



**DYNAMIC  
POWER.**

**BOHRVERFAHREN // DRILLING JOB:**  
Überlagerungsbohren // Overburden drilling

**BOHRGERÄT // DRILL RIG:**  
KR 806-3D

**KUNDE // CUSTOMER:**  
WISBAS, Russland

**POWER OF CUSTOMER FOCUSING**

## JEKATARINBURG, RU

### **BOHRAUFGABE**

Gründungsbohrungen für den Neubau eines Geschäftshauses in Jekaterinburg.

### **BOHRVERFAHREN**

Überlagerungsbohren auf 15 Meter Tiefe mit einem Außendurchmesser von 133mm und 76,1 mm Innendurchmesser, davon wurde 1 Meter verrohrt gebohrt.

### **GERÄTESPEZIFIKATION**

KLEMM Bohrgerät KR 806-3D mit Hydraulikhammer KD 1624, Spülpumpe GAMMA 202H und Handhabungssystem HBR 300. Weiterhin kam eine MAT Injektionsanlage IPC 180E zum Einsatz.

### **DRILLING JOB**

*Foundation drillings for a new commercial building in Jekatarinburg.*

### **DRILLING TECHNIQUE**

*15 meter deep overburden drilling with outer diameter 133 mm and 76,1 mm inner diameter, 1 meter cased bore hole.*

### **EQUIPMENT**

*KLEMM drilling rig KR 806-3D with hydraulic drifter KD 1624, flushing pump GAMMA 202H and handling system HBR 300. Additionally a MAT injection plant type IPC 180E came into operation.*