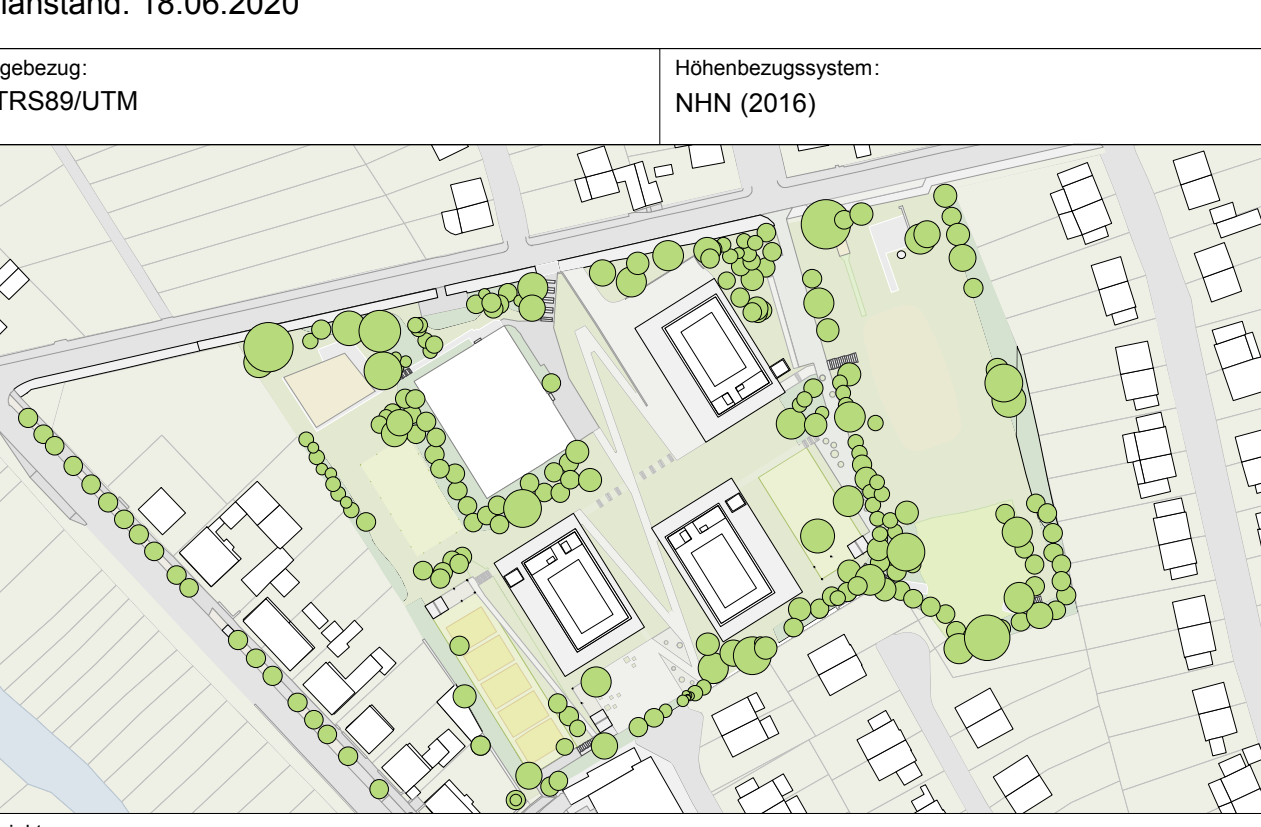


- LEGENDE:**
- BEARBEITUNGSGRENZE
- REGENWASSER Planung**
- Regenwasser- Leitungsnetz Grundstückstern
  - Absturz- Regenwasser Leitungsnetz
  - 1,0 % KG DN 150... Angaben Leitungsconfiguration
  - RS 305,01 Angaben OK Rohrsohle
  - Regenwasserschacht Grundstückstern
  - RW/E14 Schacht Nr. (intern) OK Schachtabdeckung SH: Sohlhöhe
  - Kasterninne
  - Straßen/ Hofablauf
  - Anbindung Dacheinweisung/ Fallrohr
- SCHMUTZWASSER Planung**
- Schmutzwasser- Leitungsnetz Grundstückstern
  - Absturz- Schmutzwasser Leitungsnetz
  - 2,0 % KG DN 150... Angaben Leitungsconfiguration
  - Schmutzwasser Schacht Grundstückstern
  - SW/E5 Schacht Nr. (intern) OK Schachtabdeckung SH: Sohlhöhe
  - 7,07 l/s Angaben anfallende Schmutzwasserspende
  - Gebäudeanschluss Schmutzwasser
- MISCHWASSER Planung**
- Mischwasser- Leitungsnetz Einleitung in öffentliches Kanalnetz
  - 2,0 % KG DN 250... Angaben Leitungsconfiguration
  - RS 304,50 Angaben OK Rohrsohle
  - 134,29 l/s Angaben anfallende Abflussspende
  - Mischwasser - Übergabeschacht Einleitung in öffentliches Kanalnetz
  - RW/E1 Schacht Nr. (intern) OK Schachtabdeckung SH: Sohlhöhe
- LEGENDE LEITUNGSBESTAND HAUPTKANAL**
- OK Schachtabdeckung
  - Schacht / Abwasser-Schacht Nr. (Kanal/Service)
  - Hauptkanal Straße D 226.20 S 223.53 L2013 M2

**Planungsgrundlage:**

Planverfasser: IB für Haustechnik Endter und Butler  
 Zeichnungsinhalt: Grundriss Lageplan  
 Plannummer: 0645\_4\_SAN\_01  
 Planstand: 18.06.2020



**Projekt:**  
 Schulbau Open Source  
 Staatliche Gemeinschaftsschule Weimar

**Planverfasser:**  
 Entwässerungsgesuch: Leitungsdimensionierung mit Abflusswerten

**Kooperationspartner:**  
 IBA Thüringen Auenrassse 9, 99510 Apolda Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft Adenauerallee 127, 53113 Bonn

**Bauherrnschaft:**  
 Stadt Weimar Sport- und Schulverwaltungsamt Schwanestraße 17 99423 Weimar

**Entwurfverfasser:**  
 Station C23 Architekten und Landschaftsarchitekten PartG mbB Lützner Straße 91 04177 Leipzig

**Format:** A0 **Index vom:** **Index Nr.:** **Maßstab:** 1:200 **Erstellt von:** KKJLM **Erstellt am:** 20.07.2020

**Projektnr.:** 2818 **Plan-Nr.:** LP\_4\_3\_2-0