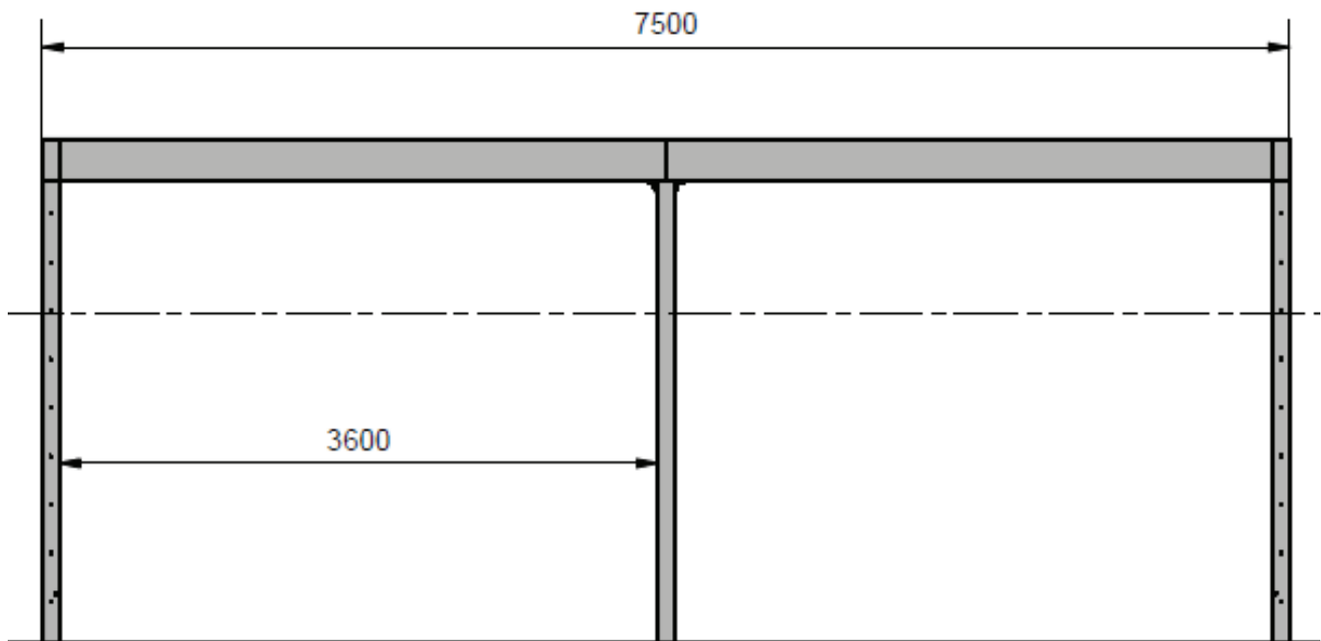
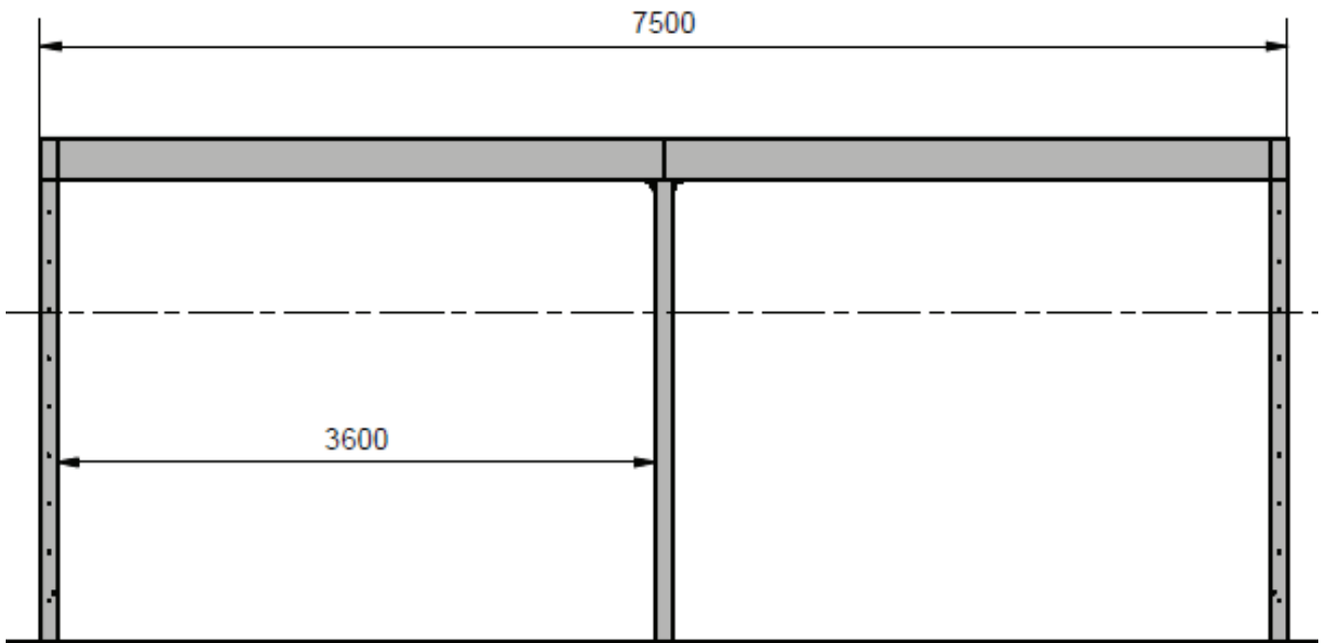


Konzeption

Zielbahnhöfe für diese Überdachung sind kleine bis mittelgroße Bahnhöfe, an denen zwischen 12 mit Hoch-Tief-Parkern bzw. 24 in Doppelstockparkern wettergeschützte Fahrradabstellplätze geschaffen werden sollen. Es ist möglich bei Bedarf auch mehr als eine Anlage an einem Standort aufzubauen, um weiter Fahrradabstellplätze zu überdachen.

