



LOKALA TRAFIKFÖRESKRIFTER

Karl Hovbergsgatan, Eskilstuna

Datum: 2014-03-21

Antal föreskrifter i detta läge: 11

0484 2013 : 090

Eskilstuna kommuns lokala trafikföreskrifter om område med förbud att parkera på Karl Hovbergsgatan; beslutade den 6 mars 2014.

Eskilstuna kommun föreskriver med stöd av 10 kap. 1 § andra stycket 16 och 3 § första stycket trafikförordningen (1998:1276) följande.

1 § Inom ett område i Eskilstuna¹ omfattande Karl Hovbergsgatan NV om Mälarvägen samt infartsgatorna till fastigheterna i kv Duvan och Dovhjorten får fordon inte parkeras

Denna författning träder i kraft den 20 mars 2014

och infördes i liggaren den 21 mars 2014.

Detta beslut är taget på delegation den 6 mars 2014.

Trafikingenjör Kent Andersson
Stadsbyggnadsnämnden

Kent Andersson

¹ avgränsat av räta linjer mellan följande koordinater (X₁=6586136, Y₁=151801), (X₂=6586151, Y₂=151811), (X₃=6586185, Y₃=151843), (X₄=6586248, Y₄=151743), (X₅=6586294, Y₅=151710), (X₆=6586296, Y₆=151717), (X₇=6586298, Y₇=151726), (X₈=6586301, Y₈=151736), (X₉=6586308, Y₉=151741), (X₁₀=6586315, Y₁₀=151742), (X₁₁=6586324, Y₁₁=151739), (X₁₂=6586329, Y₁₂=151728), (X₁₃=6586328, Y₁₃=151721), (X₁₄=6586326, Y₁₄=151716), (X₁₅=6586318, Y₁₅=151712), (X₁₆=6586311, Y₁₆=151710), (X₁₇=6586307, Y₁₇=151706), (X₁₈=6586306, Y₁₈=151702), (X₁₉=6586334, Y₁₉=151682), (X₂₀=6586402, Y₂₀=151656), (X₂₁=6586435, Y₂₁=151642), (X₂₂=6586534, Y₂₂=151607), (X₂₃=6586536, Y₂₃=151612), (X₂₄=6586535, Y₂₄=151617), (X₂₅=6586533, Y₂₅=151623), (X₂₆=6586534, Y₂₆=151630), (X₂₇=6586537, Y₂₇=151635), (X₂₈=6586541, Y₂₈=151639), (X₂₉=6586548, Y₂₉=151641), (X₃₀=6586555, Y₃₀=151639), (X₃₁=6586559, Y₃₁=151635), (X₃₂=6586563, Y₃₂=151628), (X₃₃=6586563, Y₃₃=151621), (X₃₄=6586559, Y₃₄=151615), (X₃₅=6586555, Y₃₅=151612), (X₃₆=6586551, Y₃₆=151609), (X₃₇=6586549, Y₃₇=151604), (X₃₈=6586550, Y₃₈=151602), (X₃₉=6586552, Y₃₉=151598), (X₄₀=6586546, Y₄₀=151576), (X₄₁=6586471, Y₄₁=151595), (X₄₂=6586412, Y₄₂=151612), (X₄₃=6586357, Y₄₃=151636), (X₄₄=6586290, Y₄₄=151675), (X₄₅=6586225, Y₄₅=151717), (X₄₆=6586185, Y₄₆=151746), (X₄₇=6586161, Y₄₇=151771), (X₄₈=6586136, Y₄₈=151801) i koordinatsystemet SWEREF 99 16 30

Kontrolldatum: 2014-03-21