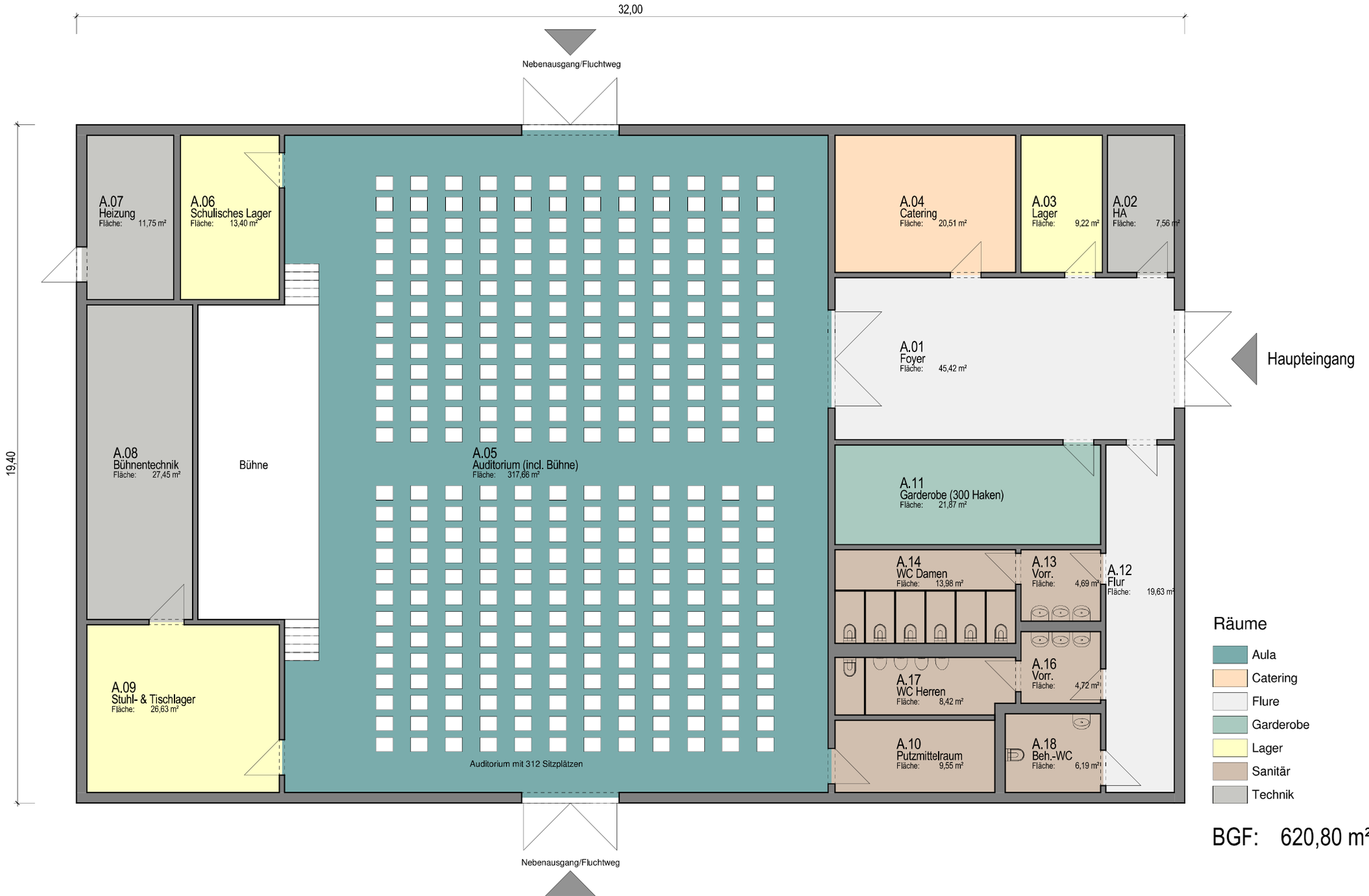


VORHABEN Sanierung Integrierte Gesamtschule Halle (Saale) Ingolstädter Straße 33 06132 Halle (Saale)		PLANBEZEICHNUNG Überlagerung Planung 1 BA / Aula		BAUHERR Stadt Halle ( Saale) Fachbereich Immobilien (24) Am Stadion 5, 06122 Halle ( Saale )		DATUM 18.2.19		PLANUNG planerzirkel h.g. kleymann Ankenstraße 15, 06108 Halle (Saale)		DATUM DRUCK 18.2.19	
AUFTRAG-NR. AG Vorentwurf		AUFTRAG-NR. ARCHITEKT -		AUFTRAG-NR. FACHPLANER 17011		GEZEICHNET HW		BEARBEITET HW		GEPRÜFT HGK	
AUFTRAG-NR. ARCHITEKT -		AUFTRAG-NR. FACHPLANER 17011		GEZEICHNET HW		BEARBEITET HW		GEPRÜFT HGK		BLATTGRÖßE A1	
AUFTRAG-NR. ARCHITEKT -		AUFTRAG-NR. FACHPLANER 17011		GEZEICHNET HW		BEARBEITET HW		GEPRÜFT HGK		EINHEITEN [m]	
AUFTRAG-NR. ARCHITEKT -		AUFTRAG-NR. FACHPLANER 17011		GEZEICHNET HW		BEARBEITET HW		GEPRÜFT HGK		MAßSTAB 1:250	
AUFTRAG-NR. ARCHITEKT -		AUFTRAG-NR. FACHPLANER 17011		GEZEICHNET HW		BEARBEITET HW		GEPRÜFT HGK		PLAN-NR. A_V_L_001	
AUFTRAG-NR. ARCHITEKT -		AUFTRAG-NR. FACHPLANER 17011		GEZEICHNET HW		BEARBEITET HW		GEPRÜFT HGK		INDEX -	
AUFTRAG-NR. ARCHITEKT -		AUFTRAG-NR. FACHPLANER 17011		GEZEICHNET HW		BEARBEITET HW		GEPRÜFT HGK		DATUM PLANSTAND 18.2.19	





