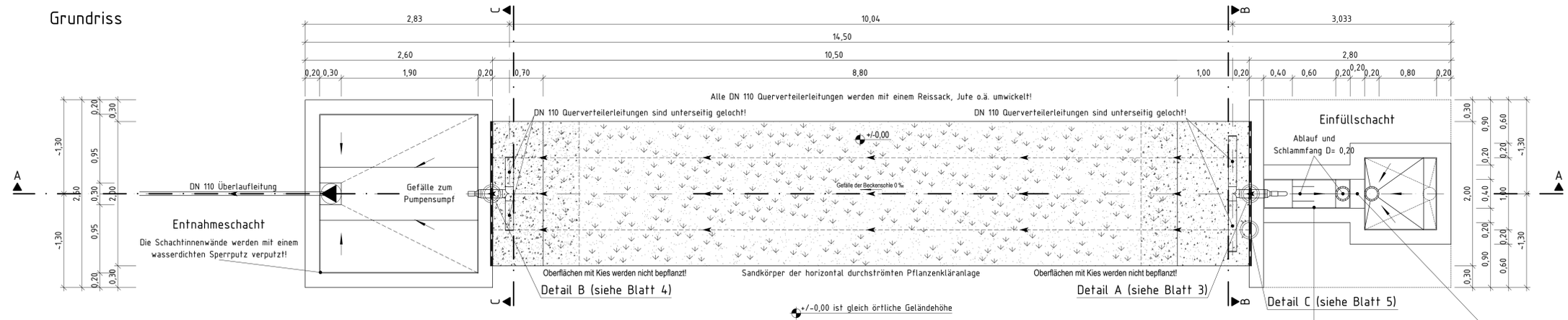


# Grundriss, Schnitt A-A, Schnitt B-B und Schnitt C-C

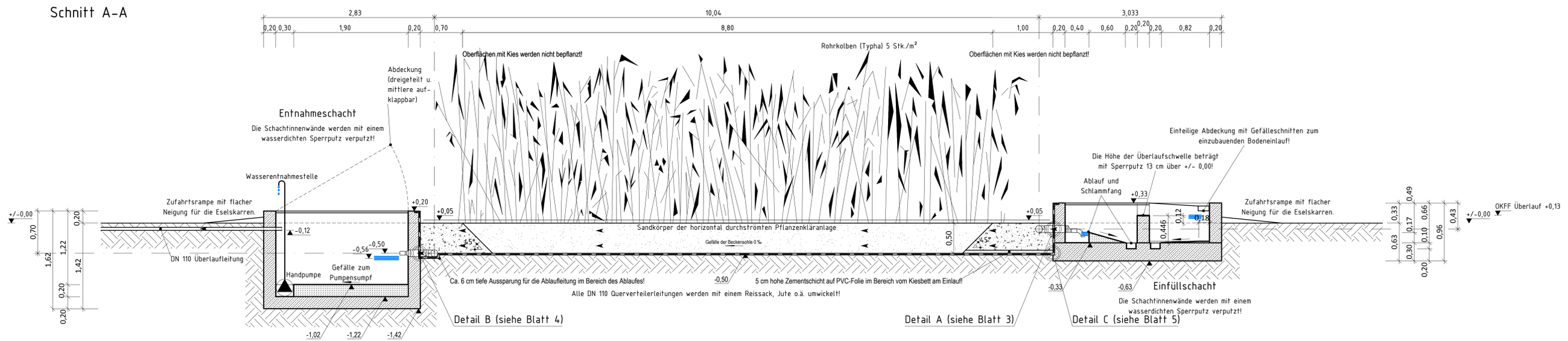
## Horizontal durchströmte Pflanzenkläranlage (vereinfachte Bau- und Betriebsform)

- Legende**
- Erdboden
  - Sand
  - Kies
  - PVC-Folie (B= 3,00 m)
  - Fließrichtung
  - Rohrkolben (Typha) 5 Stk./m<sup>2</sup>
  - Estrich o. Zementmörtel
  - Beton mit Bewehrungsstahl
  - Wasserlinie
- Kein Trinkwasser!**

