



Im Zuge der Fahrbahnsanierung Severinstraße wurde der voh. Hochbord durch ein Busbord ersetzt sowie der Gehweg höhenmäßig angepasst. Vor Bauausführung ist die neue Höhenlage zu prüfen und die Treppenanlage ggf. anzupassen.

Die Sanierung Severinstraße erfolgt höhengleich, die Gehweganlagelage wird um +4 cm angehoben.

stadt aachen
Der Oberbürgermeister
Fachbereich Stadtentwicklung und Verkehrsanlagen

Umbau Heinrich-Thomas-Platz in Aachen-Eilendorf

Lageplan

M. = 1 : 250
5.0 m

Plan Nr.: 2015_021_L

bearbeitet:
gezeichnet:
Juni 2018

Dezernat Planung

Fachbereich 61

Niels-Christian Schaffert
Abteilung 61/700

Karlheinz Opehy



SCHMELZER Die Ingenieure
Wasser · Umwelt · Verkehr
Gartenstraße 38 52249 Eschweiler
Tel: 02403/5086-0 Fax: 02403/5086-15
post@schmelzer-ingenieure.de

Datum	15.06.2018
bearb.	BRAUN
gesehen	

Beraten und beschlossen:
B4:
MA:

Zeichenerklärung

- 18733 • 18738 voh. / gepl. Höhe
- [Grey Box] gepl. Treppenanlage
- [Yellow Box] Pflaster 20/40/10
- [Green Box] voh. / gepl. Grünfläche
- [Yellow Box] Velocity Station
- [Orange Box] Sitzbank
- [Black Box] Barrierefreiheit
- [Blue Line] Rinne
- [Slope Symbol] 2.5% Querneigung
- [Road Symbol] voh. / gepl. Straßenablauf

Grunddaten:
Koordinatensystem: ETRS89/UTM
Bezugshöhen: DHHN92 HST170 NHN
Höhenanschluss: NivP 60195 (H=187.73)
Vermessung:
Stadt Aachen - ALKIS
(Eingang: 04/01/2018)