

Schützenallee NA – Brückstraße bis Riepestraße

Stadtbezirk: 8



Vorhanden

Fahrbahn: k.A.

Nebenanlage: Radweg Asphalt, Gehweg Platten,
tlws. wassergebundene Decke

Straßenaufbau

Fahrbahn: 3 cm Asphalt auf 10 cm Schotter

Nebenanlage: k.A.

Einstufung SABS: Straße wird noch als
erschließungsbeitragsrechtlich unfertig geführt, d.h.
Gehweg erstmalige Herstellung, Radweg Erneuerung
(Durchgangsstraße)

Erneuerungsvorschlag

Fahrbahn: ./.

Nebenanlage: Pflaster

Geschätzte Baukosten: 950.000 €

Schadensbild visuelle Prüfung:

Wurzelschäden, Probleme mit der Entwässerung, Risse, Wurzelschäden, Flickstellen

GIB

Straßenauswahl nächste Maßnahmen Stadtbezirk 8

Landeshauptstadt

Hannover



Schützenallee Nebenanlagen
Brückstraße bis Riepestraße

Landeshauptstadt Hannover

Baugrund und Konstruktion nach DIN 4022

Baugrundbohrung

Schützenallee

Bohrung-Nr.: BK 1; Einm.Karl-Thiele-Weg; Ge Zweck: Baugrunduntersuchung

Einmündung Karl-Thiele-Weg, Gehweg, 0,5m von südl. Bord

Lage (Topographische Karte M = 0 : 0): Nr: Rechts: 0 Hoch: 0

Lotrecht

Hohe des Ansatzpunktes: 0,00 m zu vorhandener Gehweg gleich Gelände

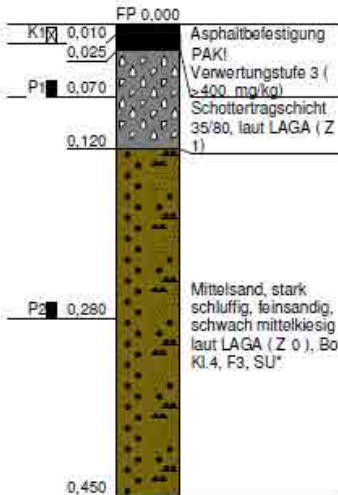
Fachaufsicht: Meusel / Rübler-Wesemann

Sonstige Angaben:

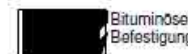
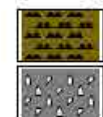
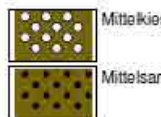
3551581.8194860634

5801290.38327544

BK 1; Einm.Karl-Thiele-Weg; Ge
(1 : 5)



Legende der benutzten Schraffuren





Schützenallee NA

Landeshauptstadt

Hannover



