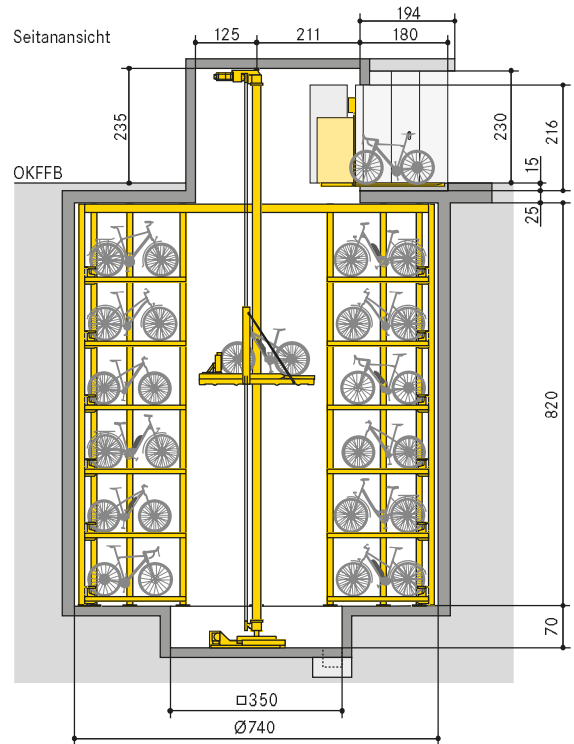
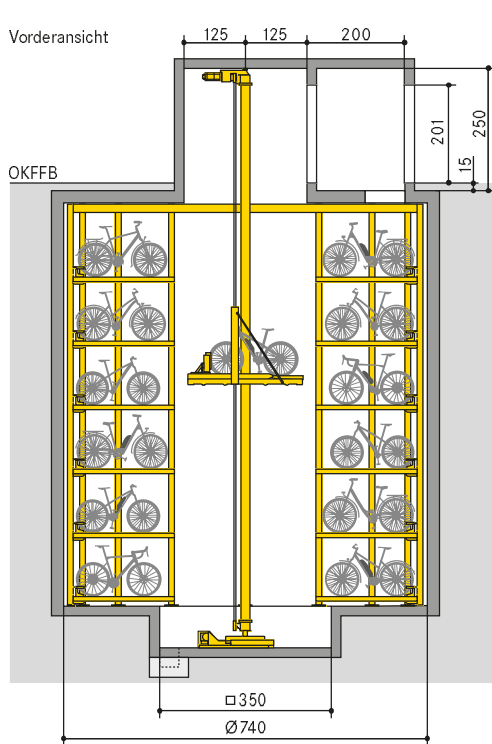
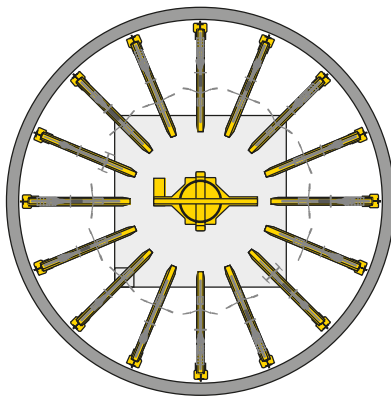


■ WÖHR Bikesafe 885/16 (96 Stellplätze), Lenkerbreite 76 cm

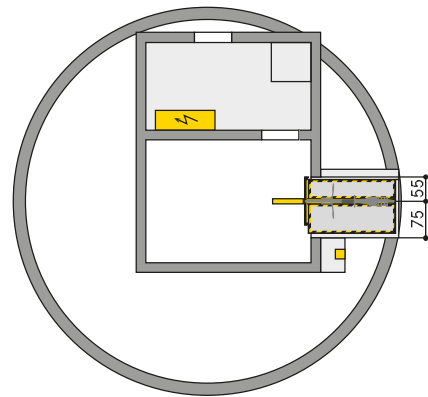


Hinweis: Wenn möglich, eine Zugangstür im Schachtbereich vorsehen.

