



Landeshauptstadt
München
Baureferat
Gartenbau

ZTV-Vegtra Mü

1. Baumgraben im Neubau bzw. im Bestand Sieblinie "A" - nichttragfähiges Substrat

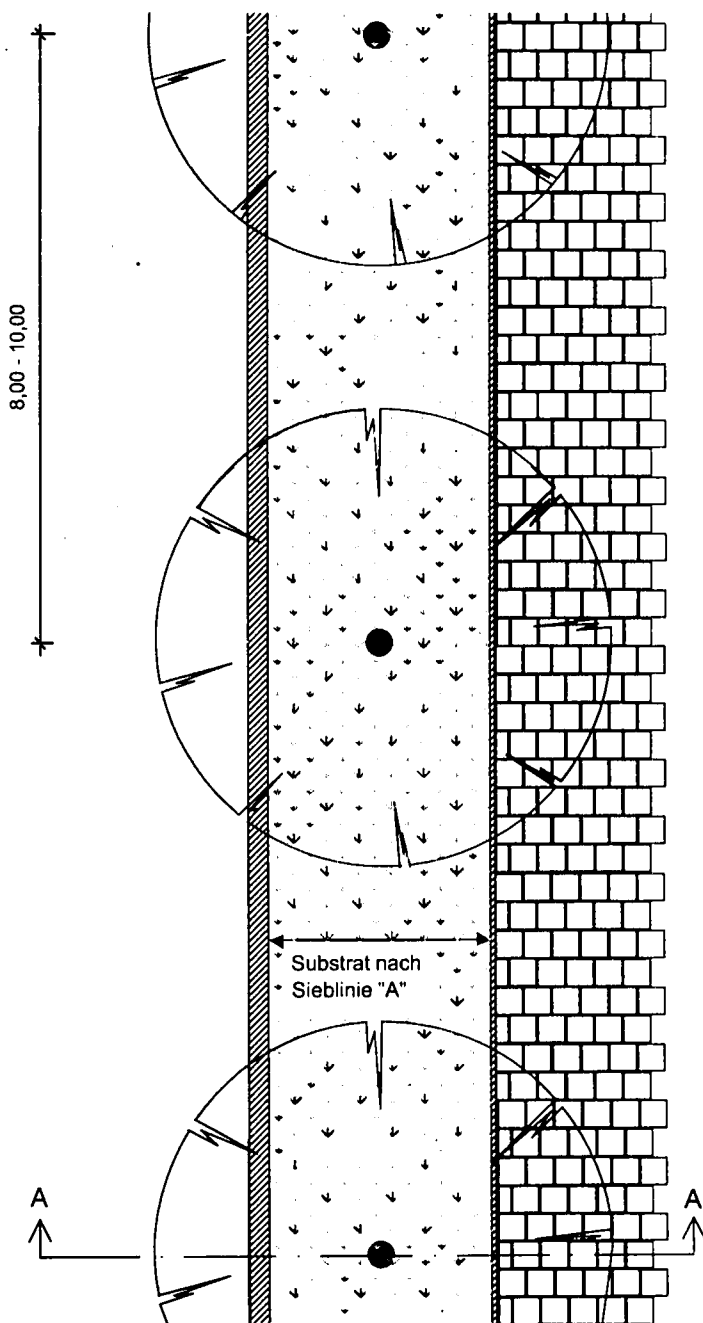
Baumgraben mit offener durchwurzelbarer Pflanzfläche

Regelbreite im Neubau: 3,15 m

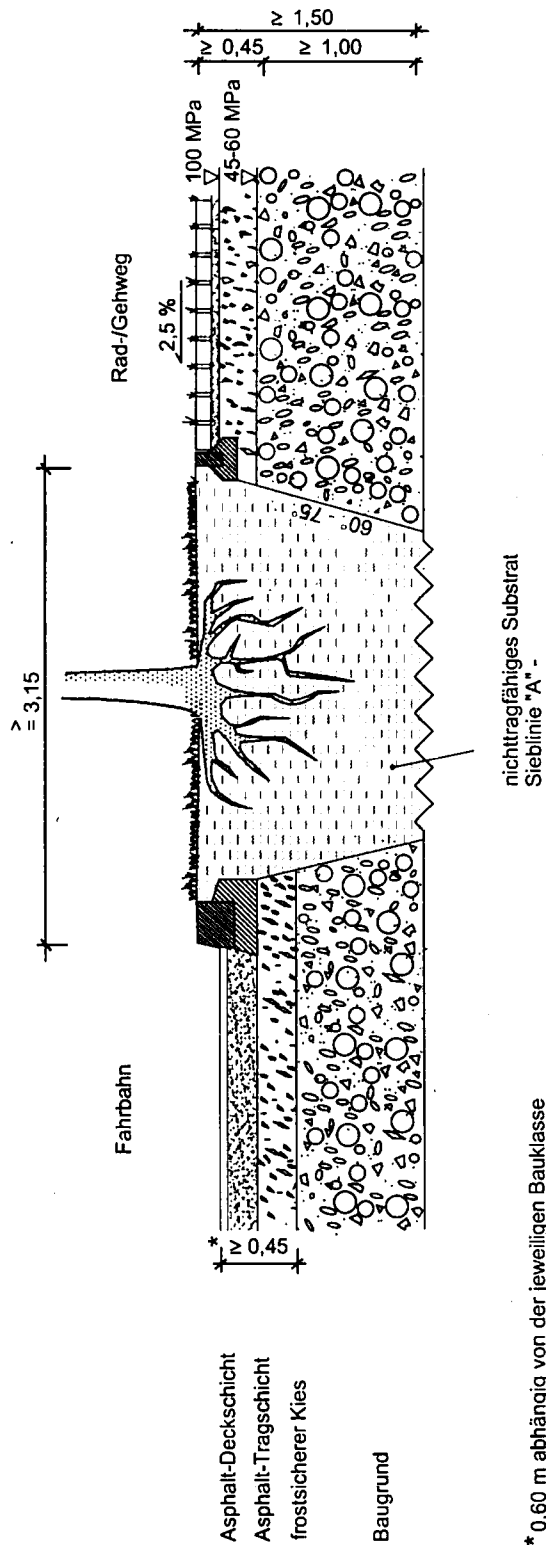
Verwendung von Substrat nach Sieblinie "A"

