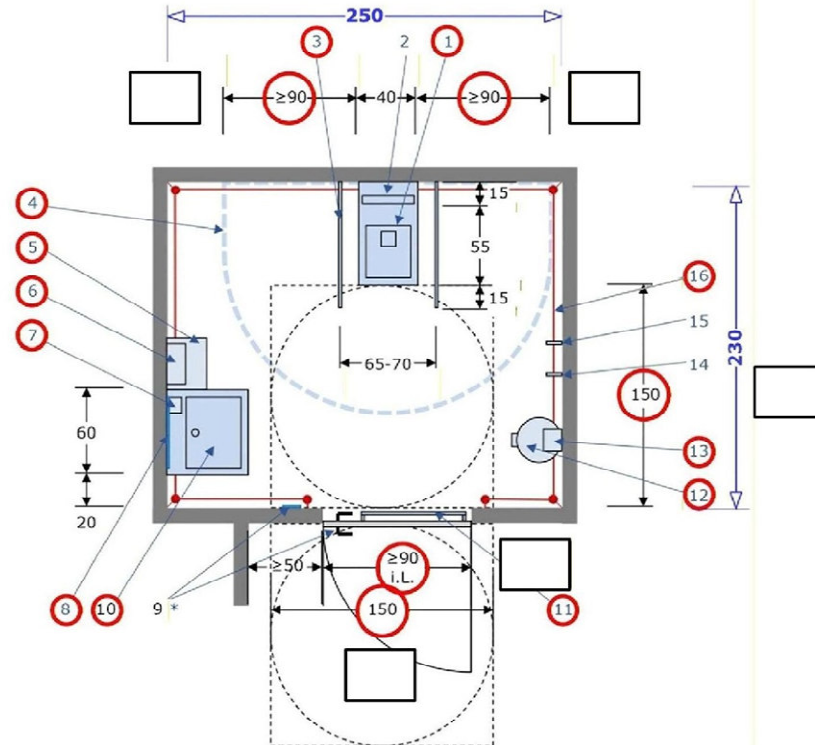


Objekt: _____

Rollstuhlgerechtes WC gem. DIN 18040-1 [R]

Beispiel für eine rollstuhlgerechte Planung für öffentlich zugängliche Gebäude, Bewegungsfläche im öffentlichen WC:



- 1 WC-Becken, Sitzhohe h = 46-48 cm
 - 2 Rückenstütze
 - 3 Stützgriff, hochklappbar
 - 4 keine Ausstattung im Umkreis von 90 cm um WC
 - 5 Papierhandtuchbehälter
 - 6 Papierhandtuchspender, Bedienung h = 85-100 cm
 - 7 Seifenspender, Bedienung h = 85-100 cm
 - 8 Spiegel, im Sitzen einsehbar, Spiegel h ≥ 100 cm
 - 9 Turdrucker/Lichtschalter h = 85-105 cm,
* Empfehlung h = 105 cm
 - 10 Waschtisch, unterfahrbar, Vorderkante h ≤ 80 cm
 - 11 Zuziehstange, h = 85 cm
 - 12 Abfallbehälter, selbstschließend
 - 13 Hygienebeutelspender, Bedienung h = 85-100 cm
 - 14 Kleiderhaken, h = 85 cm
 - 15 Kleiderhaken, h = 150 cm
 - 16 Notruf-Schnurzug, Schnur horizontal h = 10 cm,
über Umlenkrollen an den Wänden entlang

Objekt: _____

Bewertungskriterium	Feststellung (falls signifikant abweichend)			
Keine Stufe am Eingang des Objektes				
Keine Stufe auf dem Weg zum WC-Raum				
Tür zum WC-Raum öffnet sich nach außen				
Wendemöglichkeit im WC-Raum mindestens 1,5 Meter				
WC-Becken, Sitzhöhe h = 46-48 cm				
Stützgriff, hochklappbar				
Toilettenpapierhalter				
Keine Ausstattung im Umkreis von 90 cm um WC				
Papierhandtuchspender, Bedienung h = 85-100 cm				
Seifenspender, Bedienung h = 85-100 cm				
Spiegel, im Sitzen einsehbar Spiegel > 100 cm				
Waschtisch, unterfahrbar, Vorderkante h < 80 cm				
Zuziehstangen an Türinnenseite, h = 85 cm				
Abfallbehälter, selbstschließend				
Hygienebeutelspender, Bedienung h = 85-100 cm				
Notrufschnurzug, horizontal h = 10 cm, über Umlenkrollen an den Wänden entlang				
Raumgröße Breite = 250 cm, Tiefe = 230 cm				
Wegweisung/Beschilderung zum WC				
EURO-Schlüssel zum Öffnen der WC-Tür				



Bedingung
erfüllt



Bedingung nicht erfüllt,
Zustand tolerierbar



Bedingung **nicht** erfüllt