

Neubau Schule Am Hartwege

Am Hartwege 2 – 99425 Weimar

2.2 Formlose Betriebsbeschreibung

20.05.2020

Bauherr: Stadt Weimar
Schwanseestraße 17, 99423 Weimar

Betreiber: Staatliche Gemeinschaftsschule Weimar

Grundstück: Am Hartwege 2, Oberweimar, Flur 7; Flurstück: 155/43; 155/39

Art des Betriebes	Bildungsstätte; Gemeinschaftsschule; ausschließlich schulische Nutzung als Ganztagschule
Erzeugnisse	keine
Dienstleistung	Bildung
Arbeitsabläufe	Durchgehende Betreuung während der Betriebszeiten
Betriebszeit	Mo-Fr: 6.00-17.00 Uhr
Anlieferung	Mo-Fr: 7.00-12.00 Uhr
Gesamtbeschäftigte Anzahl Schüler, Lehrer	350 Schüler Klassenstufe 1-4 ca. 95 Kinder Klassenstufe 5-10 ca. 205 Kinder Oberstufe ca. 50 Kinder max. 46 Erwachsene (Lehrer, Schulbegleiter, techn. Personal)
Arbeitsräume Besondere Einwirkungen und Gefahren	Neben den Unterrichtsräumen (Clustern mit Stammgruppen) sind folgende besondere Räume geplant: A 1.06 Werkstatt (keine besonderen Anforderungen) B 0.07 Safe-Lab (Chemie-Gefahrenstoffe, Anf. Brandschutz (F60)) B 0.06 Safe-Lab Bio/Physik (keine besonderen Anforderungen)
Sozialeinrichtungen Pausen-, Sanitäts-, Liegeräume	Küche: A 0.14 WC Personal (Küche); A 0.15 Aufenthalt Personal (Küche) 12,4qm Lehrer: A 2.02 Offener Lehrerbereich (Teeküche ca. 50qm); A 2.10 Pflegebad
Umkleideräume	A 0.13 Umkleide Personal (Küche)
Toilettenräume	9 WCs BTA Gemeinschaftshaus: A 0.14 WC Personal (Küche); A 0.17 WC barrierefrei A 1.10 WC; A 1.11 WC; A 1.12 WC; A 1.13 WC A 2.10 Pflegebad; A 2.11 WC; A 2.12 WC 10 WCs BTB Lernhaus Oberstufe: B 0.11 WC; B 0.12 WC; B 0.13 WC barrierefrei B 1.10 Pflegebad; B 1.11 WC; B 1.12 WC; B 1.13 WC barrierefrei B 2.10 WC; B 1.11 WC; B 1.12 WC barrierefrei 10 WCs BTB Lernhaus 1-9: C 0.09 WC barrierefrei; C 0.10 WC; C 0.11 WC C 1.09 WC barrierefrei; C 1.10 WC; C 1.11 WC; C 1.12 Pflegebad C 2.09 WC barrierefrei; C 2.10 WC; C 2.11 WC
Zus. Ang. Arbeitsräumen + Sozialeinrichtungen Raumlufttechnische Anlage, sonst. Lüftungsmaßnahmen	RLT-Anlage im Gemeinschaftshaus für die Mensa A 0.04 Restl. Räume Fensterlüftung
Raumtemperatur	Aufenthaltsräume 20°C; Toilettenräume 15°C; Pflegebäder 18°C; Küche
Rutschhemmende Fußböden	Toilettenräume R10; A 0.07 Küche R11; A 0.06 Spülküche R12
Sicherheitsbeleuchtung	Gem. Brandschutzkonzept
Abfallstoffe	SVW 3x1100L Müllcontainer + 220L Bioabfall + 1100L Küchenabfall
Sonstige Angaben	Projekt besteht aus drei Gebäuden: BT A Gemeinschaftshaus BT B Lernhaus Oberstufe BT C Lernhaus 1-9 Erschließung erfolgt über außenliegende Treppen/Laubengänge