aufgrund Forderung von Baureferat G:

spartenfreie, offene durchwurzelbare Pflanzfläche = 24 m²



DRAUFSICHT
Masstab 1 : 100



Asphalt-Deckschicht
100 MPa
Asphalt-Tragschicht
45-60 MPa
froststärkerer Kies
Baugrund

* 0,60 m abhängig von der jeweiligen Bauklasse

SCHNITT A - A'
Masstab 1 : 50



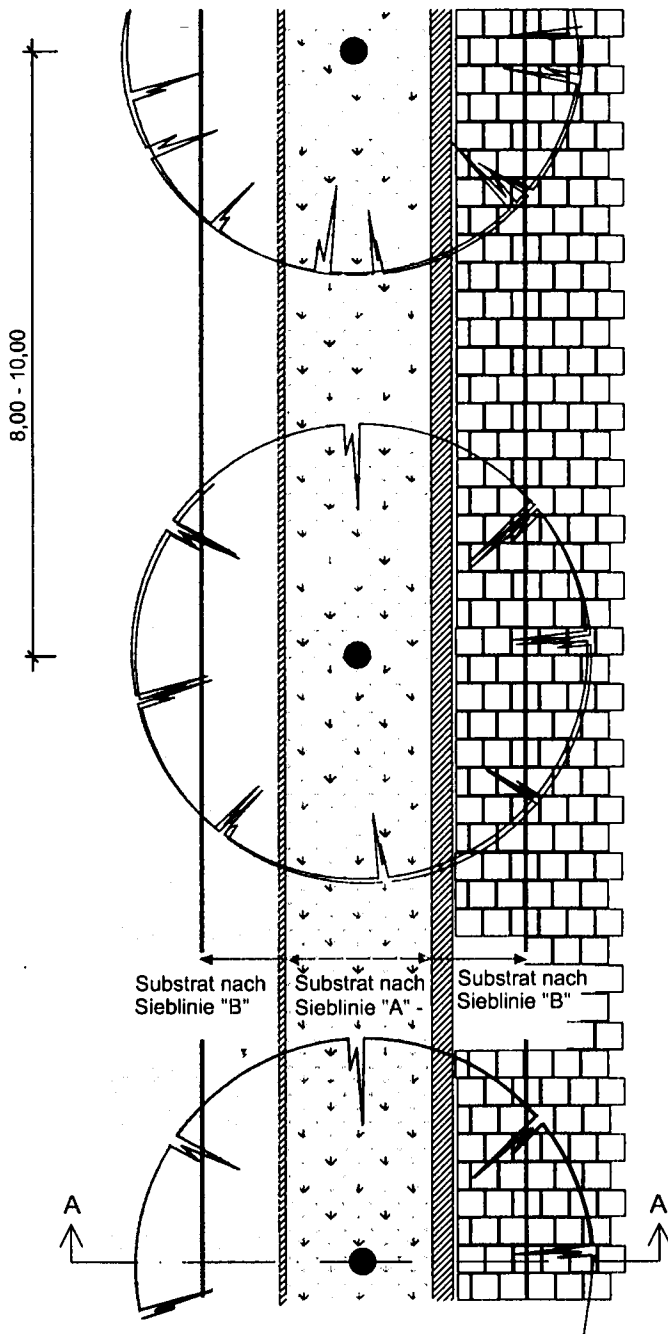
Landeshauptstadt
München
Baureferat
Gartenbau

