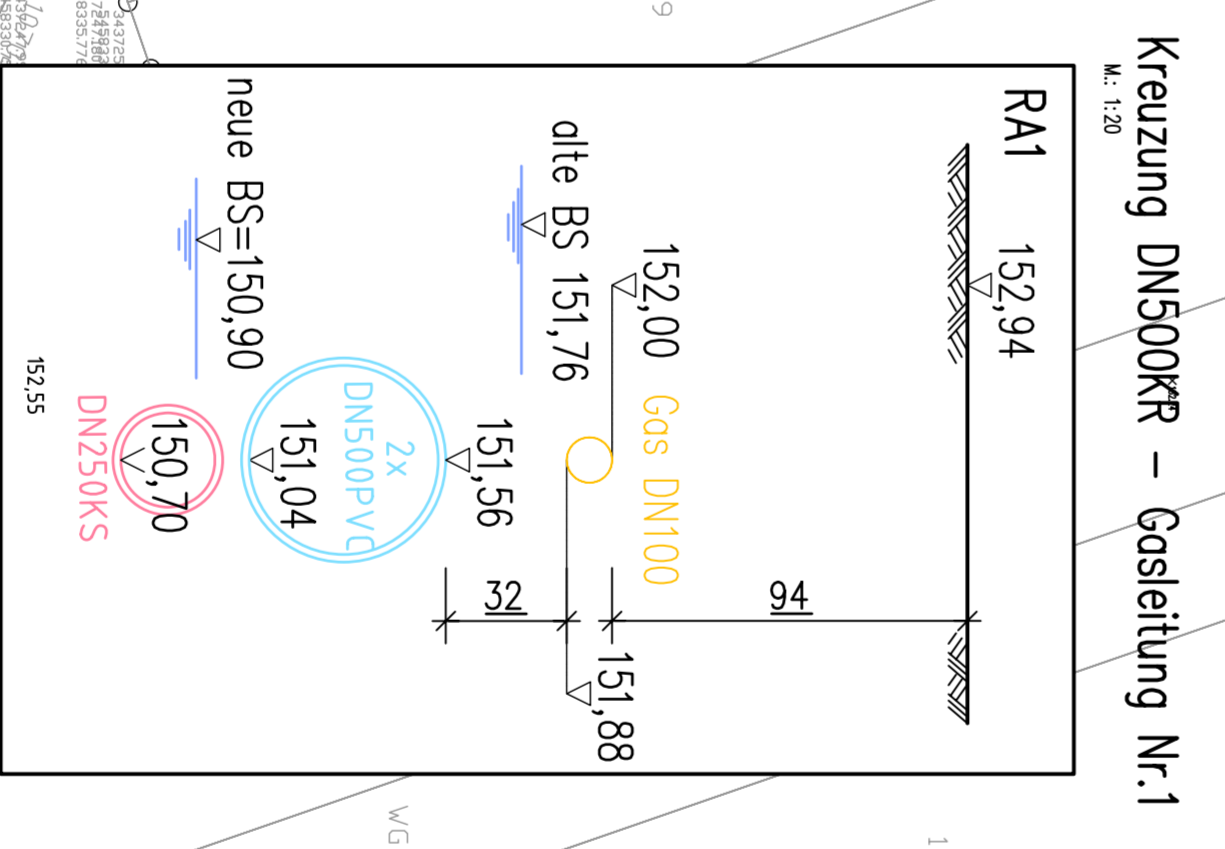
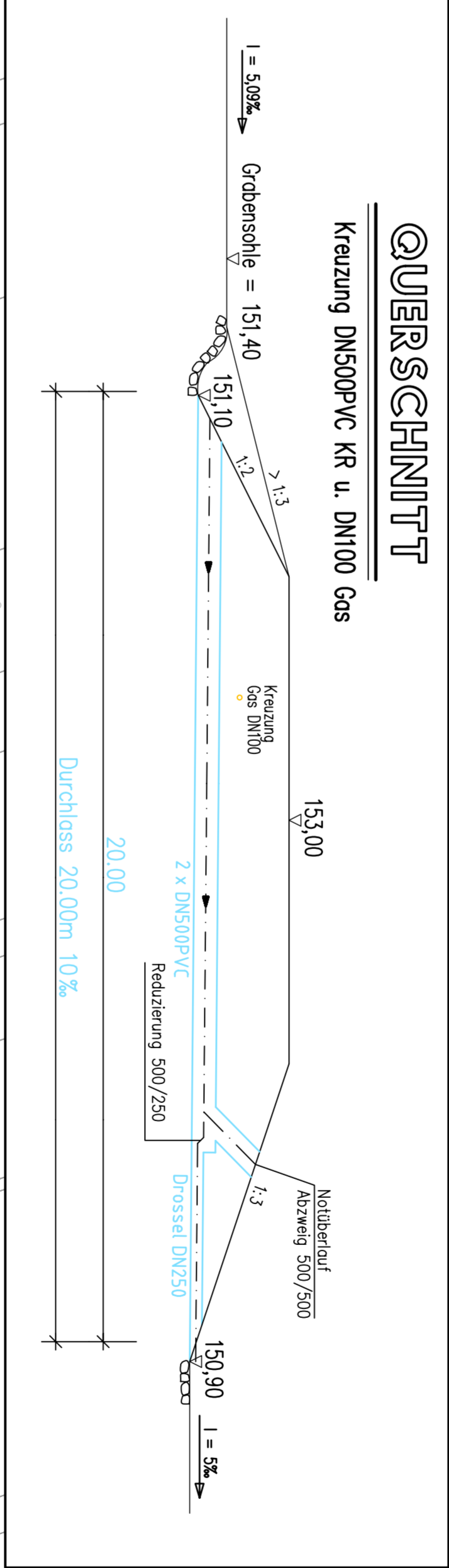


