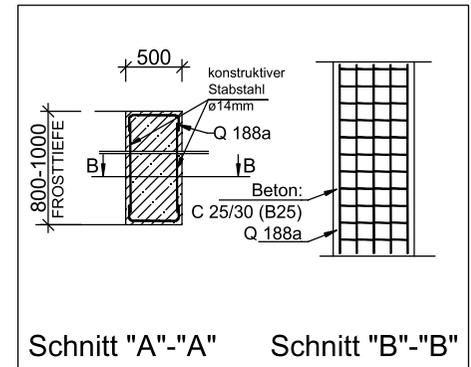
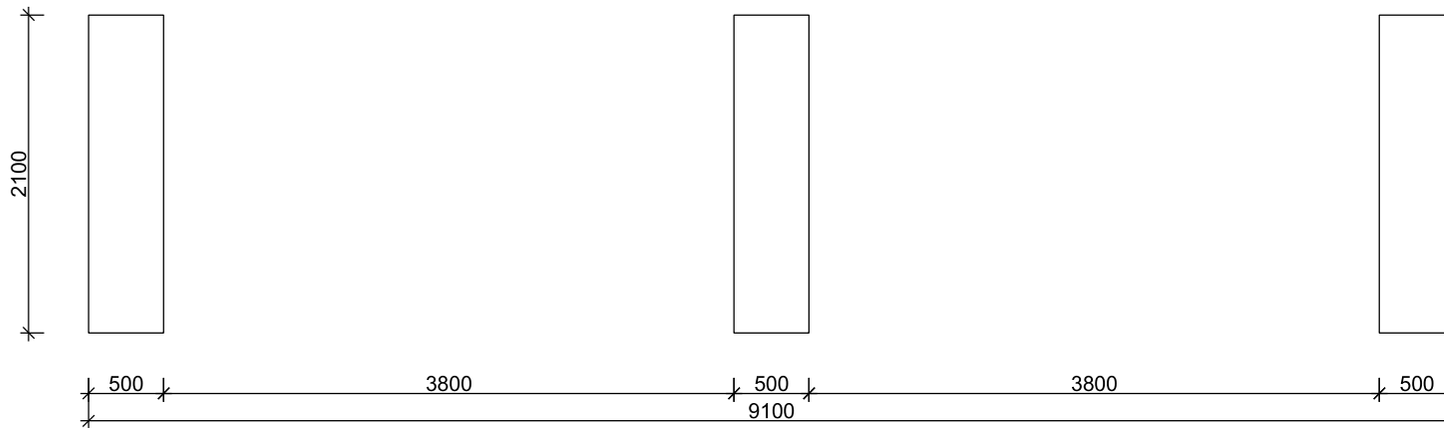


