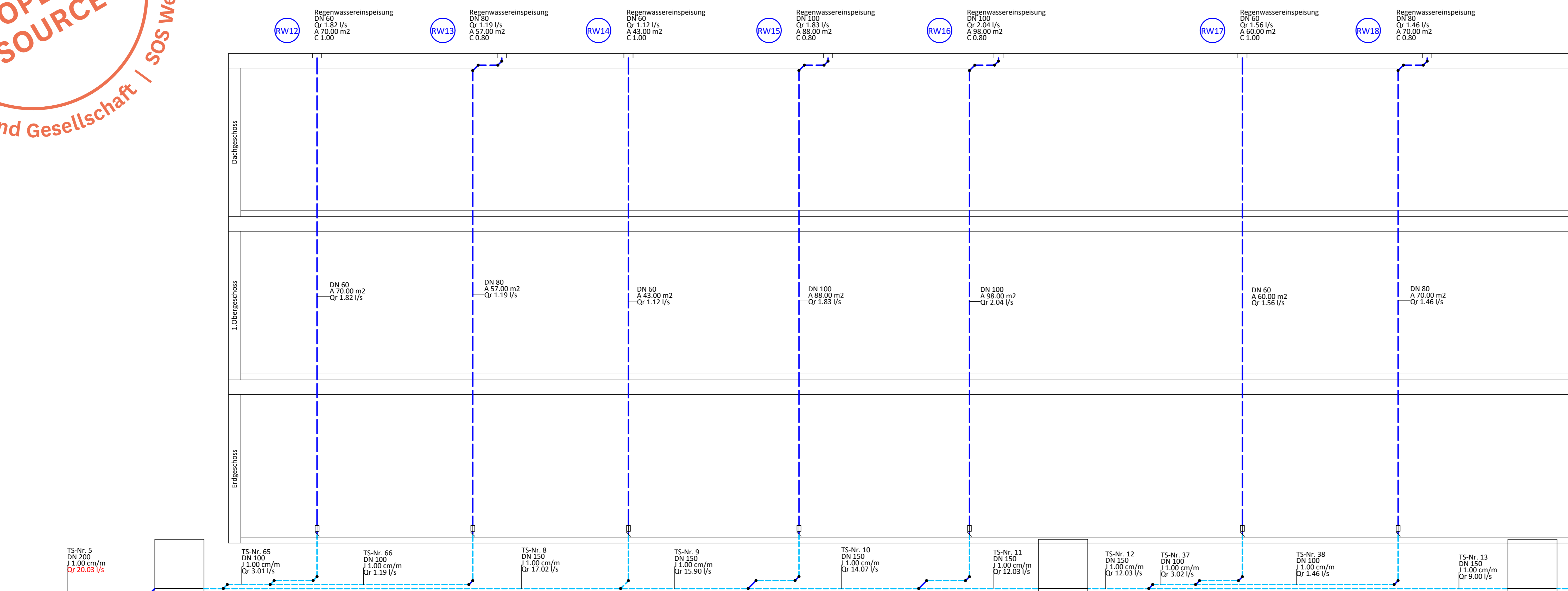
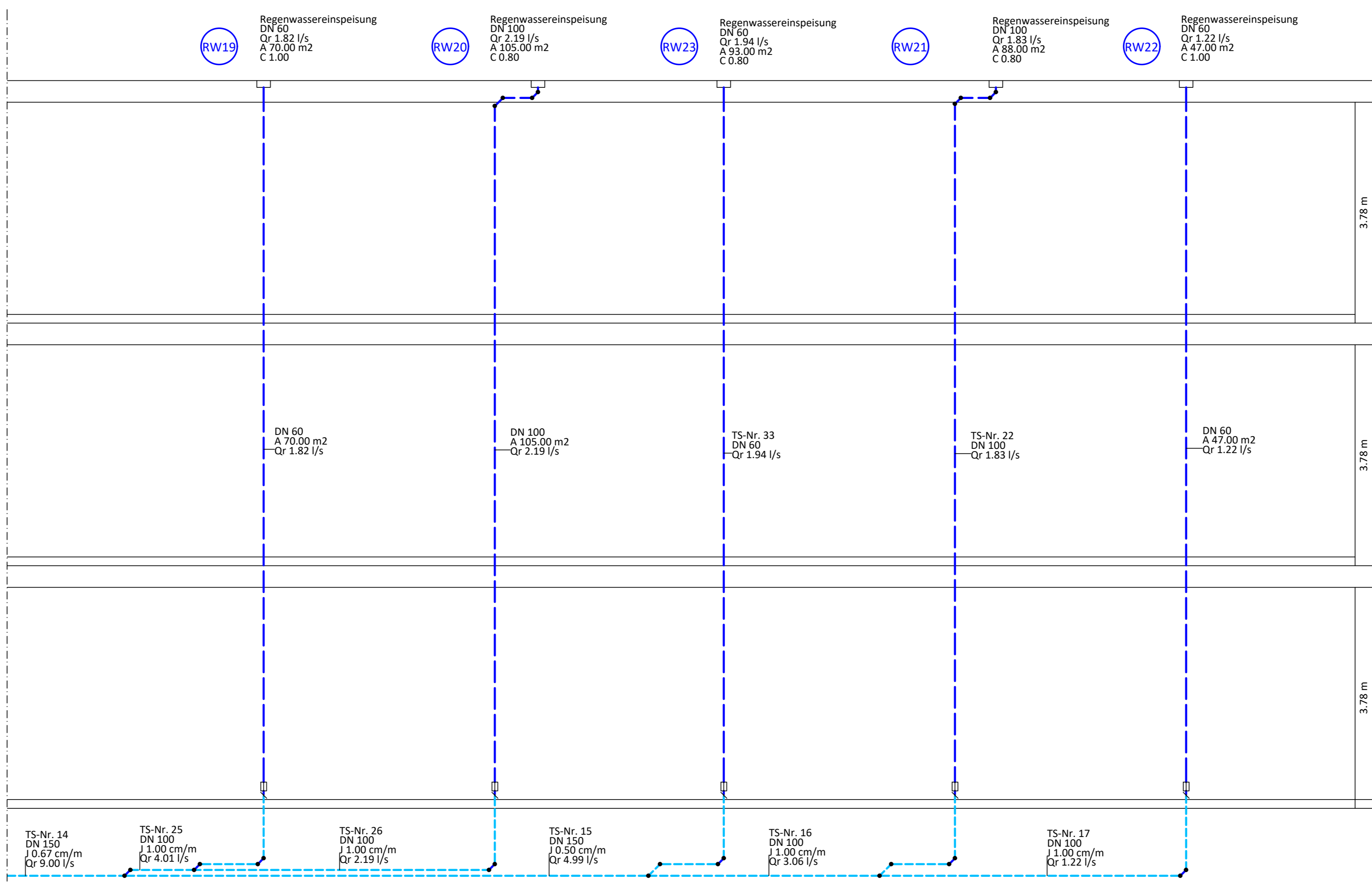