ZTV-Vegtra Mü

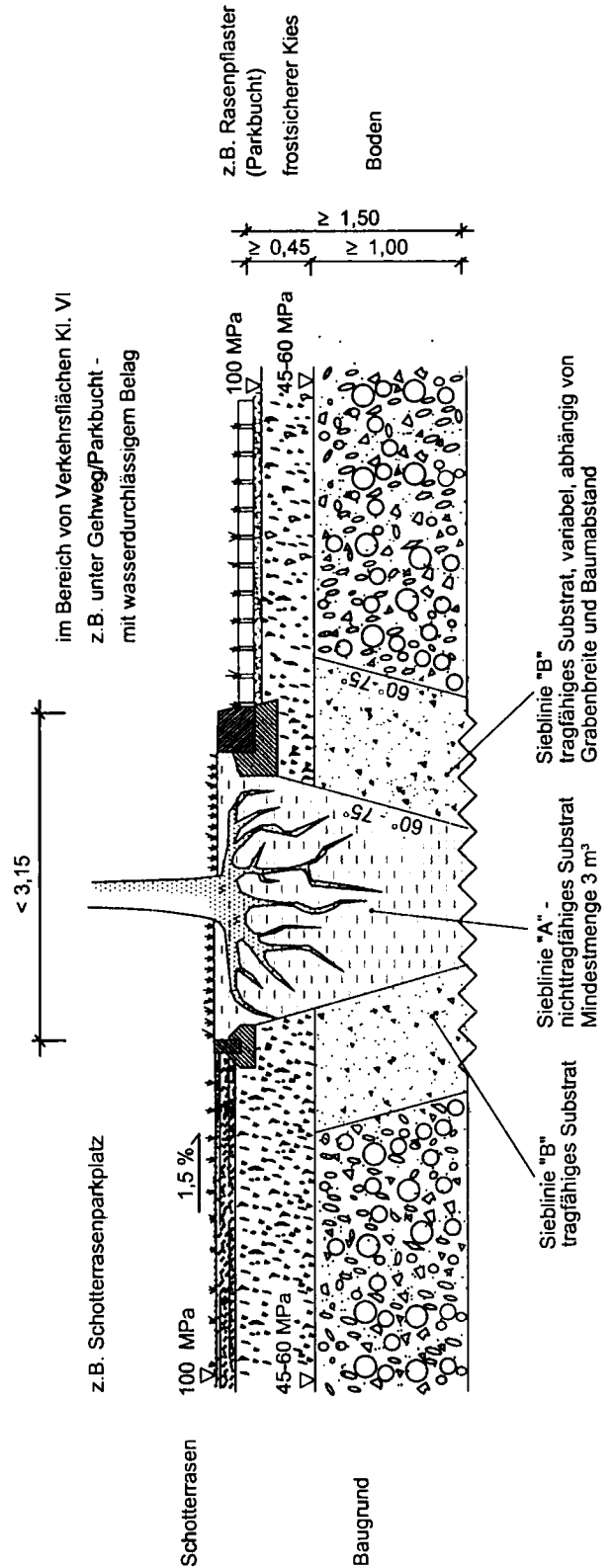
2. Baumgraben im Neubau bzw. im Bestand
Sieblinie "A" - nichttragfähiges Substrat bzw.
Sieblinie "B" - tragfähiges Substrat für erweiterte Vegetationsflächen

Baumgraben mit offener durchwurzelbarer Pflanzfläche
Einzelbaumstandort Regelbreite < 3,15 m

Verwendung von Substrat nach Sieblinie "A" und "B"
aufgrund Forderung von Baureferat G:
spartenfreie, durchwurzelbare Pflanzfläche = 24 m²



