | RWE DOKUMENTENUMMER: 02892GEGB2-ACB0109121 | REVISION: C | | |
| BLATT | VON | PROJEKTRNR. | | | |