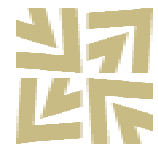


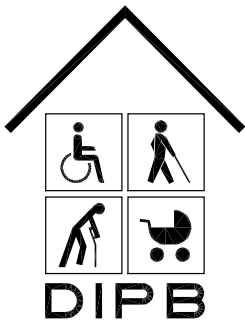
**Architektenkammer
Baden-Württemberg**
Körperschaft
des Öffentlichen Rechts
Danneckerstraße 54
70182 Stuttgart

A2 – Öffentliche Gebäude, Arbeits- und Vergnügungsstätten

- Checkliste für bestehende Anlagen -

Telefon (07 11) 21 96-0
Telefax (07 11) 21 06-103
info@akbw.de
www.akbw.de





Dachverband Integratives Planen und Bauen Stuttgart e.V.

Eugenstr. 42, 70794 Filderstadt, Tel: 0711/706336,
Fax:0711/2205633 info@dipb.de www.DIPB.de

A2

Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten

Checklisten für die bestehende Anlagen und Gebäude

A2: Öffentliche Gebäude, Arbeits- und Vergnügungsstätten

B2: Barrierefreies Wohnen

C2: Rollstuhlgerechtes Wohnen

D2: Außenanlagen

Entsprechende Checklisten für Neuplanungen: A1, B1, C1, D1

Diese Listen sind vom DIPB auf der Grundlage

- der DIN-Normen für barrierefreies Bauen (DIN 18024 und DIN 18025, jeweils Teil 1 und Teil 2)
- der vom Finanzministerium Baden-Württemberg herausgegebenen „Checkliste zur Überprüfung von Planungen und bestehenden Gebäuden“
- eigener Erfahrungen

in Zusammenarbeit mit Architekten, Betroffenen, den zuständigen Ämtern der Stadt Stuttgart, unter Federführung des Stadtplanungsamts und unter Mitwirkung der Architektenkammer Baden-Württemberg erstellt worden.

Erläuterungen:

- ist Bestandteil der **DIN 18024 Teil 2** (Stand: 12/1996)
- beruht auf Soll-Vorschriften der DIN 18024 Teil 2 bzw. Erfahrungen oder anderen DIN-Normen

Erläuterungen sind kursiv geschrieben.

Bewegungsflächen dürfen sich überlagern.

Für Hörbehinderte sind Hörverstärkeranlagen in Gruppen- und Veranstaltungsräumen sowie Schallerräumen (mindestens an 1 Schalter) vorzusehen. Da für Hörbehinderte sonst keine weiteren baulichen Veränderungen notwendig sind, wird auf diese Behinderung in der Checkliste kein weiterer Bezug genommen.

b = breit/Breite

h = hoch/Höhe

t = tief/Tiefe

l = Länge

≥ = größer/gleich




≤ = kleiner/gleich









Inhalt




Seite




1	Zugänglichkeit/Erreichbarkeit/Anfahrbarkeit/ Auffindbarkeit	3
2	Eingänge/Türen	4
3	Hauptwege	5
4	Nebenwege	5
5	Flure	6
6	Treppen	7
7	Rampen	7
8	Aufzüge	8
9	Fahrsteige	10
10	Fahrtreppen	10
11	Sanitärräume	10
12	Umkleidebereiche	14
13	Schwimm- und Bewegungsbecken	14
14	Hygieneschleuse, Durchfahrbecken	14
15	Rollstuhlabbstellplätze	14
16	Versamlungs-, Sport- und Gaststätten, Gruppen- und Veranstaltungsräume	14
17	Arbeitsplätze	15
18	Tresen, Serviceschalter und Verkaufstische	15
19	Gemeinschaftsverpflegung, Gästebereich	16
20	Warenverkauf	16
21	Beherbergungsbetriebe	17
22	PKW-Stellplätze	17