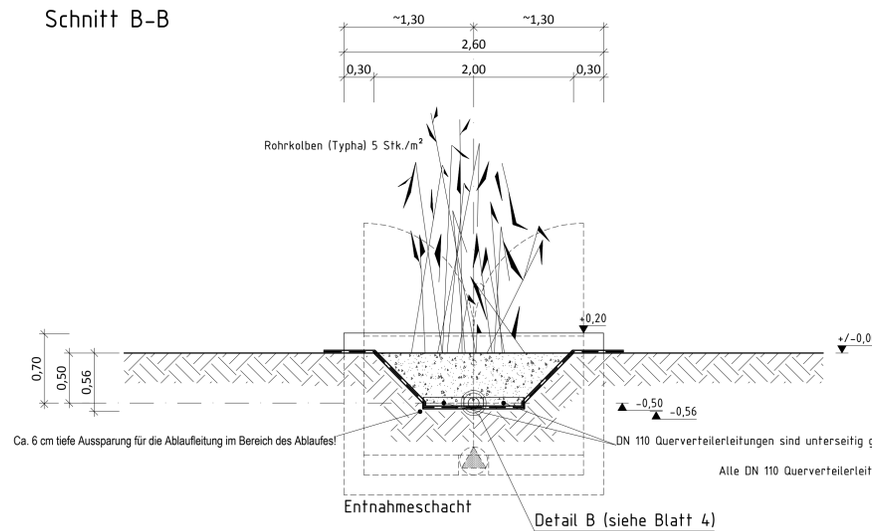
Grundriss



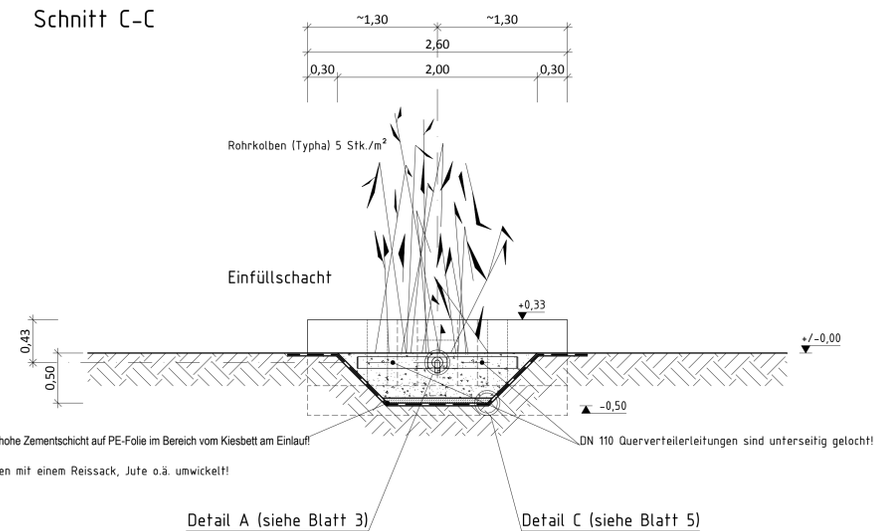
Schnitt A-A



Schnitt B-B



Schnitt C-C



Alle Maße und Angaben in Meter (m) und in Zentimeter (cm)!

**WBH**  
WIRTSCHAFTSBETRIEB  
HAGEN  
Ansatz des Öffentlichen Rechts der Stadt Hagen  
Fachbereich: Kanalnetzunterhaltung

**Ausführungsplanung**  
Horizontal durchströmte Pflanzenkläranlage  
(vereinfachte Bau- und Betriebsform) für  
Burkina Faso

|              |             |          |            |           |
|--------------|-------------|----------|------------|-----------|
| Projekt Nr.: | Fachleiter: | ersch.:  | Ziborowius | Sept 2016 |
| Maßstab:     |             | besarb.: | -          | Sept 2016 |
| 1:25         |             | überpr.: | Kapust     | Sept 2016 |
| Anlage: -    |             |          |            | Blatt: 2  |