DRAUFSICHT
Masstab 1 : 100



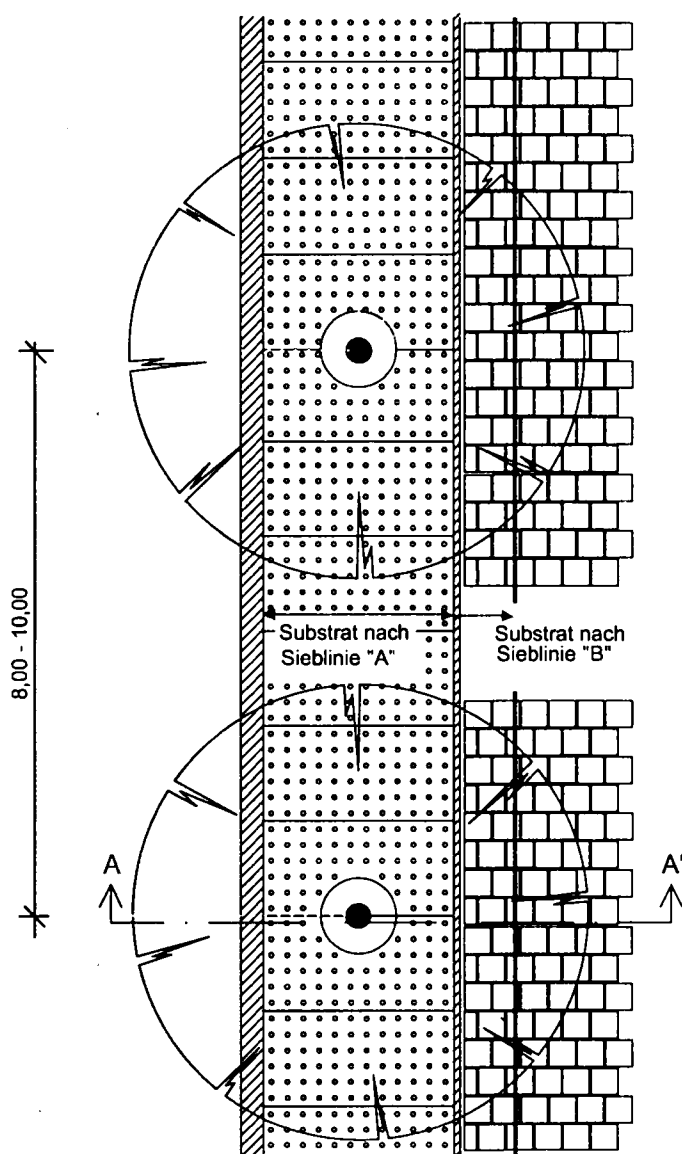
SCHNITT A - A'
Masstab 1 : 50

ZTV-Vegtra Mü

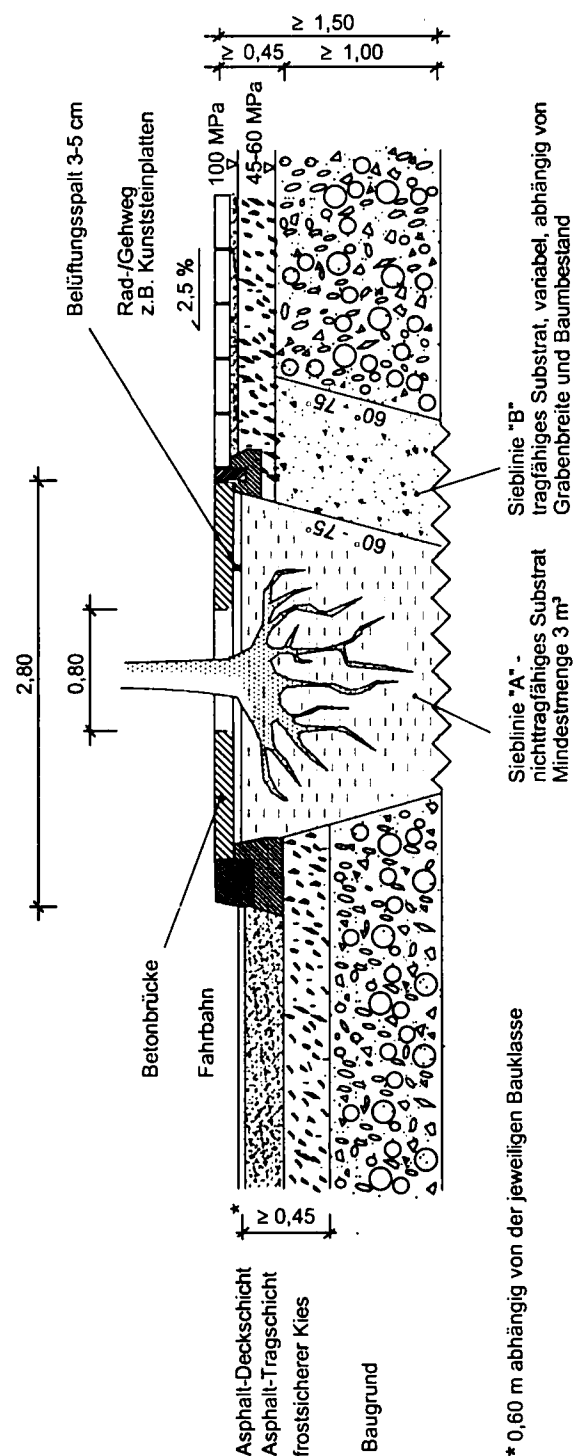
3. Baumgraben mit Betonbrücken z.B. an Bushaltestellen

Baumgraben/Einzelstandort mit überdeckter Pflanzfläche

Verwendung von Substrat nach Sieblinie "A" und "B"
aufgrund Forderung von Baureferat G:
spartenfreie, durchwurzelbare Pflanzfläche = 24 m²



