

In Kooperation mit:
IBA Thüringen

PROJEKT
**Schulbau Open Source
Staatliche Gemeinschaftsschule Weimar**

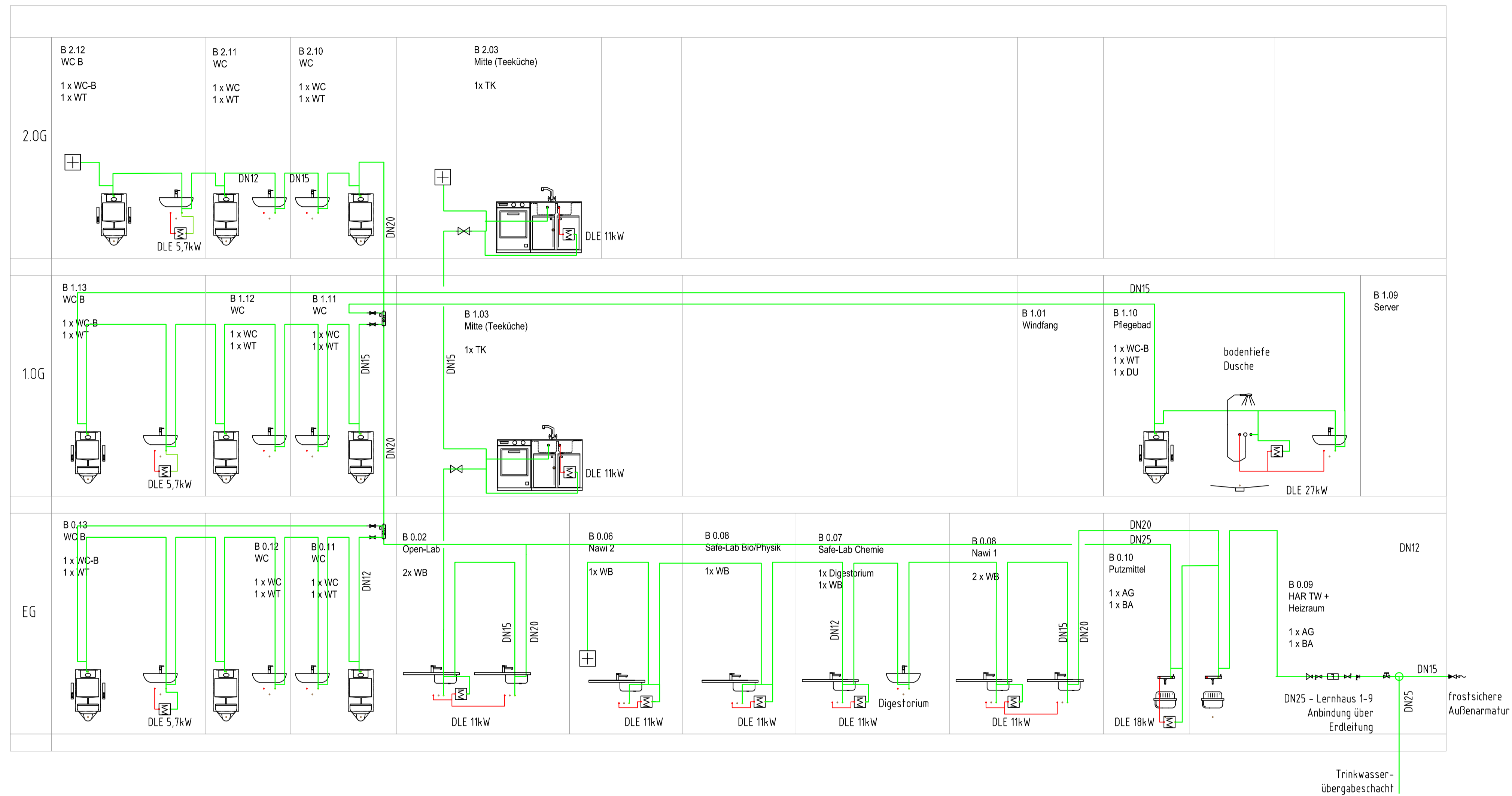
ENTWICKLUNGSTEAM
Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft
IBA Thüringen

Stadtverwaltung Weimar

Schulgemeinschaft der Staatlichen
Gemeinschaftsschule Weimar

gernot schulz : architektur, Köln
 Hausmann Architekten, Aachen
 Walter Heilmann Schulbauberater, Köln
 Studio Urbane Landschaften, Hamburg
 IB Hausladen, München
 Ingenieurbüro Fruth, Grässner & Partner
 IBC Ingenieurbau-Consult GmbH
 Ingenieurbüro Matthias Münz, Weimar
 Hoock & Partner Sachverständige PartG mbB
 Eckmann & Rowley, Bonn

ÜBERSICHTSPLAN



- | | |
|--|--|
| | Absperrarmatur m. Entleerung |
| | Absperrarmatur |
| | Ausgussbecken PWH/PWC |
| | Auslaufventil |
| | bodentiefe Dusche |
| | dynamischer Strömungsteiler |
| | Elektro- Trinkwasserspeicher ÜT |
| | Entleerungsanlage |
| | Entleerung |
| | Fettabscheider |
| | Frosti Plus (Dauerverbr.) |
| | Geodätischer Nullpunkt (Trinkwasser) |
| | Getränkautomat |
| | Gipsbeckenanlage |
| | Hausanschlusspunkt |
| | hygienische Spülstation |
| | Instrumentenspültisch Wandarmatur |
| | KFR-Ventil |
| | Küchenspüle/Spülmaschine |
| | Layer Verbindung |
| | Pumpe |
| | Rückflussverhinderer |
| | Sicherheitsventil |
| | Spüle m. Einlocharmatur + Geschirrspüler |
| | Spüle m. Einlocharmatur |
| | Spülmaschine PWC/PWH |
| | Übersprung (groß) |
| | Übersprung (klein) |
| | UP-Badwanne |
| | Urinal Druckspüler m.Sensor |
| | Vollstromabspernung AP |
| | Wand WC UP-Spülkasten Bet. von vorne |
| | Wand WC UP-Spülkasten m. Stützklappgriffen |
| | Waschmaschine PWC |
| | Waschtisch m. Einlocharmatur |
| | Wasserzähler |
| | Wohnungwasserstation |
| | zentraler Trinkwassererwärmer (klassisch) |
| | Kaltwasser |
| | Warmwasser |
| | Zirkulation |

BAUHERR

Stadt Weimar
 Sport- und Schulverwaltungsamt
 Schwanseestraße 17
 99423 Weimar

AUFTRAGGEBER

Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft
 Adenauerallee 127
 53113 Bonn

KOOPERATIONSPARTNER

IBA Thüringen
 Auenstrasse 9
 99510 Apolda

FACHPLANER

Hochbauplanung

gernot schulz : architektur GmbH
 Vorgebirgstraße 338
 50969 Köln

PLANINHALT

Leistungsphase 3

Lernhaus Oberstufe
 SANITÄR Strangschema
 Trinkwasser

26.09.2019

PLANBEZEICHNUNG

SOS_IBH_LPH3_LHOS_TW_Schema.pdf

LIZENZ