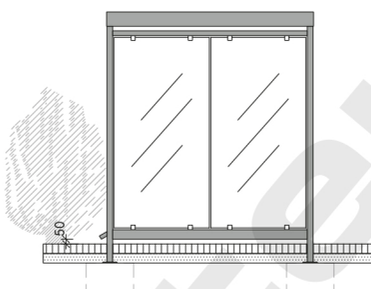
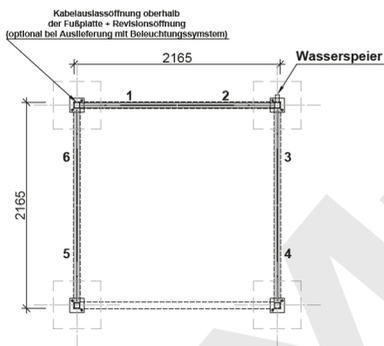


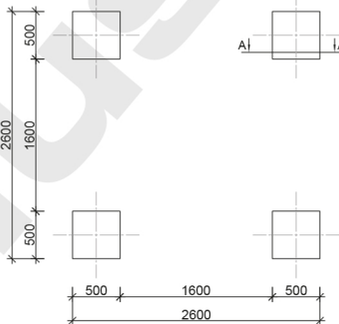
Vorderansicht



Seitenansicht



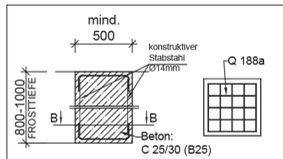
Grundriss



Fundamentplan



**Blockfundament**



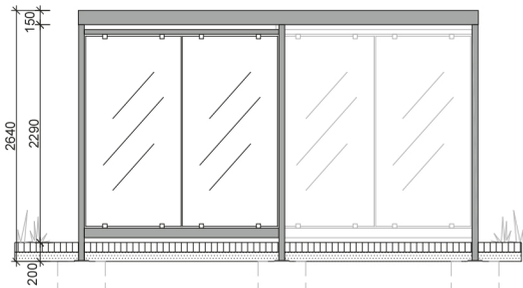
Schnitt "A"- "A" Schnitt "B"- "B"

- Hinweise zu Gründungsbauteilen:**
- Gründungsbauteile sind eben und waagrecht auszuführen max. Abweichung 5 mm
  - Höhenniveau 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

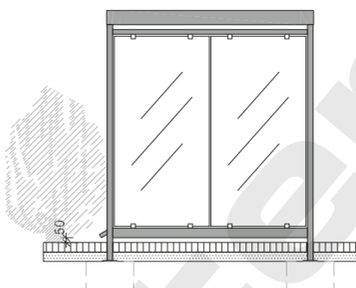
In der Zeichnung wurden 200 mm Überpflasterung berücksichtigt.

|  |  |
|--|--|
| Benennung: <b>AQUILA; 2 Feld b/b</b><br><b>Ausführung gemäß Typenprüfung</b>   | Blatt: Grundriss, Ansichten, Fundamentplan |
|  | Änderungstabelle:                          |
| Optionales Zubehör:<br>- Keramischer Siebdruck<br>- Beleuchtungssystem ohne Bewegungsmelder<br>- Beleuchtungssystem mit Bewegungsmelder  | Zeichnung-Nr.: <b>AQUILA</b>               |
| Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zweithandlungen werden strafrechtlich verfolgt. (DIN ISO 15916:2007-12) | Datum: 01.09.2020<br>Bearb.: Himmel        |

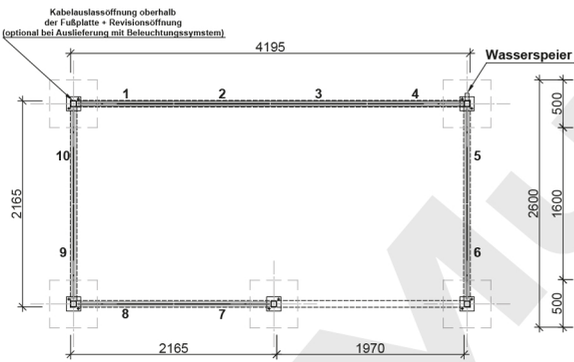
# Beispiel-Fundamentpläne



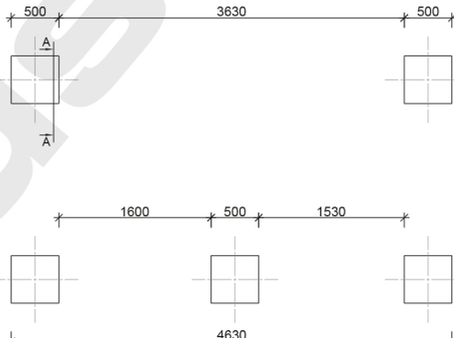
Vorderansicht



Seitenansicht



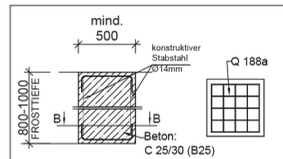
Grundriss



Fundamentplan



**Blockfundament**



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

- Hinweise zu Gründungsbauteilen:**
- Gründungsbauteile sind eben und waagrecht auszuführen max. Abweichung 5 mm
  - Höhenniveau 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

In der Zeichnung wurden 200 mm Überpflasterung berücksichtigt.

|  |  |
|--|--|
| Benennung: <b>AQUILA; 4 Feld d/b</b><br><b>Ausführung gemäß Typenprüfung</b>   | Blatt: Grundriss, Ansichten, Fundamentplan |
|  | Änderungstabelle:                          |
| Optionales Zubehör:<br>- Keramischer Siebdruck<br>- Beleuchtungssystem ohne Bewegungsmelder<br>- Beleuchtungssystem mit Bewegungsmelder  | Zeichnung-Nr.: <b>AQUILA</b>               |
| Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zweithandlungen werden strafrechtlich verfolgt. (DIN ISO 15916:2007-12) | Datum: 01.09.2020<br>Bearb.: Himmel        |