A2	Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten			
	Garderobe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Zeitschriften- und Infomaterial-Ständern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Mülleimern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Anmerkungen/Sonstiges			
2	Eingänge/Türen			
	Hauseingangstüren, Brandschutztüren und Garagentore kraftbetätigt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Durchgangsbreite aller Türen ≥ 90 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	lichte Höhe aller Türen ≥ 210 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Rotationstüren nur bei gleichzeitigem Vorhandensein von Drehflügeltüren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Verglaste Türblätter			
	aus Sicherheitsglas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	markant gekennzeichnet bzw. kontrastreich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Türgriffe			
	Drehflügeltüren beidseitig mit durchgehenden Griffleisten, in beliebiger Höhe anzufassen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Abstand Türgriff/Wand ≥ 50 cm (<i>besser ≥ 70 cm</i>)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Schalter für kraftbetätigte Türen bei frontaler Anfahrt ≥ 250 cm vor der aufschlagenden Seite und ≥ 150 cm auf der Gegenseite	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	An kraftbetätigten Türen Quetsch- und Scherstellen vermieden bzw. gesichert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Panikverschlüsse an Türen und Rettungswegen in 85 cm Höhe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Bewegungsflächen			
	vor Drehflügeltüren:			
	≥ 150 cm x ≥ 150 cm auf der aufschlagenden Seite	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	≥ 120 cm (b) x ≥ 150 cm (t) auf der Gegenseite			
	vor Schiebetüren:			
	≥ 190 cm (b) x ≥ 120 cm (t)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	untere Türansschläge, wenn technisch unvermeidbar, ≤ 2 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	




A2	Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten			
	<p>Fußmatten und Abstreifrostgegehstützen- und rollstuhlgerecht <i>Keine bzw. nur kleine Zwischenräume bei Lamellen/Rosten erlaubt. Vor Bestellung von Schmutzläufern/Matten am besten Rollstuhlfahrprobe machen: bei Kokos bzw. auch manchen Kunstmaterialien legen sich die Fasern zu einer Seite, so daß der Rollstuhl in eine Richtung abgelenkt wird.</i></p> <p>Windfanggröße ca. 200 cm zuzüglich Öffnungsmaß der Tür, unabhängig von einer Kraftbetätigung</p> <p>Türen von Toilettenräumen, Dusch- und Umkleidekabinen dürfen nicht nach innen schlagen</p> <p>Anmerkungen/Sonstiges</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	<p>Hauptwege</p> <p>Bodenbelag leicht und erschütterungsarm befahrbar und begehbar</p> <p>auch bei ungünstiger Witterung befahrbar und begehbar</p> <p>Längsgefälle ≤ 3%</p> <p>Quergefälle ≤ 2% (<i>möglichst kein Quergefälle!!</i>)</p> <p>Breite ≥ 150 cm</p> <p>Bei Länge ≥ 1.500 cm Begegnungsfläche von mindestens 180 cm Breite und 180 cm Tiefe</p> <p>Anmerkungen/Sonstiges</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<p>Nebenwege</p> <p>Bodenbelag leicht und erschütterungsarm befahrbar und begehbar</p> <p>auch bei ungünstiger Witterung befahrbar und begehbar</p> <p>Längsgefälle ≤ 3%</p> <p>Quergefälle ≤ 2% (<i>möglichst kein Quergefälle!!</i>)</p> <p>Breite ≥ 90 cm</p> <p>Bei Länge ≥ 1.500 cm Begegnungsfläche von mindestens 180 cm Breite und 180 cm Tiefe</p> <p>Anmerkungen/Sonstiges</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>




A2	Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten			
	Bewegungsfläche $\geq 150 \text{ cm} \times \geq 150 \text{ cm}$ an Anfang und Ende der Rampe	<input type="checkbox"/>		
	Nutzbare Breite $\geq 120 \text{ cm}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bei Längsgefälle $> 3\%$ und $\leq 6\%$ in Abständen von $\leq 6 \text{ m}$			
	ebene Ruhefläche $\geq 150 \text{ cm}$ Länge	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Rampe und Zwischenpodest mit $\geq 10 \text{ cm}$ hohen Radabweisern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Handläufe			
	Beidseitig an Rampe und Zwischenpodest	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	in 85 cm Höhe, jedoch Umwehrung/Absturzsicherung gemäß LBO Ba-Wü bis $h = 90 \text{ cm}$ hochführen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Durchmesser 3 cm bis $4,5 \text{ cm}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Handläufe und Radabweiser 30 cm über Anfang und Ende der Rampe hinausragend	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Auch bei ungünstiger Witterung nutzbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Keine unnötigen Umwege	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	In Verlängerung der Rampe keine abwärts führende Treppe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Anmerkungen/Sonstiges			
8	Aufzüge			
	Zugang stufenlos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bewegungsfläche vor dem Aufzug:			
	$150 \text{ cm} \times \geq 150 \text{ cm}$ (befindet sich der Aufzug neben einem Treppenauf- oder -abgang, zählt die Auftrittsfläche der obersten Stufe nicht mit)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ruftasten in 85 cm Höhe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ruftasten anfahrbar für den Rollstuhl $\geq 50 \text{ cm}$ (<i>besser $\geq 70 \text{ cm}$</i>) Abstand der Bedieneinrichtung zu seitlich die Bewegungsfläche einschränkenden Gegenständen (Wand, Mauervorsprung, Papierkorb etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Fahrkorb:			
	lichte Breite $\geq 110 \text{ cm}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	lichte Tiefe $\geq 140 \text{ cm}$ (<i>besser $\geq 160 \text{ cm}$</i>)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	lichte Türbreite $\geq 90 \text{ cm}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	