Seitenansicht

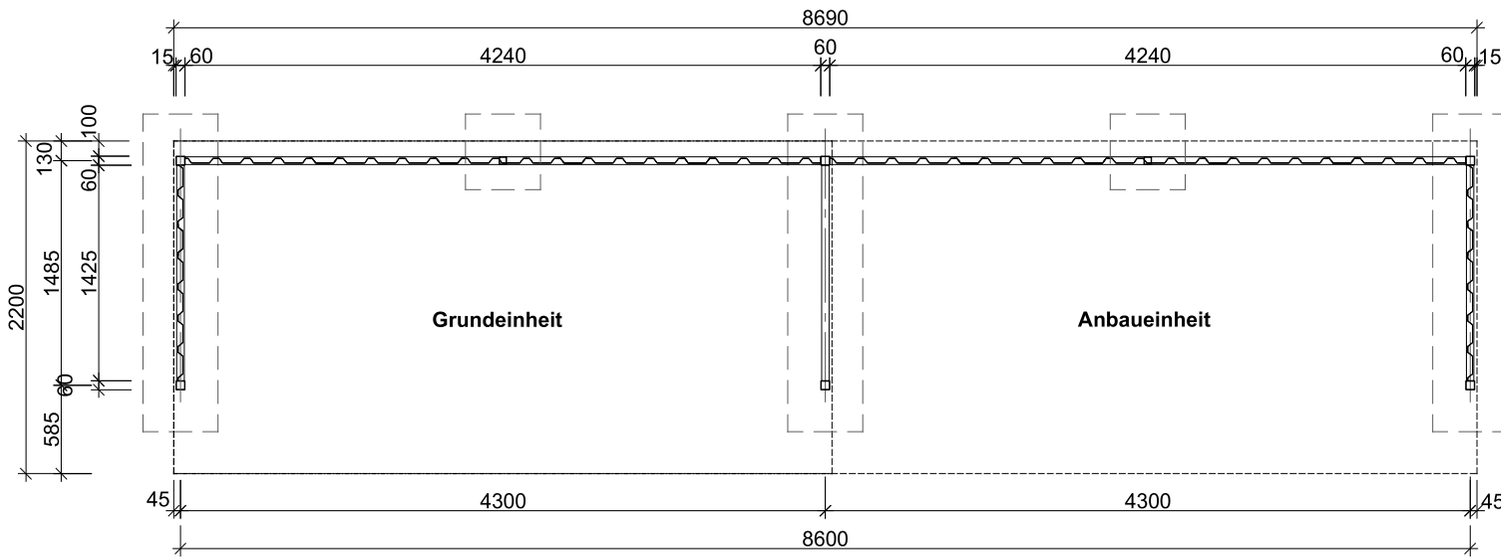
**Streifenfundament**



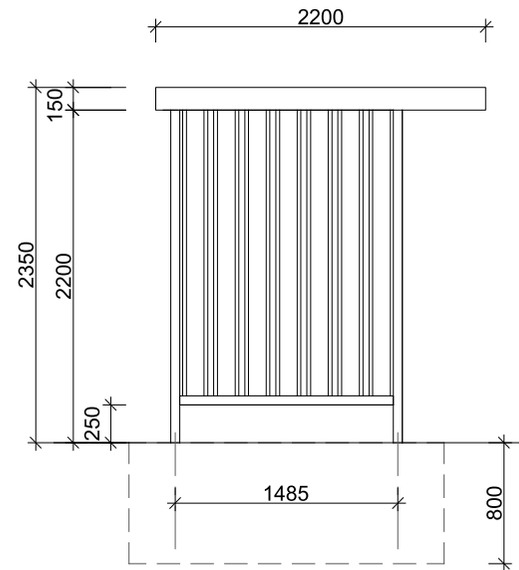
- Hinweise zu Gründungsbauteilen:**
- Gründungsbauteile sind eben und waagrecht auszuführen max. Abweichung 5 mm
  - Höhnenniveau der Oberkante aller Fundamente darf max. 5mm abweichen
  - Alle Gründungsbauteile sind auf ausreichend tragfähigen Untergrund zu erstellen
  - Der Untergrund ist frostfrei auszuführen (ab Oberkante des Fußbodens min. 800 mm tief)
  - Abstand Außenkante Fundament und Dübel mind. 100 mm



