



STUTTGARTER STRASSENBAHNEN AG
VERKEHRSPLANUNG

Stadtbahnstrecke: TALLAENGLINIE U 2
 Kurzbezeichnung: BE-HP
 Abschnittsnummer: 1

von Haltestelle Berl. Pl. (Hohe Str.) KM 1+237
 bis Haltestelle Hoelder/Inplatz KM 2+728

Fahrzeug:
 Fahrzeugkennung : DT8
 Typ : S-DT 8.6
 Länge : 39 m
 Gewicht : 69 Tonnen
 Luftwiderst.-Beiw. : 0.60
 Stirnfläche : 9.40 m²

Fahrdynamik:
 Parameterkennung : 100
 Beschleunigung Anfahr : 1.30 m/s²
 Querbeschleunigung : 1.00 m/s²
 Beschleunigung Brems : -1.30 m/s²
 Maximale Bremskraft : 154 kN
 Laufachswiderstand : 6.00
 Zeitverlust beim Anfahren : 1.50 sec
 Rückparameter : 7.00

sonstiges:
 Fahrdrallspannung : 750.00 V
 Tunnelkonstante : 1.00

Bearbeitet: 14.03.2002
 GROSSMANN

Plan Nr. 410 UF 01