A2 8	Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten			
	Automatisch öffnende Türen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Spiegel			
	als Orientierungshilfe gegenüber Kabinentür bei Nicht-Durchladern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Unterkante Spiegel ≤ 85 cm	<input type="checkbox"/>		
	Haltestange			
	Durchmesser 3 cm bis 4,5 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Montagehöhe Haltestange 85 cm (Achismaß)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Wandabstand gemessen von der Außenkante der Haltestange bis zur Wand 10 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Bedientableau:			
	Senkrechtes Tableau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Waagrechtes Tableau in Höhe von 85 cm	<input type="checkbox"/>		
	bei mehrreihiger waagerechter Tableaueinrichtung: Mittelachse der obersten Reihe ≤ 100 cm über Kabinenboden, senkrechter Abstand der Mittelachsen 6 cm	<input type="checkbox"/>		
	Tastatur			
	Tastengröße 5 cm ($\pm 0,3$ cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Abstand der Tasten-Mittelachsen 6 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Schrift und Tastenrand erhaben (taktil)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Schrift mindestens 3 cm hoch ($\pm 0,2$ cm)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Schrift kontrastreich		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Zusätzliche Angabe in Punktschrift (Braille)			<input type="checkbox"/>
	Äußerste Tasten der Tableaus müssen jeweils ≥ 50 cm (<i>besser ≥ 70 cm</i>) von der Vorder- und der Rückwand entfernt sein.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Ausreichende Beleuchtung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Stockwerk-Kennzeichnung bei mehr als zwei Haltestellen durch Haltestellenansagen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Betriebszeit unbegrenzt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Anmerkungen/Sonstiges			




A2	Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten			
9	<p>Fahrsteige</p> <p>Steigung $\leq 6\%$</p> <p>Geschwindigkeit $\leq 0,5$ m/s</p> <p>im beweglichen Teil an Anfang und Ende eine ebene Fläche von ≥ 150 cm Tiefe <i>In der geneigten Fläche kann der Fahrer eines handgetriebenen Rollstuhls seine Bremsen nicht betätigen. Auch gehbehinderten und blinden Menschen erleichtert eine ebene Fläche die Nutzung.</i></p> <p>feste Treppe zusätzlich vorhanden</p> <p>Anmerkungen/Sonstiges</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
10	<p>Fahrtreppen</p> <p>Steigung ≤ 30</p> <p>Geschwindigkeit $\leq 0,5$ m/s</p> <p>Vorlauf ≥ 3 Stufen</p> <p>feste Treppe zusätzlich vorhanden</p> <p>Aufzug und/oder Rampe zusätzlich vorhanden</p> <p>Anmerkungen/Sonstiges</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
11	<p>Sanitärräume</p> <p>Zugänglichkeit</p> <p>Stufenlos</p> <p>Von allgemeiner Verkehrsfläche aus <i>Bei Integration in normale geschlechtszugeordnete Anlagen gibt es Probleme mit andersgeschlechtlichen Begleitpersonen.</i></p> <p>Abschließbar <i>Ideal ist die Verwendung von DOM-Einheitsschließzylindern für öffentliche Behindertentoiletten.</i></p> <p>Türe</p> <p>Lichte Durchgangsbreite ≥ 90 cm</p> <p>Tür im Notfall von außen zu entriegeln</p> <p>Verriegelung von innen („besetzt“) außen sichtbar</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