### Zeichenerklärung

Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Differenzen zwischen Pläne sind dem Ingenieur vor Ort mitzuteilen.

- bestehend**
- Grenze Baubereich
  - Konditionation Schmutzwasser mit Hausanschluss
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
- geplant**
- Grenze Baubereich
  - Konditionation Schmutzwasser mit Hausanschluss
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
  - Konditionation Regenwasser
- 2900 = Teilgebetsnummer  
 019 = Teilgebetsfläche in ha  
 12% = befestigte Fläche in %  
 80 = Entwurfjahr pro ha
- Hausanschluss  
 Durchmesser 300 mm, SB, Friedruchtung, Halblängsbögen, Gefälle in ‰
- 3  
 Laufende Nummer des Längsschnittes
- Stromleitung
- Gabelleitung
- Wasserleitung
- Hydrant mit Steckeranschluss
- Knotenpunkt der Wasserversorgung
- Hydrantengehäuse in m+NN, Vermessung
- PR = Prüfpunkt
- liberale bestehendes Gebäude, Vermessung
- PR von Juni 2005

- D = Deckenhöhe über NN
- S<sub>m</sub> = Sohlhöhe Mulde über NN
- S<sub>0</sub> = Sohlhöhe Durchlass über NN
- G = Gebäuhöhe über NN
- T = Tiefe (m)
- h<sub>w</sub> = Wasserstandshöhe (m)



**TEAMBAU**  
 7687 Bad Fangarum  
 Auf dem Bismarckplatz 100  
 42699 Solingen  
 Tel: 02127 20200 Fax: 02127 202000

**76277 Karlsruhe**  
 Auf dem Bismarckplatz 100  
 76277 Karlsruhe  
 Tel: 07241 20200 Fax: 07241 202000

**76277 Karlsruhe**  
 Auf dem Bismarckplatz 100  
 76277 Karlsruhe  
 Tel: 07241 20200 Fax: 07241 202000

**76277 Karlsruhe**  
 Auf dem Bismarckplatz 100  
 76277 Karlsruhe  
 Tel: 07241 20200 Fax: 07241 202000

Für den Auftraggeber:		Für den Auftragnehmer:	
Ort: <b>Endeck</b>		Ort: <b>Endeck</b>	
Datum:		Datum:	
Datum:	Blatt: 1/184	Blatt: 1/184	Blatt: 1/184
Version:	Rev. 2008	Rev. 2008	Rev. 2008
gezeichnet:	la	la	la
geprüft:	la	la	la
Skizze:	la	la	la
Projekt:	PR01	PR01	PR01
Plan-Nr.:	8	8	8