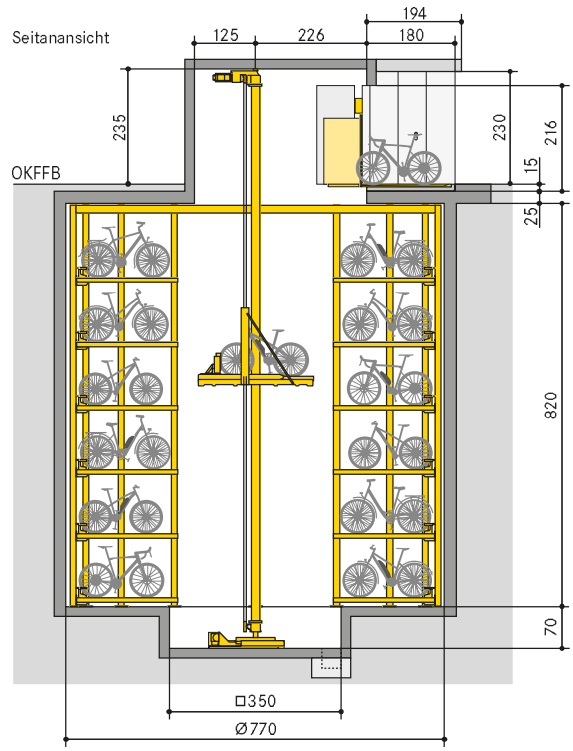
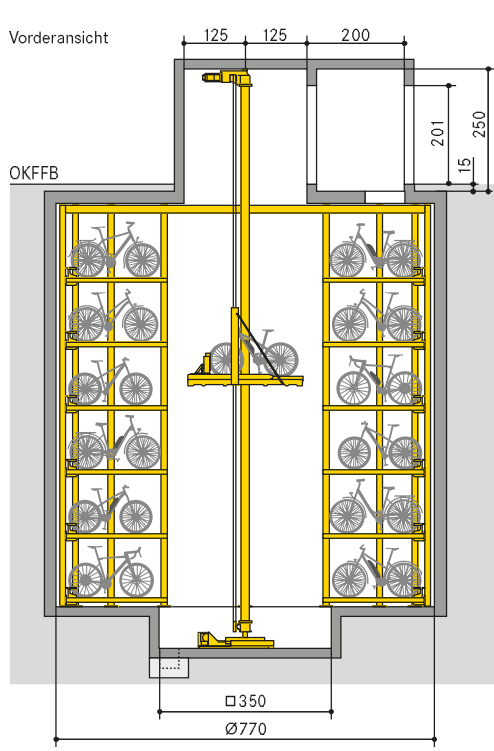
Schnitt Parkebene



Schnitt Einfahrtsebene

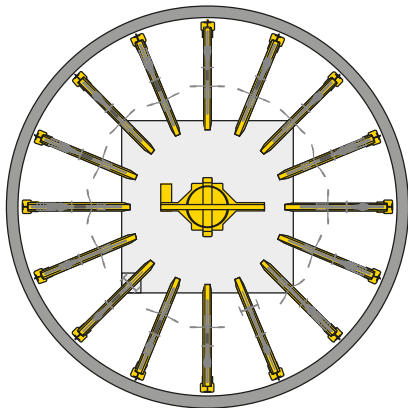


■ WÖHR Bikesafe 885/16 (96 Stellplätze), Lenkerbreite 83 cm

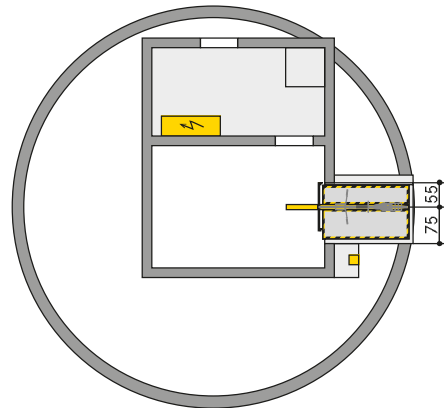


Hinweis: Wenn möglich, eine Zugangstür im Schachtbereich vorsehen.