A2 11	Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten			
	Drehflügeltür			
	Türaufschlagsrichtung nach außen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Bewegungsfläche außen $\geq 150 \text{ cm} \times \geq 150 \text{ cm}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bewegungsfläche innen $\geq 120 \text{ cm (t)} \times \geq 150 \text{ cm (b)}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Abstand Griff/Wand außen + innen $\geq 50 \text{ cm}$, besser $\geq 70 \text{ cm}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Schiebetür			
	Bewegungsfläche außen + innen $\geq 120 \text{ cm (t)} \times \geq 190 \text{ cm (b)}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Abstand Griff/Wand außen + innen $\geq 50 \text{ cm}$, besser $\geq 70 \text{ cm}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	WC			
	Sitzhöhe 48 cm (inkl. Sitz)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Abstand Wand Vorderkante WC 70 cm <i>Ermöglicht seitliches Umsetzen von Rollstuhl auf WC.</i>	<input type="checkbox"/>		
	Abstand Rückenstütze Vorderkante WC 55 cm	<input type="checkbox"/>		
	Bewegungsfläche neben WC			
	beidseitig $\geq 95 \text{ cm}$ breit und $\geq 150 \text{ cm}$ tief	<input type="checkbox"/>		
	Bewegungsfläche vor WC			
	$\geq 150 \text{ cm (b)} \times 150 \text{ cm (t)}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Haltegriffe			
	auf beiden Seiten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	15 cm länger als Vorderkante WC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	wegklappbar (beidseitig)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	mit integrierten Toilettenpapierhaltern (beidseitig)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Abstand zwischen den Griffen 70 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Montagehöhe 85 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Haltegriff und Befestigung müssen am vordersten Punkt des Griffes eine Druckbelastung von 100 kg aushalten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Strickleiter, Montageort: vorderes Drittel der WC-Schüssel	<input type="checkbox"/>		
	Spülvorrichtung beidseitig mit Hand oder Arm aus der Sitzposition zu betätigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

A2 11	Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten			
	Waschtisch			
	Unterputz- oder Flachaufputzsyphon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Stützdruck ≥ 60 kg <i>Neben dem Waschbecken angebrachte Haltebügel müssen wegklappbar sein.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	unterfahrbar <i>Oberkante 80 cm, Kniefreiheit in 30 cm Tiefe ≥ 67 cm</i>	<input type="checkbox"/>		
	Bewegungsfläche vor dem Waschtisch ≥ 150 cm x ≥ 150 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Armatur			
	Einhebel- oder berührungslose Armatur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	bei Warmwasseranschluß zusätzlich schwenkbarer Auslauf und Temperaturbegrenzer (Wassertemperatur am Auslauf $\leq 45^\circ\text{C}$)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Seifenspender			
	über dem Waschtisch im Greifbereich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	einhändig bedienbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Entnahmehöhe ≥ 85 cm und ≤ 100 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Spiegel			
	Einsicht sowohl aus der sitzenden als auch aus der stehenden Position gewährleistet <i>Kippspiegel sind teuer, stör anfällig und bei richtiger Montage nicht immer auch aus der sitzenden Position verstellbar. Ein entsprechend groß dimensionierter einfacher Spiegel ist zu bevorzugen.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Handtrockner, Handtuchspender, -halter			
	Anfahrbar mit dem Rollstuhl/Gehwagen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Entnahmehöhe/Luftaustritt in 85 cm Höhe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bewegungsfläche vor dem Handtrockner ≥ 150 cm x ≥ 150 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Kleiderhaken			
	Kleiderhaken in 85 cm und 150 cm Höhe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Ablagefläche (15 cm x 30 cm) in 85 cm Höhe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

A2 11	Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten			
	Abfallbehälter			
	geruchsdicht, mit selbstschließender Einwurföffnung in 85 cm Höhe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	mit einer Hand bedienbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	mit dem Rollstuhl anfahrbar (Bewegungsfläche neben dem Abfallbehälter zur seitlichen Anfahrt ≥ 120 cm breit)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Klappliege (in Raststätten, Sportstätten, Behinderteneinrichtungen)			
	≥ 90 cm x ≥ 200 cm, Nutzhöhe 50 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bewegungsfläche davor ≥ 150 cm x ≥ 150 cm			
	Wickeltisch (in Raststätten, Sportstätten, Behinderteneinrichtungen)			
	klappbar, Breite ≥ 50 cm, Tiefe ≥ 50 cm, Montagehöhe 85 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Wasserventil mit Wasserschlauch und Fußbodenablauf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Notruf			
	mit dem Rollstuhl/Gehwagen anfahrbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	in 85 cm Höhe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	auch vom WC aus erreichbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	auch vom Boden aus erreichbar (Zugschnur)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bodenbelag rutschhemmend	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Zusätzliche Anforderungen bei Sport-, Bade-, Arbeits- und Freizeittstätten (z.B. Campingplatz)			
	befahrbarer Duschplatz (≥ 150 cm x ≥ 150 cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<i>Gefälle 1%, beschränkt auf die Duschfläche. Bewährt hat sich das Einbringen eines kleinen Absatzes in Fliesenstärke, abgetrennt von der übrigen Fliesenfläche durch eine Metallschiene. Abfluß in die Ecke, soweit wie möglich heraus aus den übrigen Bewegungsflächen.</i>			
	Duschklappsitz, 40 cm (b) x 45 cm (t), mit Rückenlehne - Sitzhöhe 48 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	beidseitig des Klappsitzes klappbare, waagerechte Haltegriffe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	neben dem Klappsitz Bewegungsfläche 95 cm (b) x 70 cm (t) gemessen von der Vorderkante des Klappgriffs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Einhebel-Duscharmatur und Handbrause müssen vom Klappsitz und vom Rollstuhl aus seitlich erreichbar sein (Montagehöhe 85 cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<i>Abstand Wand/Duscharmatur ca. 50 cm, dies ist auch für eine Hilfsperson bequem</i>			
	Anmerkungen/Sonstiges			

