

Fragebogen zur statischen Auslegung von Schächten

SIMONA AG
 Technical Sales Support
 Teichweg 16
 55606 Kirn

Telefax +49 (0) 67 52 14-741

Phone
 +49 (0) 67 52 14-315
 Fax
 +49 (0) 67 52 14-741

Ihre Angaben

Projekt _____

Bauausführende Firma _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Telefonnummer _____

Faxnummer _____

Dimensionen

Außendurchmesser _____

Höhe des Schachtmantels _____

Durchmesser der Schachtgrube _____

Einbautiefe _____

Seitlicher Abstand des Schachtes zum Gleis _____

Schacht begehbar ja nein

Schachtabdeckung Klasse A 15 Klasse D 400
 Klasse B 125 Klasse E 600
 Klasse C 250 Klasse F 900

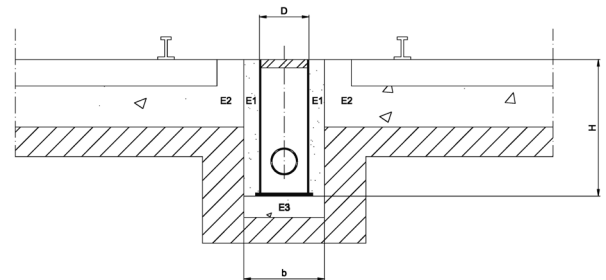
Grundwasser

Nicht vorhanden
 Vorhanden mit [in mm] _____
 Grundwasser über dem Schachtboden

Verkehrslasten

neben dem Schacht: UIC 71 mehrgleisig
 UIC 71 eingleisig
 auf dem Schacht: SLW 30
 SLW 60
 keine Verkehrslast
 Lkw 12
 Mannlast
 freie Angabe _____

Bodenkennwerte



neben dem Schacht E1 _____ D_{Pr} _____

anstehender Boden E2 _____ D_{Pr} _____

unter dem Schacht E3 _____ D_{Pr} _____

G1: nichtbindige Böden (GE, GW, GI, SE, SW, SI)
 G2: schwachbindige Böden (GU, GT, SU, ST)
 G3: bindige Mischböden, Schluff (GU*, GT*, SU*, ST*, UL, UM)
 G4: bindige Böden (TL, TM, TA, OU, OT, OH, OK, UA)

Sonstige Angaben

Ort, Datum _____

Sachbearbeiter _____

Unterschrift _____