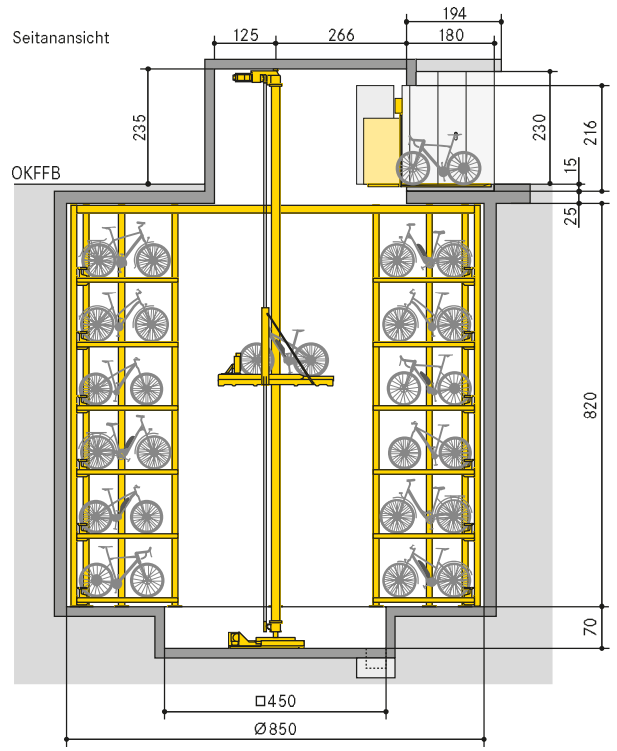
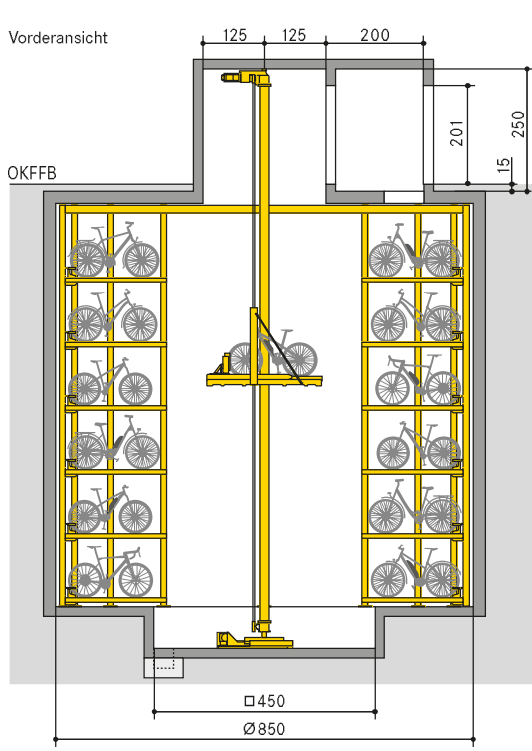
Schnitt Parkebene



Schnitt Einfahrtsebene

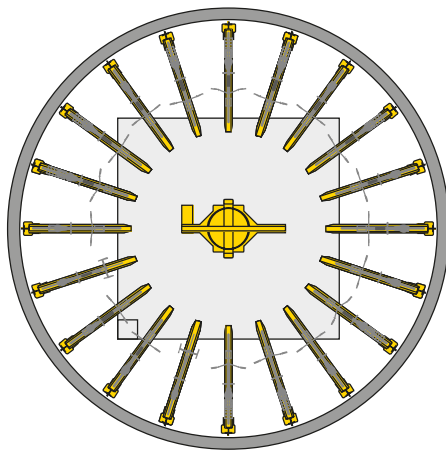


■ WÖHR Bikesafe 885/20 (120 Stellplätze), Lenkerbreite 76 cm

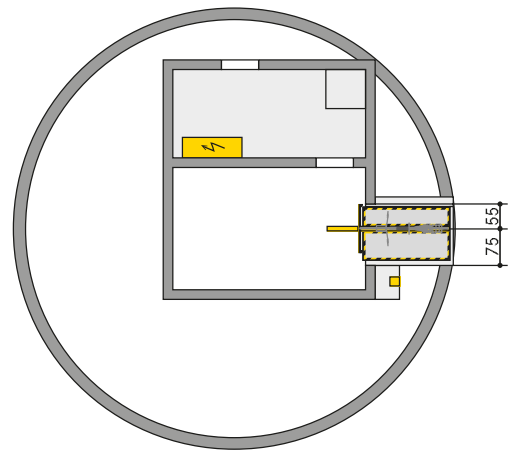


Hinweis: Wenn möglich, eine Zugangstür im Schachtbereich vorsehen.

