



Alle Anschlussleitungen zur Achse a DN 100. Alle Endmuffen mit Muffenstopfen Höhe 100 ü. RFB versehen.

- LEGENDE**
- Schmutzwasser
  - Decke / Erdreich
  - - - Schmutzwasser
  - über Hebeanlage
  - - - Schmutzwasser
  - Regenwasser fetthaltig
  - - - Regenwasser
  - Notentwässerung
  - H Hebeanlage
  - F Fettscheider
  - P Probennahmeschacht
  - RSS Rückstauschleife
- + 0,00 = 384,95 m ü. NHN = OK FFB EG

**Achtung!**  
Vor Beginn der Arbeiten sind alle Höhenangaben zu prüfen. Die Höhenangaben vom WWS Sonneberg der Anschlussschächte SS01 u. RS01 sind zu kontrollieren. Höhenangabe und Ausführung der Kanaldeckel folgen nach Vorlage der detaillierten Aussenanlagenplanung.

Alle Schächte und Einlaufpunkte sind vor Beginn der Arbeiten höhenmäßig zu überprüfen!

Schachtabdeckungen  
- für Schmutzwasser: geschlossen  
- für Regenwasser: mit Lüftungsöffnung

Ausführungsplanung ersetzt nicht die Werkplanung des Architekten / Tiefbauingenieur oder die Montageplanung der ausführenden Firma.

**Achtung!**  
Unabhängig der Vermaßung ist der Auftragnehmer für die fachgerechte und funktionstüchtige Platzierung aller Anlagenteile entsprechend der jeweiligen Gebäude- u. Geländesituation verantwortlich.

Alle Angaben sind unverbindliche Planungsempfehlungen. Es liegt in der Pflicht des Ausführenden, die Angaben auf Richtigkeit zu prüfen.

Alle gültigen Gesetze, Normen und anerkannten Regeln der Technik sind zwingend zu beachten.

**VORABZUG**

Datum	Name	Projekt	2020-40 Cuno Hoffmeister Schule Sonneberg
Ing.	Anschr.	Erich-Weinert-Straße 2, 96515 Sonneberg	
Zeichner	Auftraggeber	Landratsamt Sonneberg	
Stand	Anschr.	Bahnhofstraße 66, 96515 Sonneberg	
Gewerk	Planphase	AUSFÜHRUNG SANITÄR	
Plan-Nr.	2020-40-A-1-10_Ausführsch	Mitmaß:	1:50