



## Geräteübersicht

---

### **Kettenbagger**

7 Kettenbagger, Betriebsgewicht 20 – 35 to  
davon  
2 KOMATSU Kettenbagger PC 290 mit **Topcon 3D-GPS Steuerung**

### **Mobilbagger**

3 Mobilbagger, Betriebsgewicht 18 to

### **Minibagger**

6 Minibagger, Betriebsgewicht 3,5 – 8,5 to

### **Anbaugeräte Bagger mit hydraulischen Schnellwechselsystem (Oilquick)**

2 Separatorschaufeln für Bodenaufbereitung  
2 Streucontainer für Kalkvermörtelung  
8 Anbauverdichterplatten  
2 Vibrationsrammen versch. Größe der Fa. Krupp für Baggeranbau  
3 Felsmeißel versch. Größen

### **Raupen**

1 Komatsu Planierraupe D61 **mit Topcon 3D-GPS Steuerung**

### **Radlader**

22 Radlader, Schaufelinhalt 0,7 – 1,2 m<sup>3</sup>

### Walzen

5 Walzenzüge	6 – 13 to Dienstgewicht
4 Doppelvibrationswalzen	6 – 10 to Dienstgewicht
6 Grabenwalzen	
4 Tandemwalzen	
3 Kleinwalzen	1,5 – 4 to Dienstgewicht

### Straßenfertiger

VOLVO Kettenfertiger P 7820 C	(Einbaubreite bis max. 8 m möglich)
-------------------------------	-------------------------------------

### Vortriebsanlage

Vortriebsanlage	BOHRTEC BM 150	für Rohre DN 150 und DN 200 (Presslänge : max. 25 m)
	BOHRTEC BM 400	für Rohre DN 200, 250, 300, 400 (Presslänge : max. 60 m)

### Verbau

Einfach- und Doppelgleitschienenverbaue	der Fa. Edmund + Staudinger (insgesamt 20 Einheiten a´4,00 m)
Endgestützte Verbaue	der Fa. Edmund + Staudinger (insgesamt ca. 25 Einheiten versch. Größen)
Dielenkammerelemente	der Fa. Krupp mit entsprechenden Kanaldielen (insgesamt ca. 24 Einheiten)
Div. Spundwandverbaue	für Tiefe bis 12 m



**Rover-System mit GPS Ausstattung**

- 2 Rover-Systeme Trimble SPS 882
- 4 Rover-Systeme Topcon GR-5 und Hiper-V  
incl. Vorbereitungs- und Auswertungssoftware  
incl. Wartungsverträge für Hard- und Software

**Sonstiges**

- |                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| 10 Stromaggregate                 | 0,7 KVA – 50 KVA |
| ca. 30 Pumpen                     | diverse Größen   |
| ca. 30 Verdichtungsgeräte         | diverse Größen   |
| ca. 30 Laser- und Nivelliergeräte |                  |
| 3 Grundwasserabsenkungsanlagen    |                  |