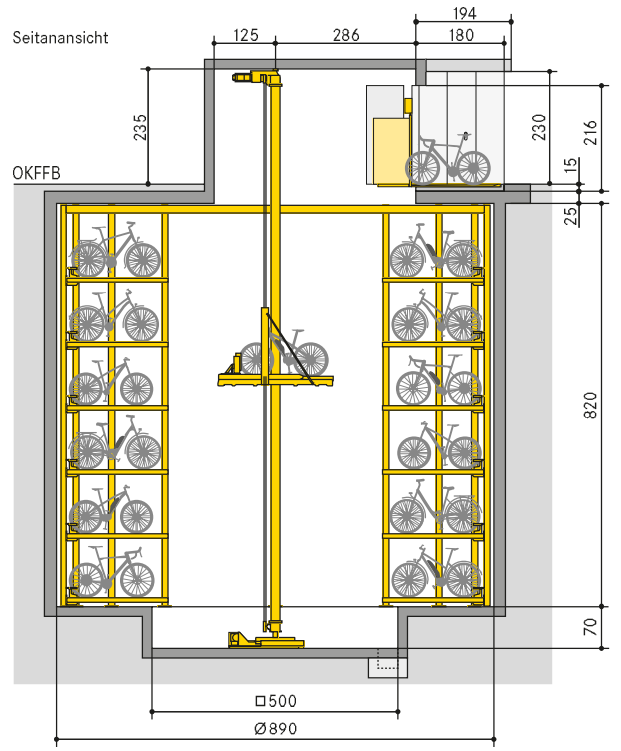
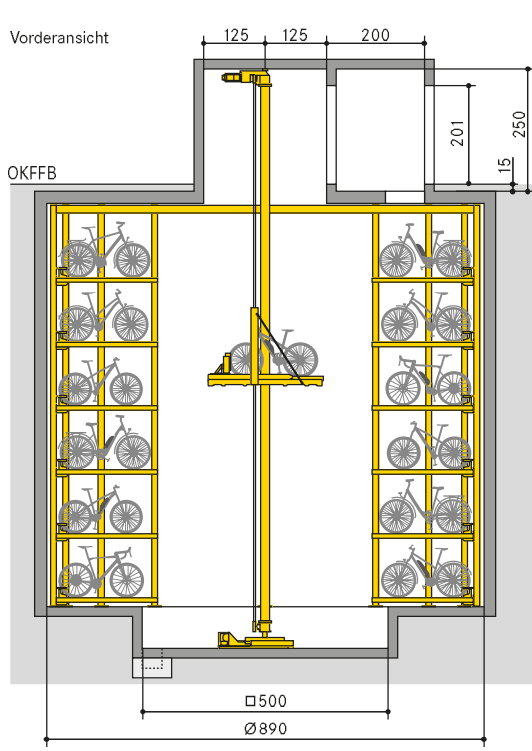
Schnitt Parkebene