DRAUFSICHT
Masstab 1 : 100



SCHNITT A - A'
Masstab 1 : 50



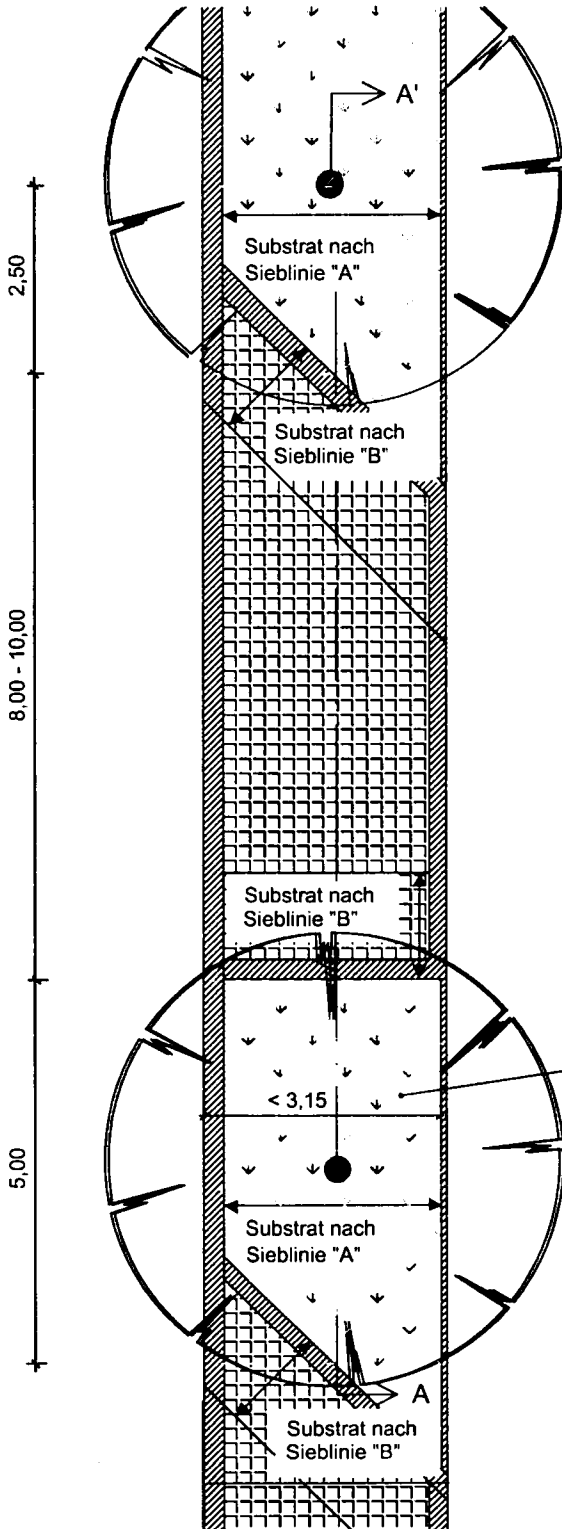
Landeshauptstadt
München
Baureferat
Gartenbau

ZTV-Vegtra Mü

5. Baumgraben/Einzelbaumstandorte im Bereich von Parkbuchten
Sieblinie "A" - nichttragfähiges Substrat bzw.
Sieblinie "B" - tragfähiges Substrat für erweiterte Vegetationsflächen

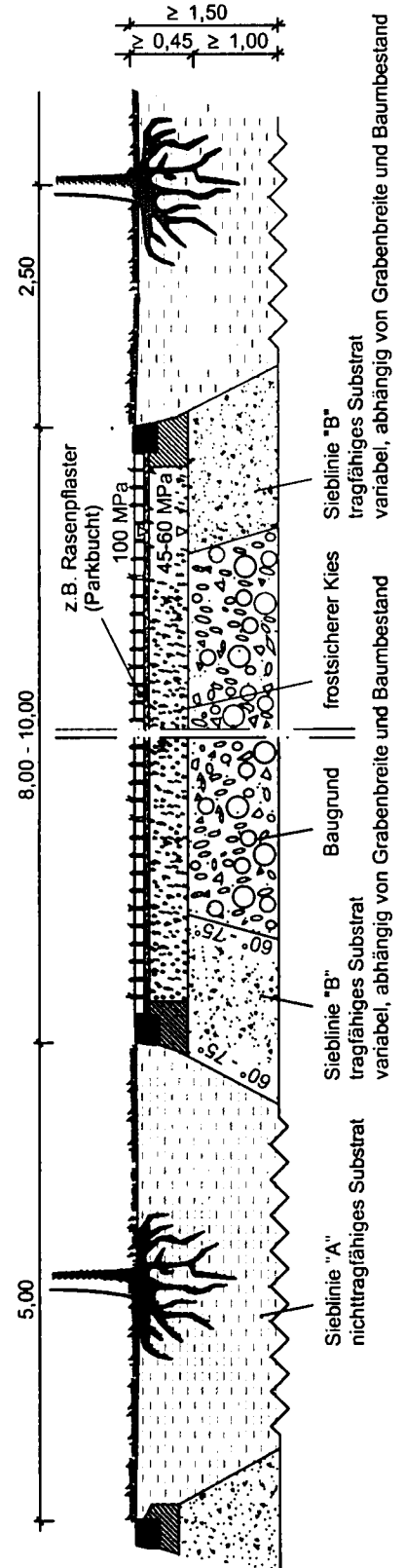
Einzelbaumstandort/Baumgraben mit offener durchwurzelbarer Pflanzfläche
Regelbreite im Neubau: < 3,15 m

Verwendung von Substrat nach Sieblinie "A" und "B"
aufgrund Forderung von Baureferat G:
spartenfreie, offene durchwurzelbare Pflanzfläche = 24 m²



Mind. 6 m² offene
Baumscheibe, ansonsten
Belüftungsmaßnahmen
gemäß Zeichnung 4 bzw.
Zeichnung 7, berücksichtigen