Fundamentplan

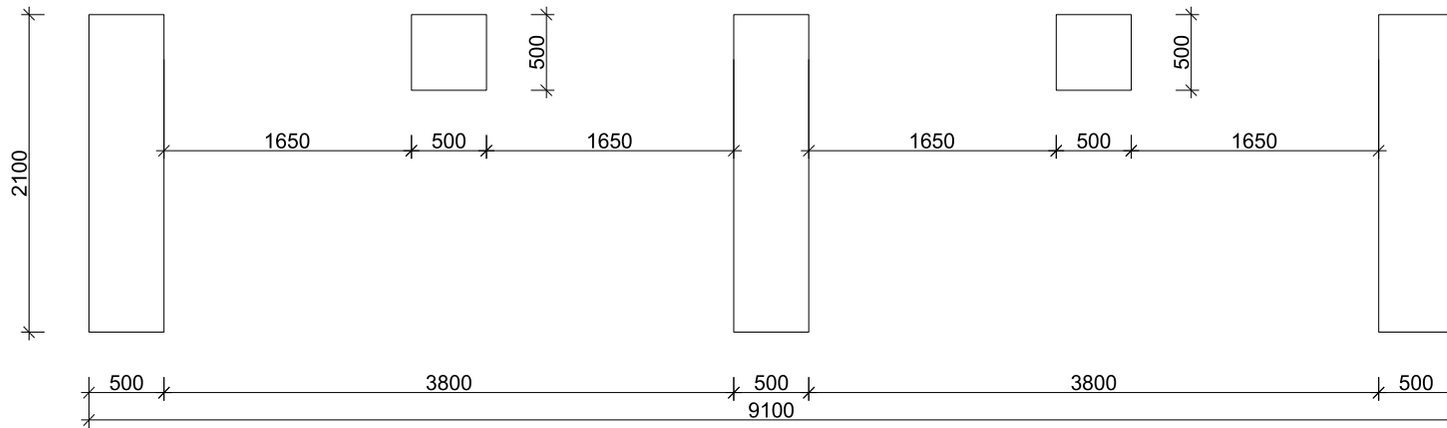


**Grundriss**

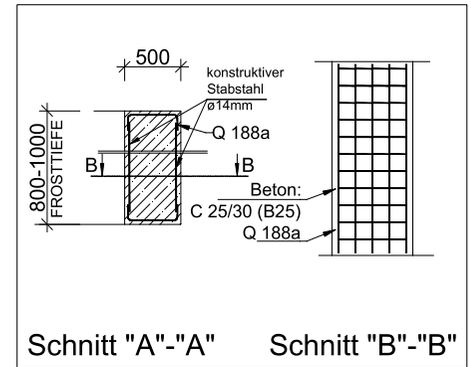


**Seitenansicht**

**Streifenfundament**



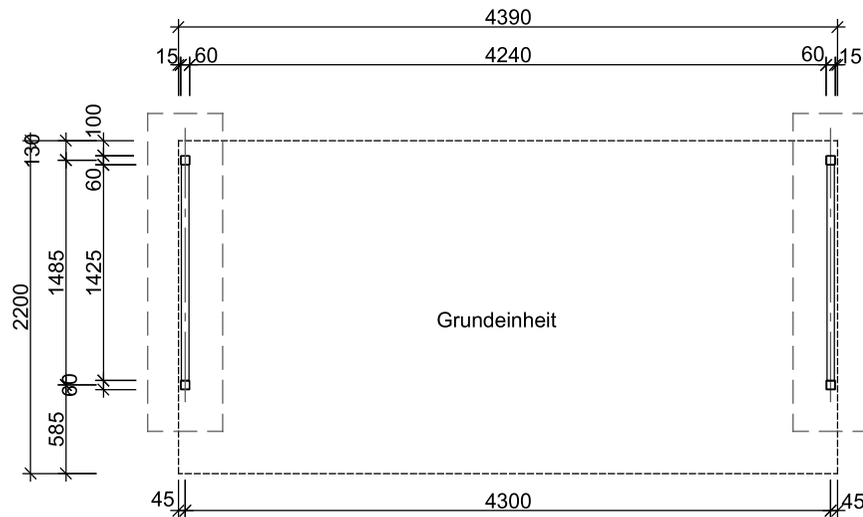
**Fundamentplan**



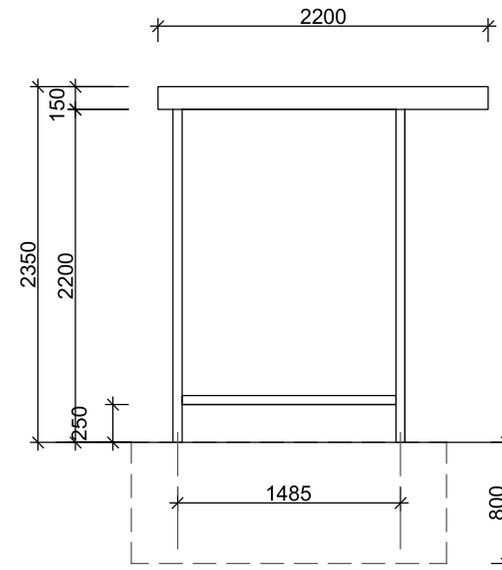
**Schnitt "A"- "A" Schnitt "B"- "B"**

**Hinweise zu Gründungsbauteilen:**

- Gründungsbauteile sind eben und waagrecht auszuführen max. Abweichung 5 mm
- Höhnenniveau der Oberkante aller Fundamente darf max. 5mm abweichen
- Alle Gründungsbauteile sind auf ausreichend tragfähigen Untergrund zu erstellen
- Der Untergrund ist frostfrei auszuführen (ab Oberkante des Fußbodens min. 800 mm tief)
- Abstand Außenkante Fundament und Dübel mind. 100 mm

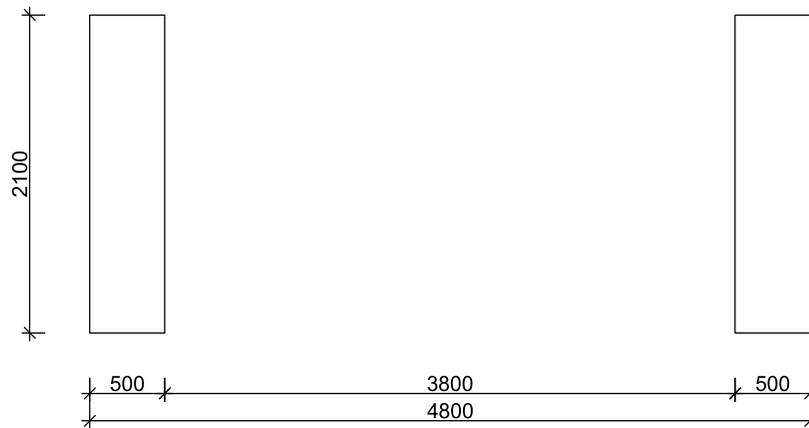


**Grundriss**

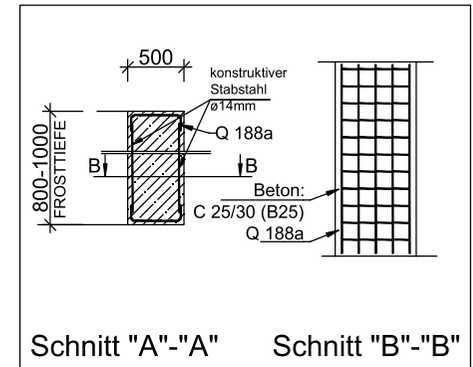


**Seitenansicht**

**Streifenfundament**



**Fundamentplan**



**Schnitt "A"-"A" Schnitt "B"-"B"**

**Hinweise zu Gründungsbauteilen:**

- Gründungsbauteile sind eben und waagrecht auszuführen max. Abweichung 5 mm
- Höhnenniveau der Oberkante aller Fundamente darf max. 5mm abweichen
- Alle Gründungsbauteile sind auf ausreichend tragfähigen Untergrund zu erstellen
- Der Untergrund ist frostfrei auszuführen (ab Oberkante des Fußbodens min. 800 mm tief)
- Abstand Außenkante Fundament und Dübel mind. 100 mm