Schnitt Einfahrtsebene

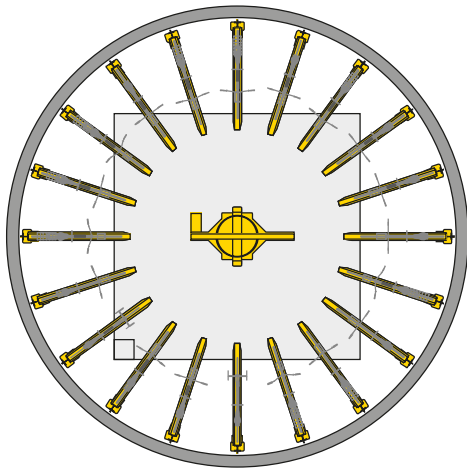


■ WÖHR Bikesafe 885/20 (120 Stellplätze), Lenkerbreite 83 cm

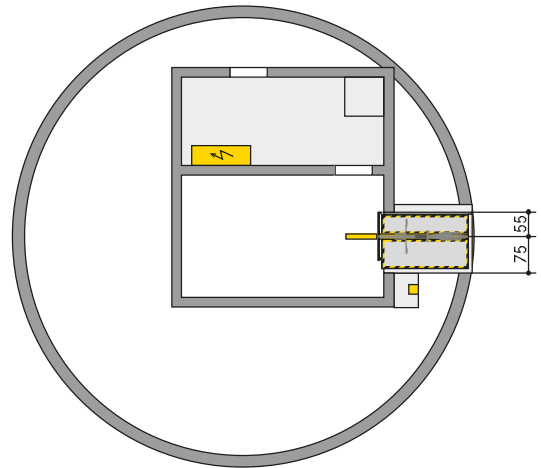


Hinweis: Wenn möglich, eine Zugangstür im Schachtbereich vorsehen.

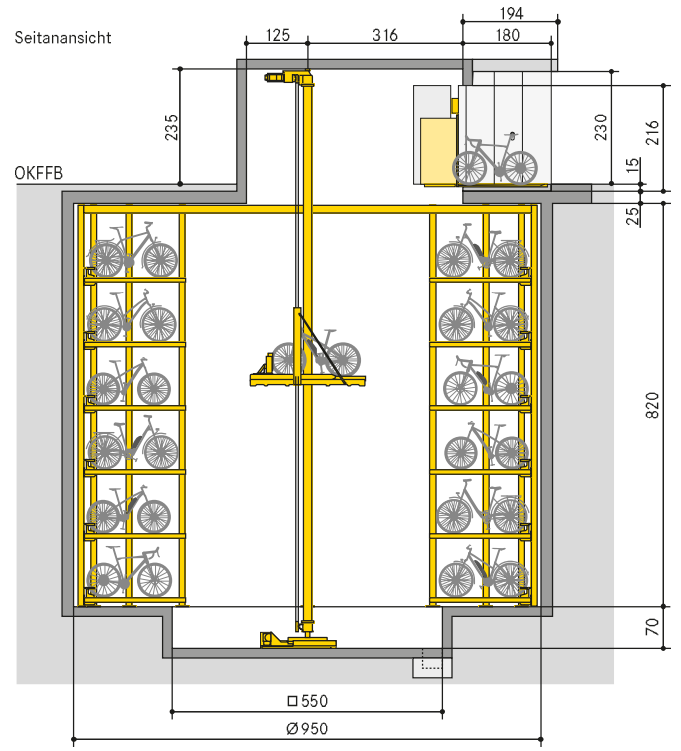
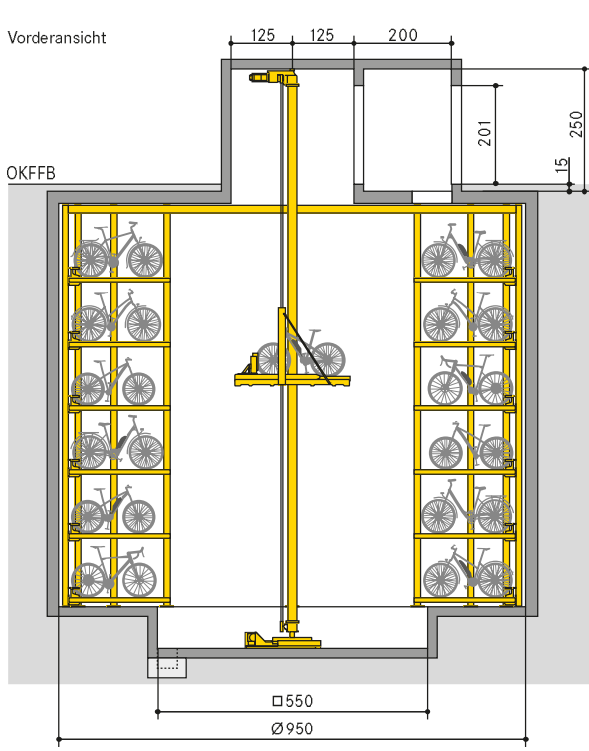
Schnitt Parkebene