DRAUFSICHT
Masstab 1 : 100



SCHNITT A - A'
Masstab 1 : 100 Stand Dezember 2015



Landeshauptstadt
München
Baureferat
Gartenbau

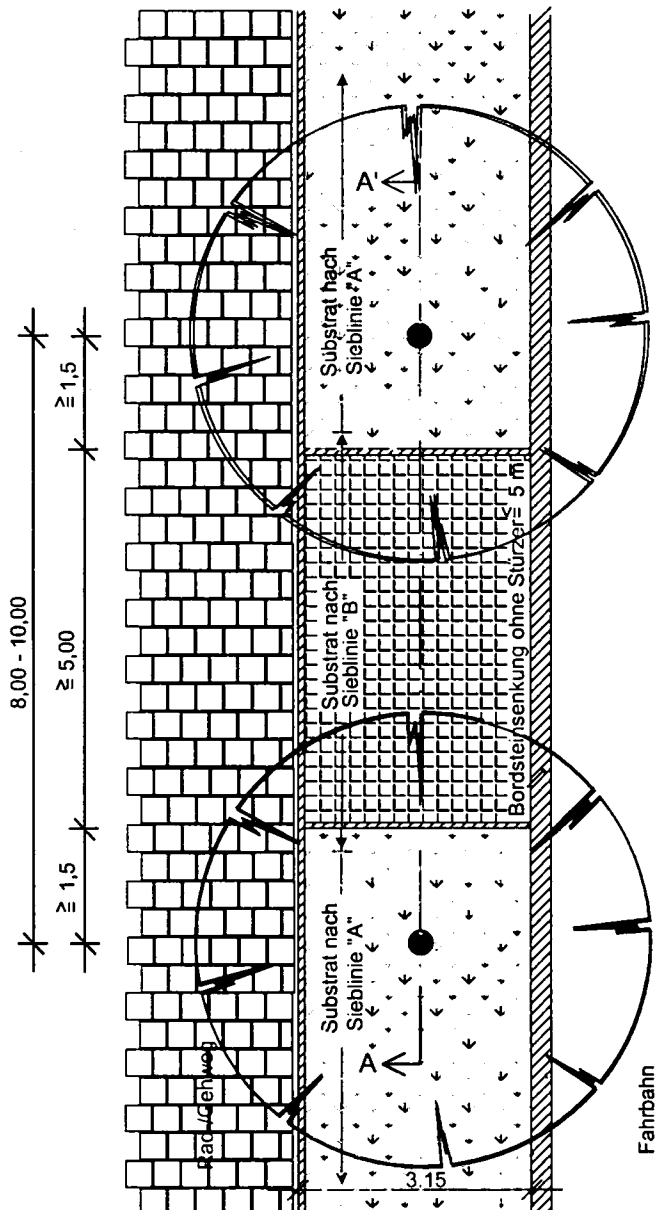
ZTV-Vegtra Mü

6. Feuerwehrquerung in Baumgräben bei komplettem Neuausbau

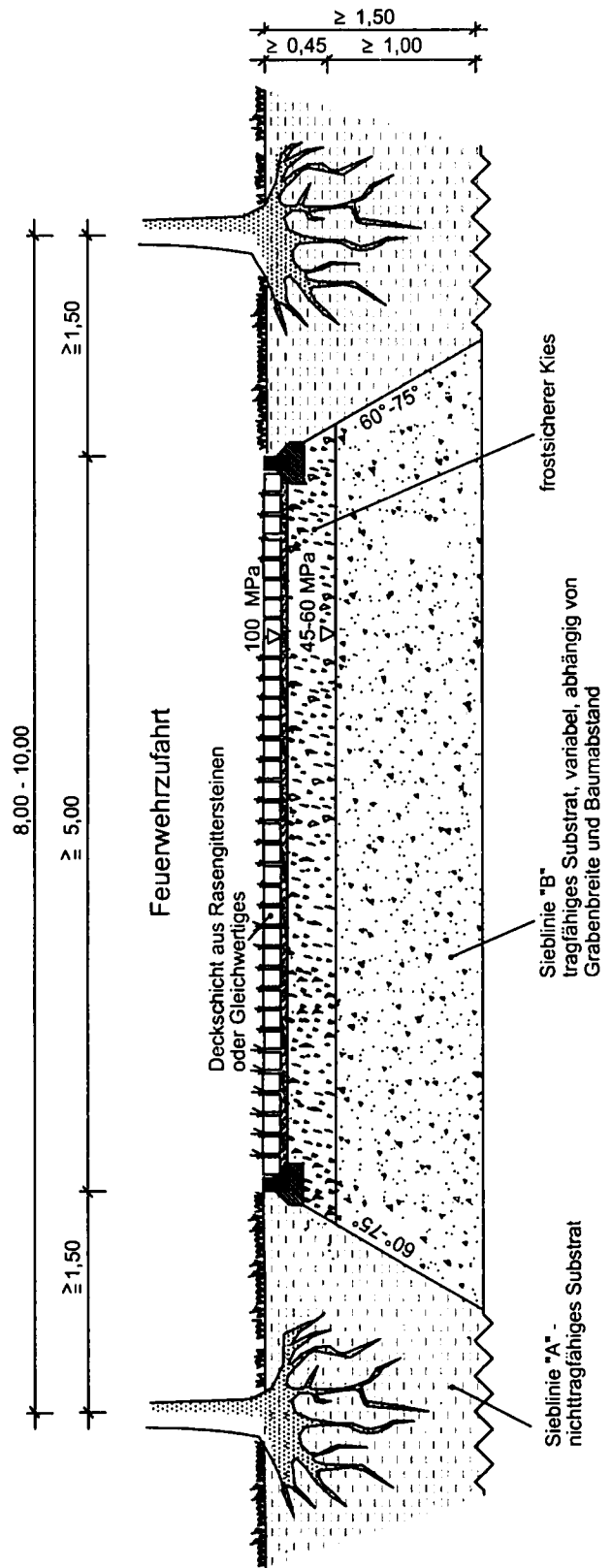
Baumgraben mit offener durchwurzelbarer Pflanzfläche
Regelbreite im Neubau: < 3,15 m

