

Drainage

50

34,92°

50

Drainage

Ø2135

Sektorenlinie

Bei Bedarf Fundamente für den Kugelstossbalken einbauen.  
Take care for stop board foundation if necessary.

Asphalt

Beton / Concrete

Wurftring / Circle

Kugelstossbalken / Stop Board

Asphalt

Beton / Concrete

ungebundene Tragschicht / free base layer

Drainage

14 - 26 mm

ca. 200

ca. 200

Nach dem betonieren Verschluss entfernen / after set concrete remove closing

Die Betonoberfläche an den Entwässerungsöffnungen bis Unterkante Öffnung absenken / in front of the water escape holes lower the surface down to the lower edge of the holes

Maßstab: mm

Gezeichnet: 30.4.2010

Werkstoff: K.A.

Kontrolliert: Aktualisiert:

Name: M.Ludwig

Datum: 30.4.2010

Kugelstoss- und Hammerwurftring mit Entwässerung

Shot Putting and HammerCircle with Drainage

Art.-Nr.: 2204+2300 ,2310, 2312

Einbauanleitung

Mounting Instruction

A4

Der Ring ist exakt in Waage einzubauen  
Die Betonoberfläche muss geglättet (Reibebrett) und griffig sein!

Mount the circle exact horizontally  
Provide a plain concrete surface condition (grinding e.g. with a wooden stat), the surface must not be slippery!