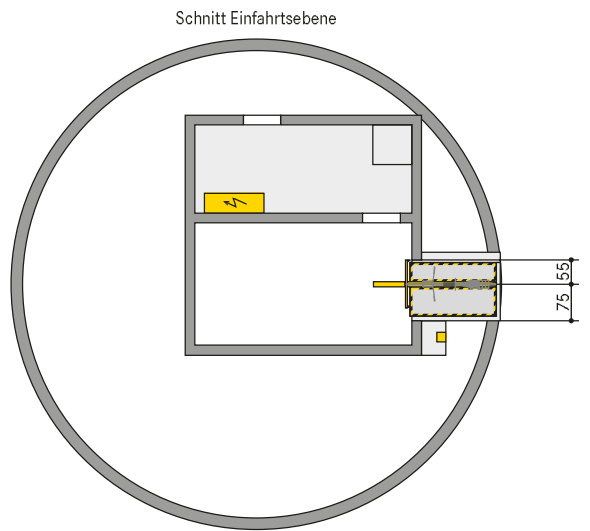
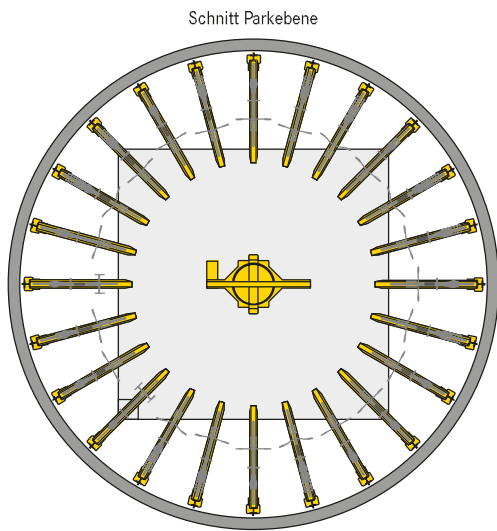
Schnitt Einfahrtsebene



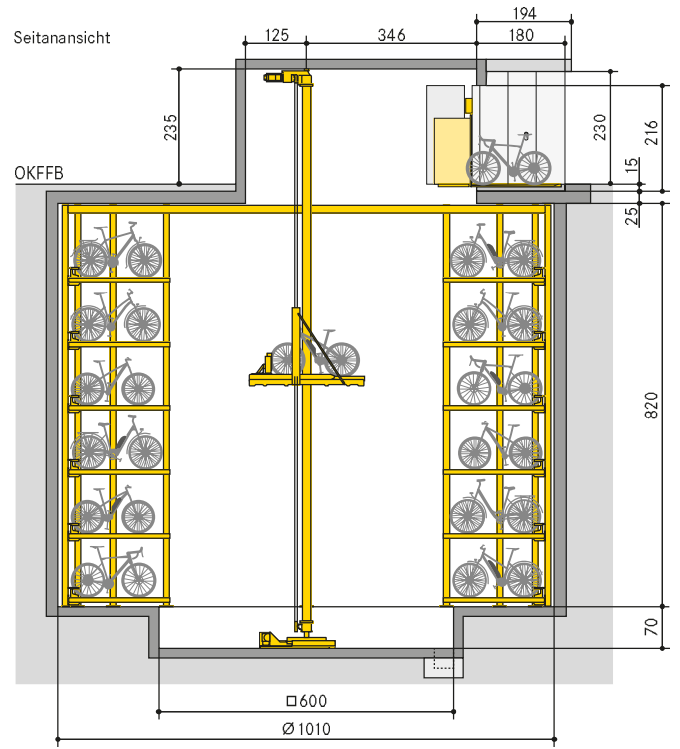
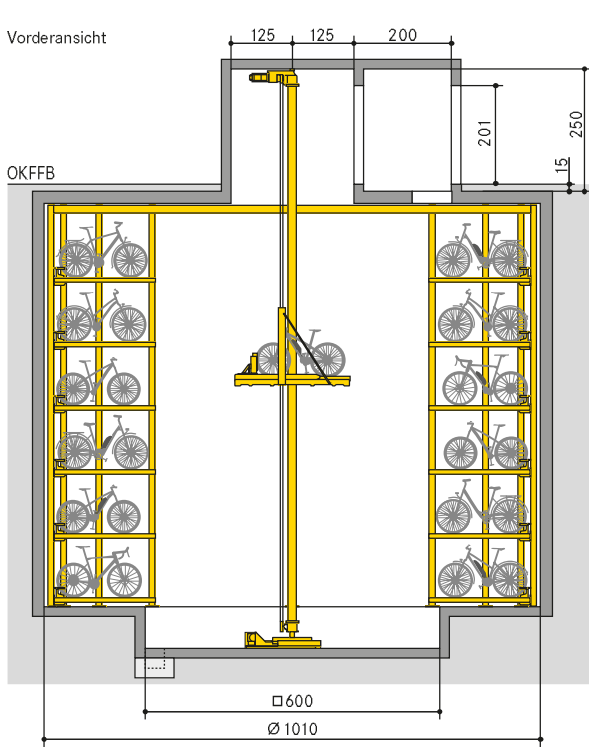
■ WÖHR Bikesafe 885/24 (144 Stellplätze), Lenkerbreite 76 cm