Verwendung von Substrat nach Sieblinie "A" und "B"
aufgrund Forderung von Baureferat G:
spartenfreie, offene durchwurzelbare Pflanzfläche = 24 m²

Forderung Brandrichtung: Mindestbreite nach Richtlinien über
Flächen für Feuerwehr: auch > 5 m bei engen Strassen

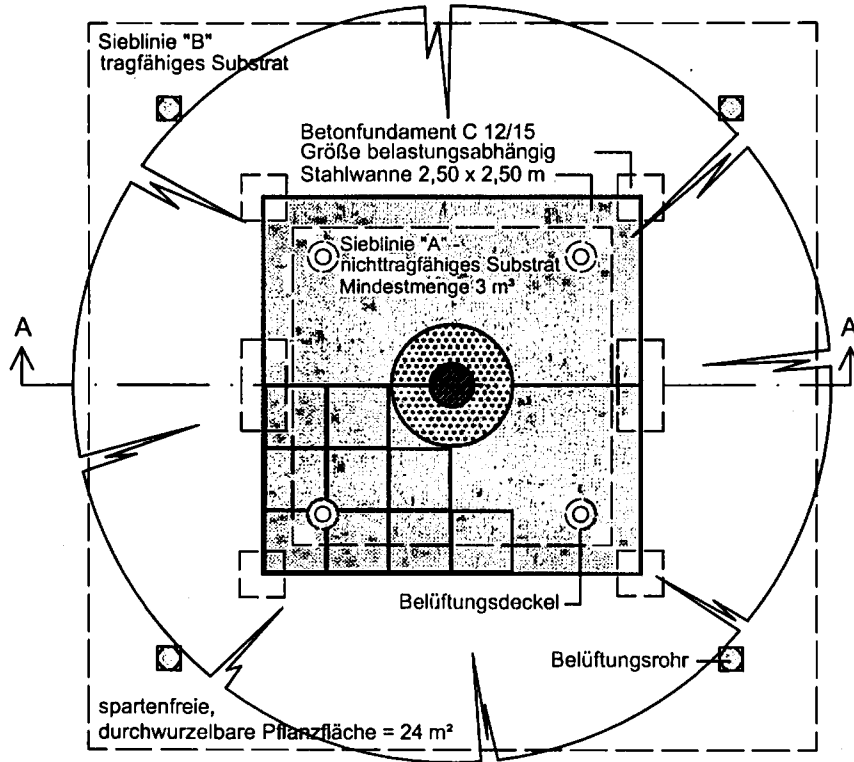


DRAUFSICHT
Masstab 1 : 100

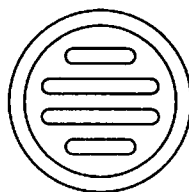


SCHNITT A - A'
Masstab 1 : 50

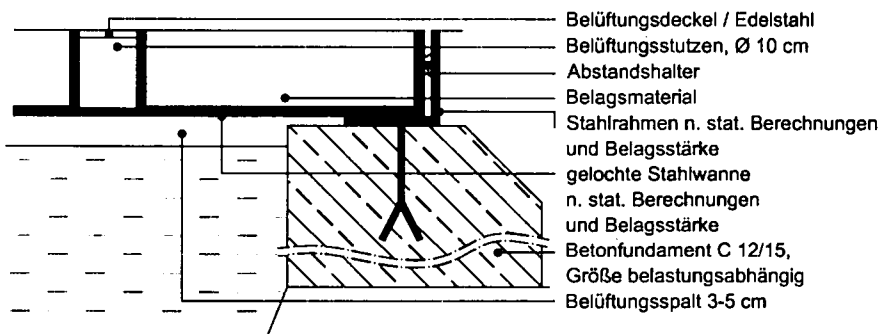
Einzelbaumstandort mit geschlossener Belagsfläche
Verwendung von Substrat nach Sieblinie "A" und "B"
aufgrund Forderung von Baureferat G:
spartenfreie, durchwurzelbare Pflanzfläche = 24 m²



