



Aufmass-/Standortblatt

Auftraggeber :

Auftrag : L 125 - Sulzbach - Friedrichsthal

Auftragsnummer : K 430

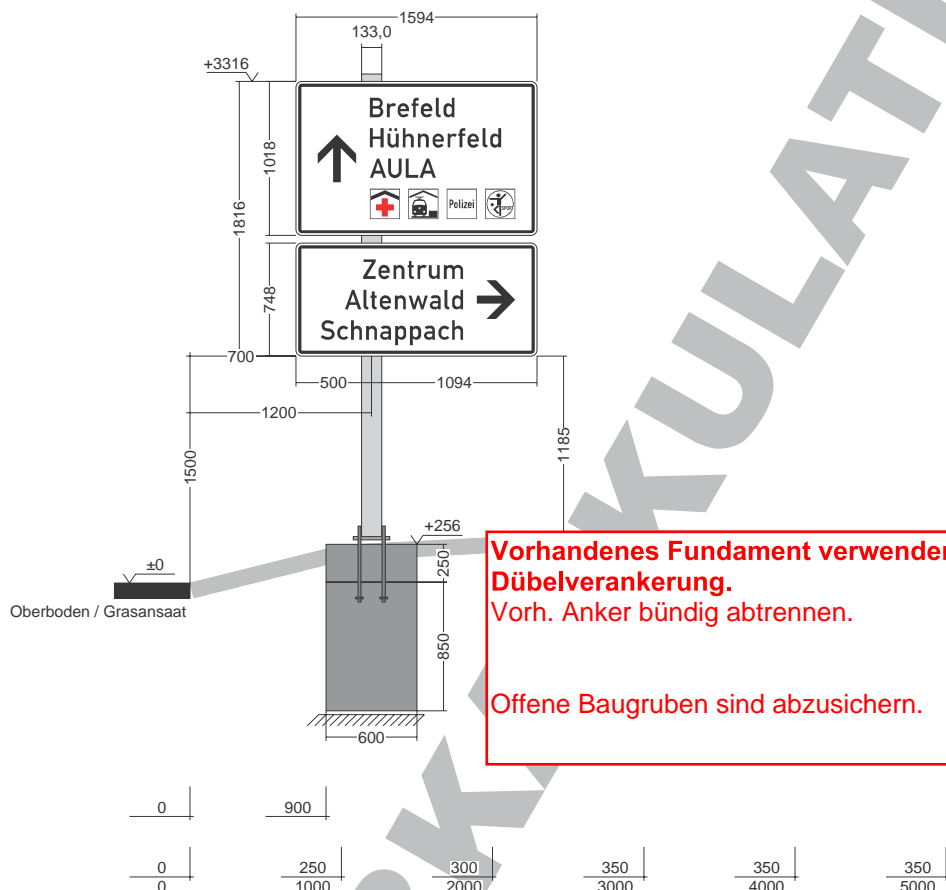
Standort-
angaben

L 126

NK 6708-043

Position

WW 17.1

Seitenabstand
700 mmBodenfreiheit
1500 mmGesamthöhe
1816 mmGesamtbreite
1594 mmGesamtfläche
2,89 m²
davon Schildfläche
2,82 m²Schildtiefe
40 mmFolie
RA 2Randprofil
AL-FORM IIWindlast
1,20 kN/m²Teilsicherheitsbeiwerte
PAF 1, DIN EN 12899Maßstab
1 : 50

Aufsteller / Mast

Typ

Rohrmast Ø 133,0 / 4,0 mm

Mastlängen

3110 mm

Erstellt:

Datum

Name

Fundamente

FB (mm)

FH (mm)

FL (mm)

Haupt-
körper

Gesamt (m³)

600

850

1500

0,765

AB (mm)

AH (mm)

AL (mm)

Aufsatz

0,113

600

250

750

0,878

Fußplatte : FP 20 x 240 x 350

**Vorhandenes Fundament verwenden.
Dübelverankerung.**Bemessung Dübel und Ankerbolzen nach Statik des AN.
Statik vorlegen.