

Gründung für eine CNC-Fräsmaschine im Weichenwerk Witten

Baujahr: 2010

Bauherr: DB Netz AG, Werk Oberbaustoffe Witten
Kronenstraße 25, 48452 Witten

Technische Beschreibung: Herstellung eines schlaff bewehrten Stahlbetonmaschinenfundamentes für eine CNC-Fräsmaschine einschließlich Erneuerung der angrenzenden Bodenbeläge durch eine Stahlbeton-Sohlplatte. Aufbruch der vorhandenen Stahlbetonhallensohle und Herstellung der Baugrube im Schutze eines Trägerbohlwandverbaus mit Stahlblech-ausfachung.
Fundamentabmessungen: l/b = 30,30/7,80m
Fundamentstärke bis 3,80m
Ausführung einschließlich sämtlicher Staubschutz und Kablesicherungsarbeiten, sowie Verlegung von Kabelkanälen.

Bausumme: 0,600 Mio. €

Ansprechpartner: Herr Martin / Herr Köhler, DB Netz AG
Tel.: 02302 / 1710-207