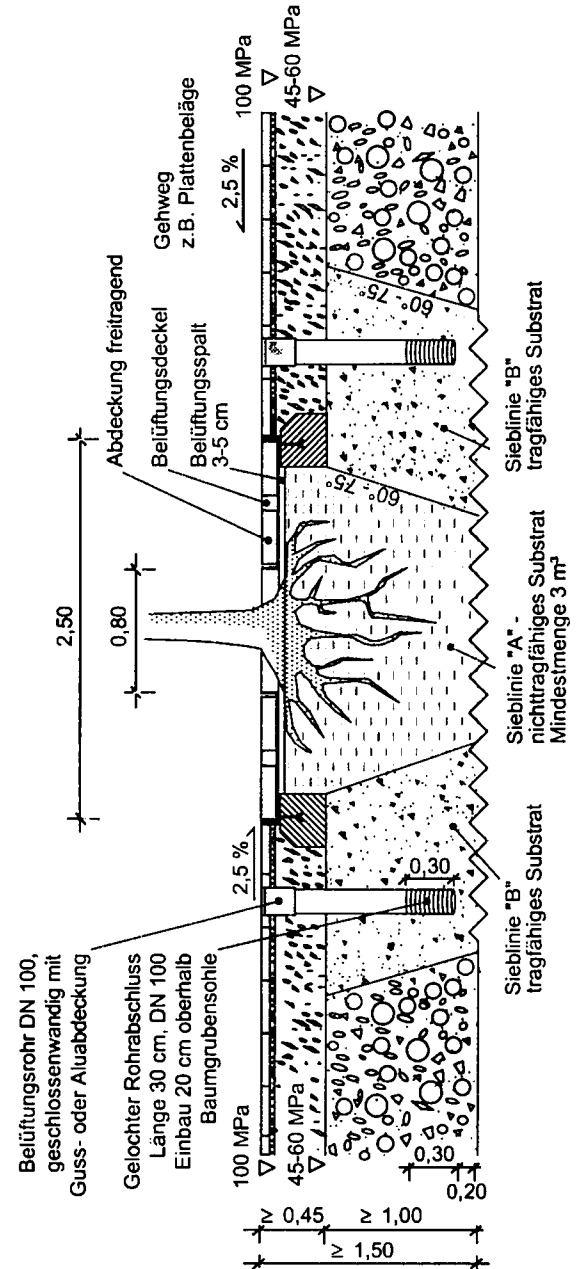
DRAUFSICHT
Masstab 1 : 50



DETAIL - BELÜFTUNGSDECKEL
Masstab 1 : 5



DETAIL - FUNDAMENTIERUNG UND RAHMEN
Masstab 1 : 10



SCHNITT A - A'

Masstab 1 : 50



Landeshauptstadt
München
Baureferat
Gartenbau

ZTV-Vegtra Mü

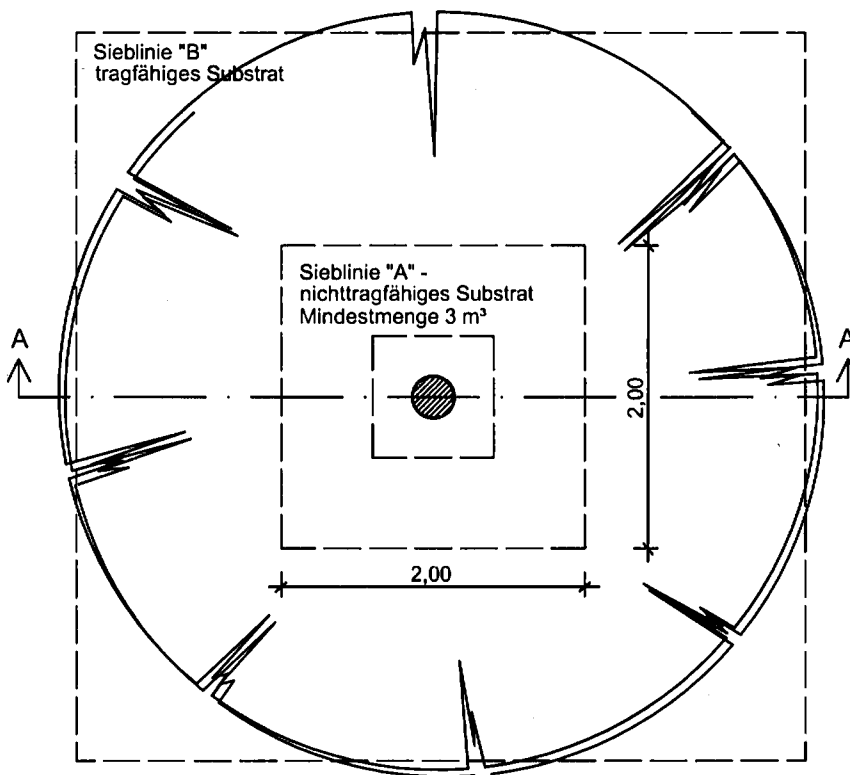
8. Baumstandort in wassergebundener Wegedecke

Sieblinie "A" - nichttragfähiges Substrat bzw.

Sieblinie "B" - tragfähiges Substrat für erweiterte Vegetationsflächen

Einzelbaumstandort

Verwendung von Substrat nach Sieblinie "A" und "B"
aufgrund Forderung von Baureferat G:
spartenfreie, durchwurzelbare Pflanzfläche = 24 m²



spartenfreie, durchwurzelbare Pflanzfläche = 24 m²

