

Vorhaben: Grundschule Silberwald/ Sonderschule J. Korczak, Roßlauer Straße 14, 13, 06132 Halle (Saale)

	Forderungen gemäß DIN 18040-1	nicht relevant	umgesetzt	nur eingeschränkt umgesetzt	nicht umgesetzt	Bemerkungen / Begründung
1	Äußere Erschließung auf dem Grundstück					
1.1	Gehweg					
	< 15,00 m Länge: Breite \geq 1,50 m	x				Außenanlagen wurden noch nicht geplant
	< 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					
1.2	PKW-Stellplätze					
	in Nähe zu barrierefreiem Zugang	x				
	Breite \geq 3,50 m/ Länge \geq 5,00 m	x				
1.3	Zugangs- und Eingangsbereiche					
	stufen- und schwellenlos		x			
	unmittelbare Erschließungsfläche < 3 % Neigung		x			
	ebene Bewegungsfläche vor dem Eingang		x			
	kontrastreich, Beleuchtung		x			
	Klingel und Gegensprechanlage am Hauseingang		x			
2	Innere Erschließung des Gebäudes					
2.1	Verkehrsflächen, Bewegungsflächen, Platzbedarf					
	Neigung < 3 %		x			
	Bewegungsflächen mind. 1,50 m x 1,50 m vor Türen		x			
	Bewegungsflächen mind. 1,50 m x 1,50 m vor Aufzug		x			
	Bewegungsflächen mind. 1,50 m x 1,50 m vor Waschtischen		x			
	Bewegungsflächen mind. 1,50 m x 1,50 m in Fluren		x			Überall umgesetzt außer in den Fluren vor den Kopfräumen der Unterrichtstrakte (im Bereich TRH nur 1,25m Breite möglich). Die Türen zwischen Fluren und Treppenhäusern werden dauerhaft offen gehalten.
	Flächenbreite \geq 1,50 m in Fluren		x			Überall umgesetzt außer in den Fluren vor den Kopfräumen der Unterrichtstrakte (im Bereich TRH nur 1,25m Breite möglich). Die Türen zwischen Fluren und Treppenhäusern werden dauerhaft offen gehalten.
	Durchgangsbreite \geq 0,90 m bei Durchgängen, Türen		x			Direkte Zugänge in allen Unterrichtsräumen nicht möglich, Zugang über Nachbarraum ermöglicht
	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			
2.2	Türen					
	Gebäudeeingangstüren vorzugsweise Automatiktüren			x		am barrierefreien Zugang umgesetzt
	Pendeltüren mit Schließvorrichtung		x			
	Brandschutztüren mit zugelassener Offenhaltung		x			
	leicht öffnen- und schließbar		x			
	schwellenfrei/ technisch notwendige Schwelle < 2 cm Höhe		x			
	lichte Durchgangsbreite \geq 0,90 m		x			Direkte Zugänge in allen Unterrichtsräumen nicht möglich, Zugang über Nachbarraum ermöglicht
	lichte Durchgangshöhe \geq 2,05 m		x			
	Ganzglastüren mit Sicherheitsglas und Kennzeichnung		x			
	Bewegungsfläche vor Tür (1,50 m x 1,50 m)		x			Überall umgesetzt außer in den Fluren vor den Kopfräumen der Unterrichtstrakte (im Bereich TRH nur 1,25m Breite möglich). Die Türen zwischen Fluren und Treppenhäusern werden dauerhaft offen gehalten.
	Drücker, Griffe in Höhe von 0,85 m		x			
	kontrastreiche Gestaltung der Türen		x			
2.3	Bodenbeläge					
	rutschhemmend R9, fest verlegt		x			
	visuelle Abhebung von Bauteilen		x			
2.4	Aufzüge					
	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			
2.5	Treppen (außer Rettungstreppen außen)					
	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: Grundschule Silberwald/ Sonderschule J. Korczak, Roßlauer Straße 14, 13, 06132 Halle (Saale)

	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		Die Treppen behalten den bestehenden Belag, bestehende Rutschhemmklasse nicht veränderbar.
2.6	Rampen (im Gebäude)					
	Steigung < 6 %	x				
	keine Querneigung	x				
	Bewegungsflächen 1,50 m x 1,50 m an Anfang und Ende	x				
	nutzbare Laufbreite >= 1,20 m	x				
	Zwischenpodest ab 6,00 m Länge	x				
	Zwischenpodest Länge >= 1,50 m	x				
	Radabweiser beidseitig Höhe 10 cm	x				
	beidseitige Handläufe (Anforderungen siehe Treppen)	x				
	in Verlängerung der Rampe keine abwärtsführende Treppe	x				
2.7	Rollstuhlabbstellplätze					
	Bewegungsfläche 1,80 m x 1,50 m		x			
	Bewegungsfläche vor Rollstuhlabbstellplatz 1,80 m x 1,50 m		x			
3	Räume					
3.1	Veranstaltungen					
	bei fester Bestuhlung Standfläche und Anfahbarkeit gewährleisten		x			
3.2	Sanitärräume					
	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 >= 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 >= 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				
4	Informations- und Orientierungssysteme					
	eindeutige und sichtbare Beschilderung		x			
	Blindenleitsysteme				x	
	gefahrenlose Flucht- und Rettungswege		x			
	BMA - akustische und optische Signale		x			
	ELA		x			

Vorhaben: Grundschule Silberwald/ Sonderschule J. Korczak, Roßlauer Straße 14, 13, 06132 Halle (Saale)

	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		Die lichte Breite der Eingan
2	ausreichende Bewegungsfläche vor der Tür		x			vor dem Aufzug umgesetzt
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			in allen Treppenhäusern und an allen Außentreppen
10	Setzstufen		x			in allen Treppenhäusern und an allen Außentreppen
11	Flure Breite \geq 1,50 m		x			Überall umgesetzt außer in den Fluren vor den Kopfräumen der Unterrichtstrakte (im Bereich TRH nur 1,25m Breite möglich). Die Türen zwischen den Fluren und Treppenhäusern werden dauerhaft offen gehalten.
12	ein für Nutzer von Rollstühlen geeigneter und erreichbarer Toilettenraum		x			im Erdgeschoss des Fachraumtraktes
13	Kennzeichnung dieses Toilettenraumes		x			
14	Absatz 4: Ausnahme unverhältnismäßiger Mehraufwand					