



**Leerrohre DN 150 durch Fundamente**

**Erdung zur Vermeidung der Bauwerke**

**6x DN 100**

**durch Streifenfundament bis in Kabelschacht l=150m + 6x 2B.**

**Lage je nach Einrichtung**

**Notüberlauf Schwelle 506,20**

**Zulauf DN300**

**Geländer setzlied unterhalb Ok.Wand**

**Sandstapelbox**

**Aussparung 1,00x1,30m**

**unterquerung Rechen**

**Entwässerungsrinne**

**Erdung im IDN-Schacht**

**Nr. 1,2,3 je 3 Bogen innen je 4 Bogen außen**

**zus. 12 Stk. 6 durch Wand 6 durch Sohle**

**Schaltschrank**

**Labor 12.27m²**

**Kranhaken für Sandpumpe**

**Gerinneabdeckung Riffelblech**

**Sandwäscher**

**Rechenraum 33.04m²**

**Sectionaltor**

**Zum Schlammstapelbehälter**

**Entlüftung**

**Schaltw./Aufenthaltsraum 16.56m²**

**Flur 8.85m²**

**Anschlußraum 3.79m²**

**Druckerhöhungspumpe**

**Kompressor**

**Gitterrost**

**Einlaufschwelle/Notüberlauf**

**Rechen**

**Sectionaltor**

**HD-PE da 90**

**Branchwasser**

**Entlüftung 45**

**Kranschiene**

**Werkstatt 19.50m²**

**nach Wunsch**

**6x DN 100 z. alten Gebäude**

**Sectionaltor**

**Trinkwasser HD-PE 40**

**Lage lt. Plan Fa. erbe**

**DN 150/100 Übergang Bodenplatte endend in der Bodenplatte (Stirnseitig)**

**ZWICK** Erdungsanschluß über Estrich Bodenpl.  
 Kettelerstr. 177 · Tel. 3 90 93-0 · Fax 3 90 93-21  
 92637 Weiden i. d. Opf.  
**erbe gmbh** Erdung 14 Stk. + 1 x 8/24  
 heizung · klima · sanitär  
 Elchendorffstr. 5 · Tel. (09 61) 3 90 42-0  
 92637 Weiden i. d. Opf.

**Aufmaßskizze**

**20.5.2003**