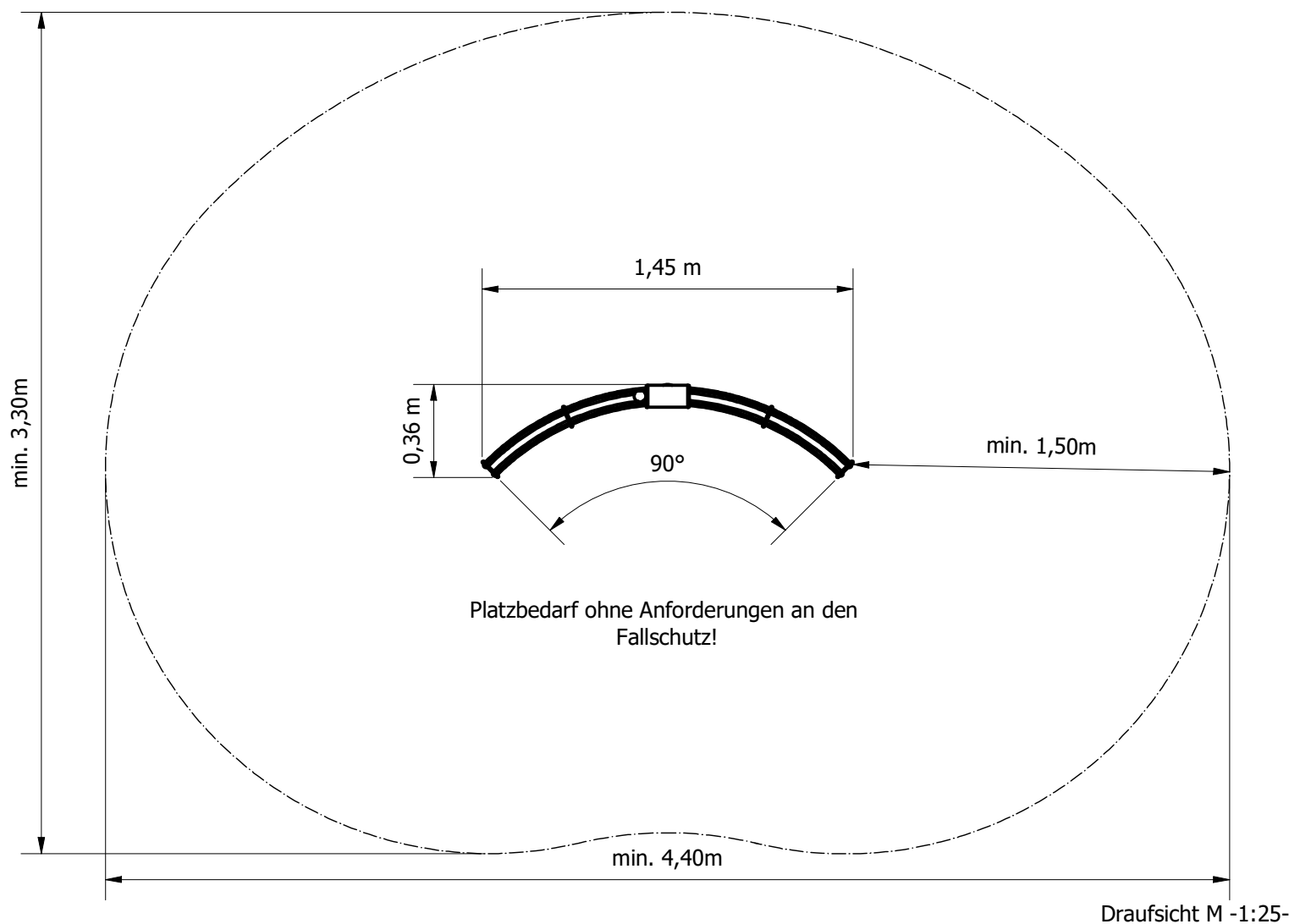


Isometrie



- Rollstrecke aus Edelstahl mech. poliert
- Rollstrecke verläuft in einer 90° Kurve
- Stahlröhre mittig auf Edelstahlwinkelkonsole verschraubt
- Neigungswinkel der Rinne in beiden Richtungen einstellbar von 0 - 10°
- Stahlrohrstütze aus Stahl Ø88,9 x 4mm verzinkt lackiert in RAL Standard Farbton nach Wunsch des AG
- Alle Verschraubungen in Edelstahl Güte min. A2-50

DH = Drehpunkthöhe Rollstrecke
 Höhe immer gem. Beauftragung!
 Kugelaufachse KL = DH + 82mm

Abbildungen sind Ausführungsbeispiele!
 Technische Änderungen sind vorbehalten!
 Konstruktive Aussteifungen nicht zwangsläufig dargestellt!
 Angegebene Fundamente gelten für Feste untergründe (Rasen, Oberboden, Sand, EPDEM, usw.)!
 Für lose Untergründe können die Fundamentangaben abweichen (Holzhackschnitzel, Rindenmulch, etc)!

Maximale freie Fallhöhe des Gerätes: <0,6m Altersgruppe: von 1 bis 99 Jahren	Angebotszeichnung	Maßstab 1 : 25
Hinweis: Durch die gewählte Kameraperspektive kann es zu Verzerrungen des Modells kommen. Alle Bilder sind Ausführungsbeispiele	Rollstrecke Stahl 45° Kurve Art.-Nr.: 26-0018-XVL-0-000	Blattgröße A3 Angebots- Nr.:
Diese Zeichnung ist Eigentum der Firma: ESF Emsland Spiel- und Freizeitgeräte GmbH & Co. KG Thyssenstraße 7, 49744 Geeste Tel: 05937/ 97189-0 ; Fax: 05937/ 97189-90 Alle Rechte sind bei den Autoren. Diese Unterlagen dürfen nicht ohne Zustimmung der o. g. Firma in den Ausschreibungen verwendet werden. Der nicht autorisierte Nachbau ist kostenpflichtig.	 ESF Emsland Spiel- und Freizeitgeräte GmbH & Co KG Thyssenstraße 7, 49744 Geeste Telefon: 05937 97189-0 Telefax: 05937 97189-90 kinderland@emsland-spielgeraete.de www.emsland-spielgeraete.de	Datum 01.02.2024 gez. pbanna