



Schulzentrum Herkenrath

Anschrift: Sankt-Antonius-Str. 17, 51429 Bergisch Gladbach

Projektnr.: 1283

Baujahr: 1890/1963/1968/1975/1976/1979/1984/2004

Gemarkung: Herkenrath

Flur: 2, 7

Flurstück: 891, 892, 1095, 1588

Flurstück-Fläche: 31.254 m²

BGF: 18.510,09 m²



Offene Maßnahmen

Schulgebäude (Nr. 2830)	IT-Infrastruktur -Digitalisierung (Leitungswege veraltet, Hardwarebeschaffung)
	Fassadensanierung
	Schallisolierung Treppenhäuser/ DG Johanniter
	Erweiterung G8 auf G9 und somit erhöhter Platz-/Raumbedarf
	Streichen der Flure und Foyer
	Rückbau Aulafußboden erforderlich , daraus folgen Akustikmaßnahmen
	Instandsetzung Brandschutztüren
	RLT (Raum-/Lufttechnik)-Anlage ist aufgrund wesentlicher Mängel instand zu setzen
	Rauchgaswarn-Anlagen sind instand zu setzen
	Sicherheitsbeleuchtung ist aufgrund wesentlicher Mängel instand zu setzen
	Elektrische Anlagen sind instand zu setzen
	Einrichtungen zum selbstständigen schließen von Feuerabschlüssen sind aufgrund von Mängeln aus den Wartungsprotokollen instand zu setzen
	Aufzugsanlage ist instand zu setzen
	Fassade Nordseite Wärmedämmverbundsystem überarbeiten, inkl. Betonsanierung (Stützen Planztrog)
	Fliesen im Treppenhaus und Fluren reparaturbedürftig
	Betonsanierung Eingangsportal Hauptschule
	Gebäudeleittechnik veraltet und überholt
Altbau Putzerneuerung inkl. Malerarbeiten in den Fluren	

Sporthalle (Nr. 3206) –

Außenanlagen	Erneuerung Regenwasserkanal
	L-Steine Amphitheater ggfl.Rückbau prüfen
	Absackung Pflaster
	Die Umlaufflächen im Bereich der Tischtennisplatten müssen gemessen werden
	Ergänzung der Außenmöbilierung durch Sitzgelegenheiten und Spielgeräte
	Pfützenbildung Pflasterbelag
	Der Baum am Basketballkorb ist zu groß für das Beet
	Pflasterabsackungen, der Unterbau prüfen
	Treppenabsackung, der Unterbau ist zu prüfen



Bedarfe FB 4 / FB 5**Räume:**

Das Musterraumprogramm für die weiterführenden Schulen ist derzeit in Bearbeitung. Erst nach dessen Verabschiedung durch die Politik lassen sich konkrete Raumbedarfe verifizieren.

zukünftig Trennung von Gymnasium und RS wünschenswert

"GyH: Mindestraumbedarf Umstellung G8 auf G9:

6 Klassenräume á 70 m², 4 Fachräume á 70 m², darüber hinaus werden kleinere Kursräume gefordert"

Digitalisierung:

wird im Rahmen vom Digitalpakt ausgestattet

Bedarfe Schule

Anpassung der Außenanlagen an modernere pädagogische Konzepte

Weitere Aufenthaltsräume gymnasiale Oberstufe

