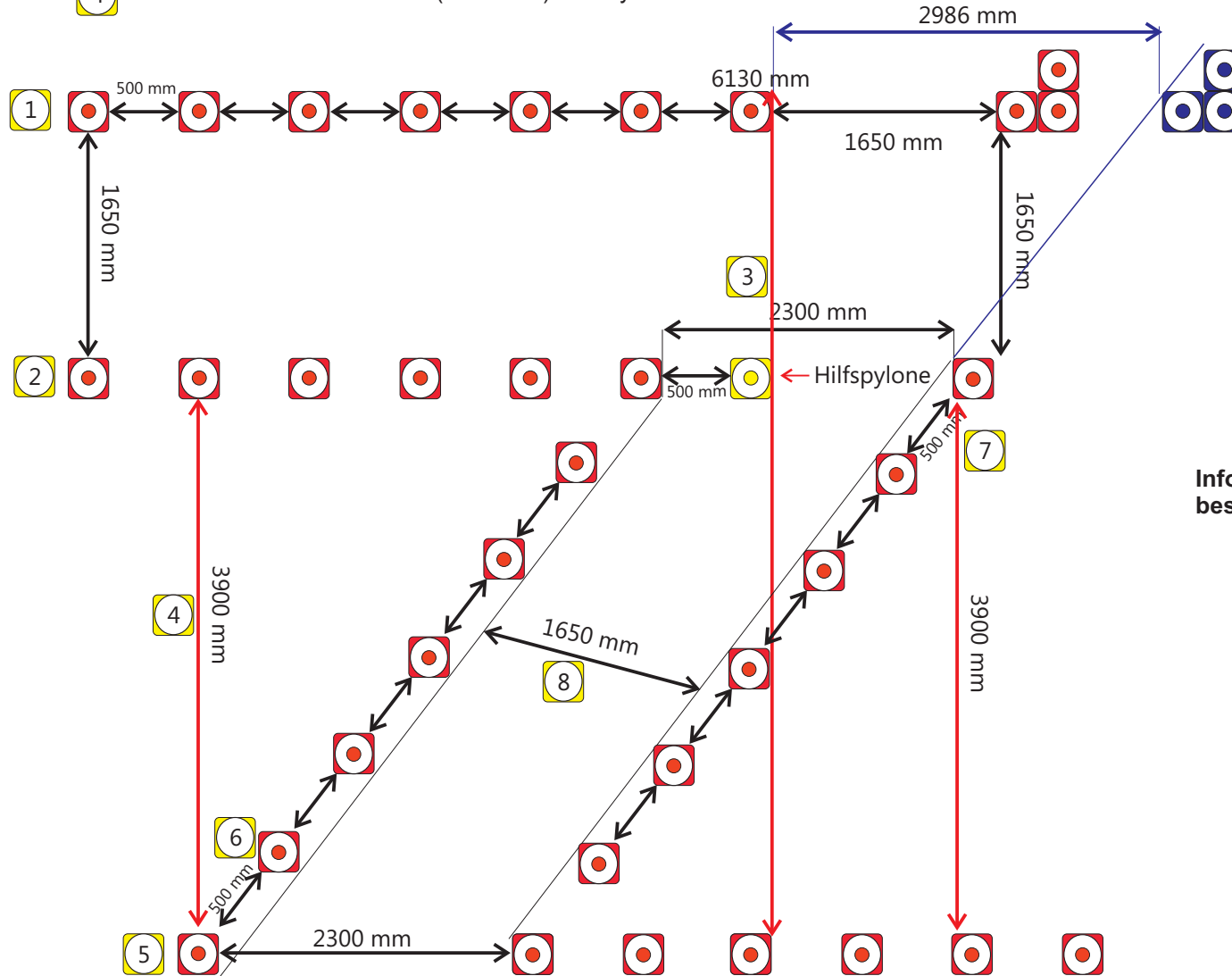


- 1 Aufbaurichtung → obere Reihe aufbauen (blau Variante 2)
- 2 Aufbaurichtung → 2.Reihe der Gasse aufbauen (Hilfspyron (gelb) mit einbeziehen)
- 3 senkrechte Hilfslinie ziehen (6130 mm bei Pylonenfuß 290 mm) und Pylon untere Gasse setzen
- 4 senkrechte Hilfslinie ziehen (3900 mm) und Pylon untere Gasse setzen



Info: Die Hilfslinien lassen sich am besten mit einer Nylonschnur darstellen

- 5 Aufbaurichtung → obere Reihe der Gasse aufbauen (die untere Reihe der Gasse ergibt sich nachher von selbst)
- 6 linke Seite der Diagonalen(Hilfslinie) ziehen Pylonen von unten nach oben aufbauen (500 mm Abstand) letzte Pylone oben ca. 580 mm (blau Variante 2)
- 7 rechte Seite der Diagonalen(Hilfslinie) ziehen Pylonen von oben nach unten aufbauen (500 mm Abstand) letzte Pylone unten ca. 580 mm
- 8 Die Spurbreite zwischen den Hilfslinien beträgt immer 1650 mm

!!! Vervielfältigungen und Weitergabe nur erlaubt mit Angabe des Verfassers !!!