

**Bauhelf - Baustellenzufahrt 1**  
**km 23,418**

- Glasfaserkabelsystem Ralbitron (Ty) GJP-System Chemnitz
- 4 Mittelplatten 1300/2800/120
- 8 Randplatten 700/2800/120
- Feinsplitt 9/8
- Grobsplitt 11/16
- wasserdurchlässig auf Schotter
- Gletschverdrängung (Schotter)

**BE - Fläche**

4x PVC DN 100  
 6m

0+0,22/0,650  
 R=15,00  
 R=15,00

0+0,6/0,600  
 R=15,00  
 R=15,00

0+0,6/0,600  
 R=15,00  
 R=15,00

0+0,6/0,600  
 R=15,00  
 R=15,00

**Bahnsteig 1**

**Bahnsteig 2**

**Bahnsteig 3**

1 x DN 300  
 km 23,404

1 x DN 300  
 km 23,404

1 x DN 300  
 km 23,404

1 x DN 300  
 km 23,404

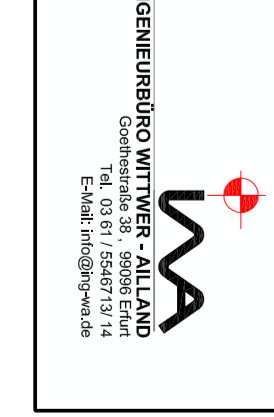
1 x DN 300  
 km 23,404

**Achse Baustellenzufahrt**

AXP - 01	4427920.1683	5495816.3826
AXP - 02	4427916.7905	5495838.7793
AXP - 03	4427928.1960	5495855.6196
AXP - 03	4427944.7465	5495859.5033



**ARBEITSPLAN**  
 Maßstab: 1 : 200 / 50  
 Bauhelf - Baustellenzufahrt 1, Bau-BÜ km 23,418



INGENIEURBÜRO WITTMER, AULAND  
 Gumboldtstr. 39, 05082 Gera  
 Telefon: 03661 6561-0  
 E-Mail: info@witw.de