

Vorschlag Ausschreibungstext

Schachtbauwerke

Pos 1. Schachtbauwerk nach Zeichnung und Beschreibung:

Als Fertigteilschacht bestehend aus Unterteil und einer separaten Deckenplatte liefern und auf einer tragfähigen Sauberkeitsschicht versetzen. Die Wände werden mittels Schlaufenbewehrung und Eckverguss wasserdicht und dauerhaft verbunden. Fertigteile aus Stahlbeton C 35/45, Expositionsklassen XA2, XF2, XC3 (Beispielhaft, die Exp.-Klassen sind durch den Auftraggeber festzulegen) mit hohem Widerstand gegen starken chemischen Angriff.

Lichte Abmessung (l x b x h): 290 x 340 x 237 cm (trapezförmig) *(oder nach Bedarf)*

Wandstärken gemäß vom Hersteller aufzustellender prüffähiger statischer Berechnung, ca. 25 cm

Bemessung gemäß DIN 1045 für Strassenverkehrslasten nach DIN Fachbericht 101

Schachtbauwerk mit Einbinderung für Stahlbetonrohr DN 700 und DN 500 versehen. Steigleiter V2A trittbreite 300 mm sowie Steigkästen im Gerinne und eine Haltestange V2A. Einstiegsöffnung DN 1000 mit Fußauflagering für Schachtringe nach DIN EN 1917, Schachtbauteile bestehend aus Mini-Konus und Auflageringen, Schachtabdeckung DN 800 Kl. D. Der Profilbeton C 25/30 in unterschiedlichen Stärken nach Zeichnung ist ggfls. Vor Ort einzubringen. Die Deckenplatte ist mittels kunststoffvergütetem Mörtel kraftschlüssig und wasserdicht aufzulegen.

Fabr. Betonwerk Wernau (Tel. 07153/9395-0 / Fax 07153/38663)
oder glw.

..... Stück