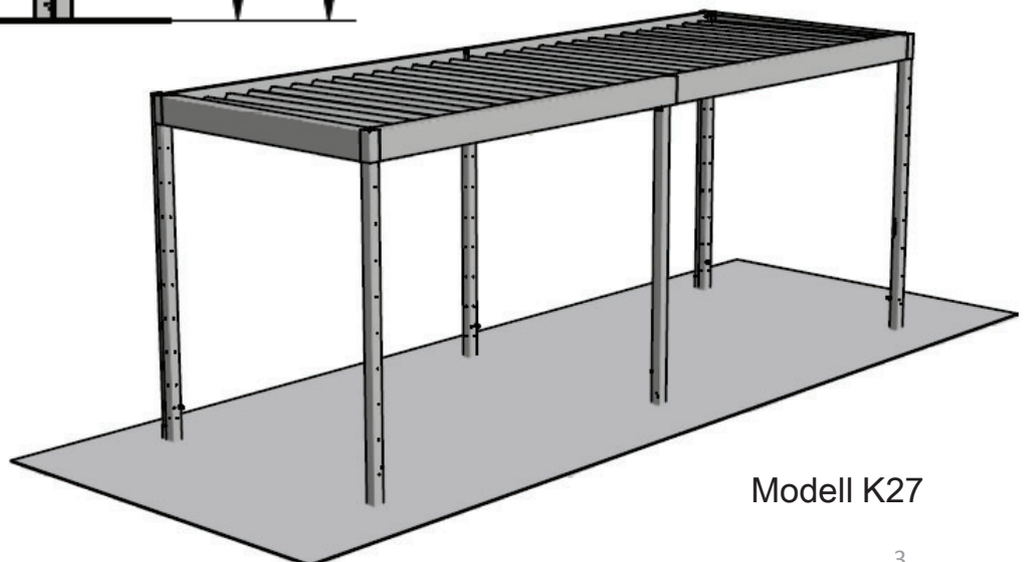
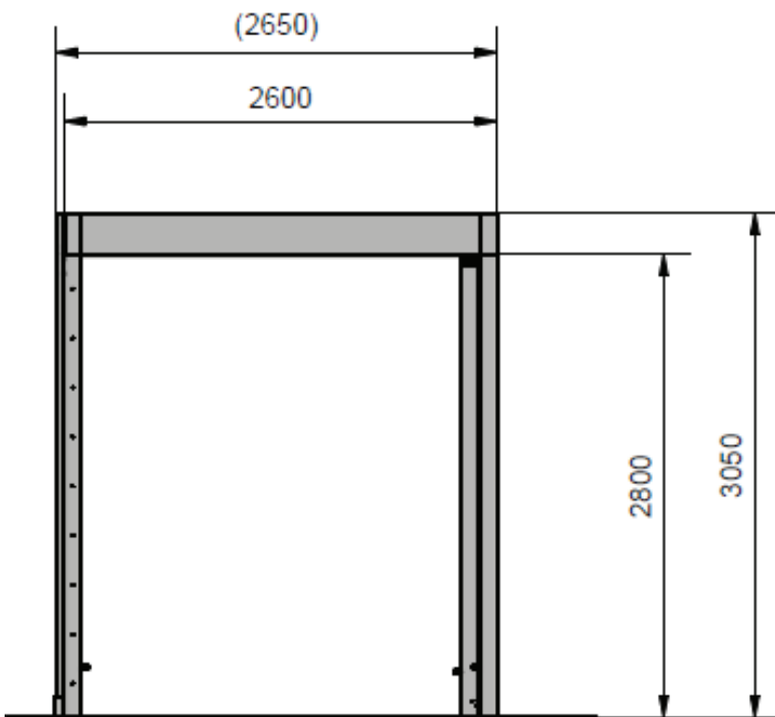


- Die Konstruktion der Überdachung verfügt über sechs Stützen aus Quadratrohr-Profilen.
- Als tragende Längsträger kommt vorne ein durchgehendes Rechteckrohr zum Einsatz, das mit Blechen verkleidet wird.
- Als tragendes Element im hinteren Bereich, wird eine speziell gekantete Entwässerungsrinne verwendet, die mittig geteilt ist.
- Die Entwässerung erfolgt durch ein außenliegendes Rechteck-Fallrohr oberirdisch. Dieses kann bauseits an eine unterirdische Entwässerung angeschlossen werden. Die Entwässerung ist jeweils an den hinteren äußeren Stützen angebracht.
- Sandwichelemente bilden die Dacheindeckung.
- Die Überdachung hat die Farbe DB 703 (Eisenglimmer), die Deckenuntersicht wird in der Farbe RAL 9002 (Grauweiß) ausgeführt.
- Die Beleuchtung kann außerhalb diesen Rahmenvertrages angefragt und beauftragt werden.



Modell K27

Maße Überdachung



Modell K27