Lernhaus Oberstufe



Lernhaus Oberstufe



Legende:

- Regenwasser
- Regenwasser-Grundleitung
- Reinigungsrohr
- Einspeisung
- Fallleitung Nummer

Berechnungsgrundlage:
 $Q_r = r_{5,5} \times C \times A_{\text{abf}} \quad [l/s]$
 $\frac{10.000}{3600}$
 $r_{5,5} = 260,4 \text{ l/ha vgl. Weimar}$
 Abflussbeiwert: Kiesdach C = 0,8 l/s
 Abflussbeiwert: über Terrasse C = 1,0 l/s

Basis der Planung:
 Architekturplan: Genehmigung
 Datum: 30.05.2020
 Index: VORABZUG

Index	Datum	Bearbeiter	Änderung
Ingenieurbüro für Haustechnik P. Endter und G. Butler GmbH Hermann - Kiese - Straße 2 99098 Erfurt OT Vieselbach Tel.: (036203) 72950 Fax: (036203) 7295 - 29 e-mail: kontakt@iebhaustechnik.de http: www.iebhaustechnik.de			
Stadtw. Weimar Sport- und Schulverwaltungsamt Schwanestraße 17; 99423 Weimar			
PO646 - Gemeinschaftsschule Am Hartwege Weimar			
Genehmigungsplanung Strangschemata Lernhaus Oberstufe Abwasser 3/3			Gezeichnet: N. Völger Datum: 15.05.2020 Geprüft: T. Lättemann Datum: 15.05.2020
0 6 4 6 4 S A N 1 0 2 - - <small>Projekt Nr. Plan Blatt Zeichnungs-Nr.</small>			Maßstab: 1:

H:\Projekt\Weimar\0646_Gemeinschaftsschule\01_Zeichnungen\ieb\1\PA(Erweiterungsplanung)\Schemen\0646_4_Sis_BW_101_Kesseldach.dwg