

BTU Cottbus-Senftenberg, Lehrstuhl Eisenbahn- und Straßen-
wesen - Postfach 10 13 44 - 03013 Cottbus

Stadt Hohen Neuendorf
Stadtverwaltung
FDL Tiefbau und Grünflächen
Oranienburger Straße 2
16540 Hohen Neuendorf

Fachausschuss Verkehr (Verknüpfungs-
und Umsteigeanlagen) - FAV - beim MIL
c/o BTU Cottbus-Senftenberg
Lehrstuhl Eisenbahn- und Straßenwesen
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Thiel
Postfach 101344, 03013 Cottbus
Tel. 0355 69-2111, Fax 3739
Mobil 0151 64727724
e-Mail hc.thiel@b-tu.de
www.tu-cottbus.de/fakultaet2/de/verkehrswesen/forschung/fachausschuss.html

Cottbus, 29.04.2014

Südzugang S-Bf Hohen Neuendorf
(Ihr Schreiben vom 25.03.2014)

Sehr geehrte Frau Teigel,

nach Sichtung und Prüfung der eingereichten Vorplanungsunterlagen stimmt der Fachausschuss (FAV) dem Vorhaben grundsätzlich zu.

Die in den Plandokumenten ausgewiesenen Entwurfsansprüche und Prinzipien der Gestaltung barrierefreier öV-Anlagen sieht der FAV als erfüllt an. Mit dem langgestreckten Rampenbauwerk wird ein günstiger weiterer Zugang zum S-Bahnsteig geschaffen.

Mit Rücksicht auf eine effektive Auslastung der zur Verfügung stehenden Grundstücksfläche sollte das Zugangsbauwerk stadtseitig vorzugsweise als kombiniertes Treppen-/Rampenbauwerk ausgebildet sein (z. B. Parkplatz V3 + Rampe V2 oder Parkplatz V2 + Rampe V2).

Der Fachausschuss befürwortet die Aufnahme des Vorhabens in das Programm zu fördernder ÖPNV-Verknüpfungsstellen des Landes Brandenburg.

Mit freundlichen Grüßen



Univ.-Prof. Dr.-Ing. Thiel
Vorsitzender des FAV