Hinweis: Wenn möglich, eine Zugangstür im Schachtbereich vorsehen.

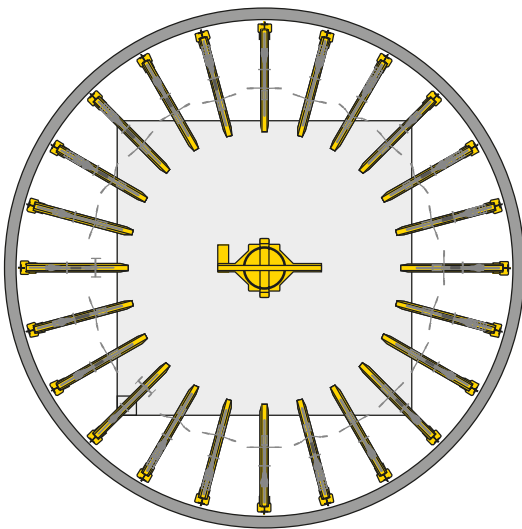


■ WÖHR Bikesafe 885/24 (144 Stellplätze), Lenkerbreite 83 cm

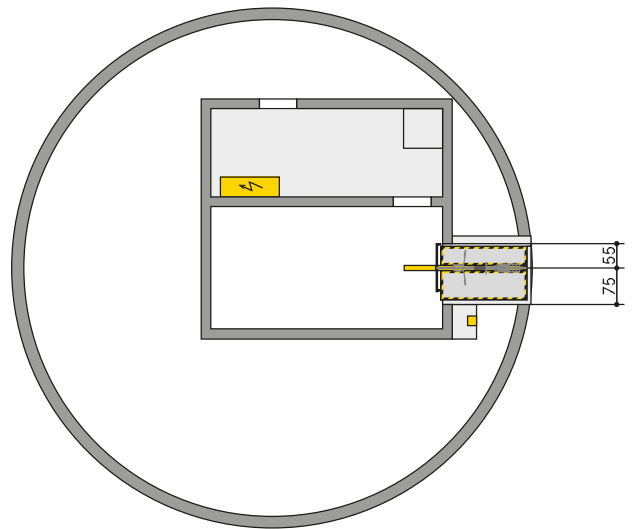


Hinweis: Wenn möglich, eine Zugangstür im Schachtbereich vorsehen.

Schnitt Parkebene



Schnitt Einfahrtsebene



■ Masse

- alle Masse sind Mindestfertigmasse
- Toleranzen nach VOB Teil C (DIN 18330, 18331) sowie DIN 18202 zusätzlich berücksichtigen
- alle Masse in cm