## Vorhaben: Neubau Aula 2. IGS

Forderungen gemäß DIN 18040-1	nicht relevant	umgesetzt	nur eingeschränkt umgesetzt	nicht umgesetzt	Bemerkungen / Begründung
<b>1 Äußere Erschließung auf dem Grundstück</b>					
<b>1.1 Gehweg</b>					
< 15,00 m Länge: Breite $\geq$ 1,50 m		x			
< 6,00 m Länge: Breite $\geq$ 1,20 m		x			
Querneigung < 2,5 %		x			
Längsneigung < 3 %		x			
Längsneigung < 6 %/ nach 10,00 m Zwischenpodest < 3 %	x				
seitliche Begrenzung Höhe $\geq$ 3 cm	x				
<b>1.2 PKW-Stellplätze</b>					
in Nähe zu barrierefreiem Zugang		x			
Breite $\geq$ 3,50 m/ Länge $\geq$ 5,00 m		x			
<b>1.3 Zugangs- und Eingangsbereiche</b>					
stufen- und schwellenlos		x			
unmittelbare Erschließungsfläche < 3 % Neigung		x			
ebene Bewegungsfläche vor dem Eingang		x			
kontrastreich, Beleuchtung		x			
Klingel und Gegensprechanlage am Hauseingang		x			
<b>2 Innere Erschließung des Gebäudes</b>					
<b>2.1 Verkehrsflächen, Bewegungsflächen, Platzbedarf</b>					
Neigung < 3 %		x			
Bewegungsflächen mind. 1,50m x 1,50m vor Türen		x			
Bewegungsflächen mind. 1,50m x 1,50m vor Aufzug	x				
Bewegungsflächen mind. 1,50m x 1,50m vor Waschtischen		x			
Bewegungsflächen mind. 1,50m x 1,50m in Fluren		x			
Flächenbreite $\geq$ 1,50 m in Fluren		x			
Durchgangsbreite $\geq$ 0,90 m bei Durchgängen, Türen		x			
keine Einschränkung der Bewegungsfläche durch Einbauten, Konstruktionsteile , Ausstattung		x			
Begegnungsfläche zweier Rollstuhlbewerber 1,80 m x 1,80 m (auf Fluren nach max. 15 m)	x				
Bewegungsflächen $\geq$ 1,50 m vor Schiebetür	x				
Bewegungsflächen $\geq$ 1,50 m x 1,50 m bei Bedienelementen		x			
Kennzeichnung von Glasflächen		x			
<b>2.2 Türen</b>					
Gebäudeeingangstüren vorzugsweise Automatiktüren	x			x	
Pendeltüren mit Schließvorrichtung	x			x	
Brandschutztüren mit zugelassener Offenhaltung		x			
leicht öffnen- und schließenbar		x			
schwellenfrei/ technisch notwendige Schwelle < 2 cm Höhe		x			
lichte Durchgangsbreite $\geq$ 0,90 m		x			
lichte Durchgangshöhe $\geq$ 2,05 m		x			
Ganzglastüren mit Sicherheitsglas und Kennzeichnung		x			
Bewegungsfläche vor Tür (1,50 m x 1,50 m)		x			
Drücker, Griffe in Höhe von 0,85 m		x			
kontrastreiche Gestaltung der Türen		x			
<b>2.3 Bodenbeläge</b>					
rutschhemmend R9, fest verlegt		x			
visuelle Abhebung von Bauteilen		x			
<b>2.4 Aufzüge</b>					
Bewegungsfläche vor Aufzug mind. 1,50 m x 1,50 m	x				
Abstand zu abwärtsführender Treppe $\geq$ 3,00 m	x				
lichte Zugangsbreite $\geq$ 0,90 m	x				
barrierefreie Nutzung der Befehlsgeber	x				
<b>2.5 Treppen (außer Rettungstreppen außen)</b>					
offene Setzstufen unzulässig	x				
beidseitig Handläufe	x				
Handlauf $\varnothing$ 30 – 45 mm	x				
Handlauf Höhe 0,85 m bis 0,90 m	x				
Handlauf darf keine freien Ende haben	x				
Handlauf kontrastreich ausbilden	x				