A2	Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten			
12	Umkleidebereiche In Arbeits-, Sport- und Badestätten mindestens eine Umkleide für Rollstuhlfahrer stufenlos erreichbar sämtliche Ausstattungsgegenstände (evtl. Schrank, Kleiderhaken usw.) erreichbar und anfahrbar (s.a. unter Punkt 1, S.2)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
13	Schwimm- und Bewegungsbecken stufenlos erreichbar technische Einstiegshilfe Abstellplätze für Rollstühle etc. (s.a. unter Punkt 15)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
14	Hygieneschleuse, Durchfahrbecken stufenlos erreichbar beidseitige Handläufe in 85 cm Höhe Rampen sind nach Punkt 7 zu bemessen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
15	Rollstuhlabbstellplätze stufenlos erreichbar Maße ≥ 190 cm (b) x ≥ 150 cm (t) Bewegungsfläche davor ≥ 190 cm (b) x ≥ 150 cm (t)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
16	Versammlungs-, Sport- und Gaststätten, Gruppen- und Veranstaltungsräume stufenlos erreichbar auffindbar Stellflächen für Rollstühle ≥ 95 cm (b) und ≥ 150 cm (t) Anzahl 1%, mindestens jedoch 2 Plätze - je nach Bedarf sind weitere Plätze vorzusehen Sitzplätze für Begleitpersonen neben dem Rollstuhlplatz Anmerkungen/Sonstiges	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

A2 21	Öffentliche Gebäude, Arbeits- u. Vergnügungsstätten			
21	<p>Beherbergungsbetriebe</p> <p>stufenlos erreichbar</p> <p>1% mindestens jedoch 1 Zimmer nach DIN 18025-1 (s. Checkliste Rollstuhlgerechtes Wohnen Nr. C)</p> <p>Gästezimmer mit Telefonanschluß</p> <p>Im Gästezimmer alle Geräte (z.B. Türverriegelung, Vorhänge) fernbedienbar (<i>in der Regel reicht eine gute Anfahrbarkeit von Tür und Vorhängen aus</i>)</p> <p>Anmerkungen/Sonstiges</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
22	<p>PKW-Stellplätze</p> <p>1 % jedoch mindestens 2 Stellplätze nach DIN 18025-1</p> <p>Gute Platzierung, in der Nähe des Eingangs/Aufzugs (<i>kurze Wege</i>)</p> <p>In der Nähe des Haupteingangs Stellplatz für Kleinbus: Höhe ≥ 250 cm, Länge ≥ 750 cm, Breite ≥ 350 cm</p> <p>Möglichst wettergeschützt</p> <p>Garagentor automatisiert</p> <p>Bei im Freien gelegenen Parkplätzen: Belag für Rollstühle und Gehhilfen geeignet (<i>z.B. keine Rasenlochsteine, kein Kies etc.</i>)</p> <p>Stellplatzbreite: Autobreite + 150 cm (≥ 350 cm)</p> <p>Übergang vom Stellplatz zum Gehweg etc. entweder ebenerdig oder mit Absatz von ≤ 3 cm <i>Bei höheren Kanten muß sich der „umsteigende“ Rollstuhlfahrer vom Niveau des Fahrzeugssitzes auf das Niveau des Rollstuhlsitzes hochdrücken/-ziehen.</i></p> <p>Feuerschutztüren in Tiefgaragen automatisiert</p> <p>Anmerkungen/Sonstiges</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>