## Vorhaben: Neubau Aula 2. IGS

Forderungen gemäß DIN 18040-1	nicht relevant	umgesetzt	nur eingeschränkt umgesetzt	nicht umgesetzt	Bemerkungen / Begründung
Halterung Handlauf an Unterseite	x				
helles, blendfreies Licht	x				
gerade Läufe bis 2,00 m Innen-Ø Treppenaue	x				
gleichmäßige Auftritte und Steigungen notwendig	x				
Stufenmarkierung (besonders erste u. letzte Stufe)	x				
rutschfester Bodenbelag	x				
<b>2.6 Rampen (im Gebäude)</b>					
Steigung < 6 %	x				
keine Querneigung	x				
Bewegungsflächen 1,50 m x 1,50 m an Anfang und Ende	x				
nutzbare Laufbreite $\geq$ 1,20 m	x				
Zwischenpodest ab 6,00 m Länge	x				
Zwischenpodest Länge $\geq$ 1,50 m	x				
Radabweiser beidseitig Höhe 10 cm	x				
beidseitige Handläufe (Anforderungen siehe Treppen)	x				
in Verlängerung der Rampe keine abwärtsführende Treppe	x				
<b>2.7 Rollstuhlabstellplätze</b>					
Bewegungsfläche 1,80 m x 1,50 m		x			
Bewegungsfläche vor Rollstuhlabstellplatz 1,80 m x 1,50 m		x			
<b>3 Räume</b>					
<b>3.1 Veranstaltungen</b>					
bei fester Bestuhlung Standfläche und Anfahrbarkeit gewährleisten		x			
<b>3.2 Sanitärräume</b>					
mind. ein barrierefreies Besucher-WC im Gebäude		x			
Bedienungselemente in Höhe von 0,85 m		x			
WC-Tür außen mit Piktogramm		x			
Tür nach außen öffnend		x			
Notrufanlage		x			
Bewegungsfläche 1,50 m x 1,50 m vor Sanitärobjekt (Überlagerung möglich)		x			
Bewegungsfläche neben WC-Becken beidseitig $\geq$ 90 cm		x			
WC-Becken Höhe 46 - 48 cm		x			
WC-Becken Rückenstütze 55 cm hinter Vorderkante WC		x			
Stützgriffe, umklappbar		x			
unterfahrbare Waschtisch (45-55 cm), Beinfreit $\geq$ 90 cm		x			
Waschtisch-Vorderkante Höhe < 80 cm		x			
Abstand Waschtischarmatur < 40 cm		x			
Einhebelstandarmatur oder berührungslose Armatur		x			
Temperaturbegrenzung < 45°C		x			
Spiegel, star befestigt, Hochformat > 1,00 m		x			
Kleiderhaken in 2 Höhen (sitzend und stehend erreichbar)		x			
Duschen niveaugleich/ mögliche Absenkung < 2 cm	x				
waagerechte Haltegriffe im Duschbereich	x				
Duschklappsitz 45 cm tief/ Höhe 46 - 48 cm/ Stützgriff beidseitig	x				
<b>4 Informations- und Orientierungssysteme</b>					
eindeutige und sichtbare Beschilderung		x			
Blindenleitsysteme		x			taktile Orientierungshilfen mittels Bodenindikatoren und tastbare Raumbeschilderungen
gefahrenlose Flucht- und Rettungswege		x			
BMA - akustische und optische Signale		x			
ELA		x			

## Vorhaben: Neubau Aula 2. IGS

08.02.2017

	Forderungen gemäß BauO LSA § 49 Absatz 3	nicht relevant	umgesetzt	nur eingeschränkt umgesetzt	nicht umgesetzt	Bemerkungen / Begründung
1	Eingang lichte Breite $\geq$ 0,90 m und stufenlos		x			
2	ausreichende Bewegungsfläche vor der Tür		x			
3	Rampen Neigung < 6 %	x				keine Rampe geplant
4	Rampen Breite $\geq$ 1,20 m	x				keine Rampe geplant
5	beidseitiger fester Handlauf an Rampen	x				keine Rampe geplant
6	Podest am Anfang und Ende jeder Rampe	x				keine Rampe geplant
7	Zwischenpodest alle 6,00 m	x				keine Rampe geplant
8	Podest Länge $\geq$ 1,50 m	x				keine Rampe geplant
9	beidseitige Handläufe an Treppen, durchgängig über Podeste und letzte Stufe	x				keine Treppen geplant
10	Setzstufen	x				keine Treppen geplant
11	Flure Breite $\geq$ 1,50 m		x			
12	ein für Nutzer von Rollstühlen geeigneter und erreichbarer Toilettenraum		x			
13	Kennzeichnung dieses Toilettenraumes		x			
14	Absatz 4: Ausnahme unverhältnismäßiger Mehraufwand	x				

Neubau Aula 2.IGS

REFERENZEN KERAMIKFASSADE:

