



0484 2009 : 0045

**Eskilstuna kommuns lokala trafikföreskrifter om
område med förbud att parkera på Norra Stationsgatan;**
beslutade den 5 juni 2009.

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 Bestående av Norra Stationsgatan får inte fordon parkeras.

Dessa föreskrifter träder i kraft den 6 juli 2009 när kommunens föreskrift nr 1995-30 om Förbud att parkera på Norra Stationsgatan kommer att upphöra att gälla.

och infördes i liggaren den 23 augusti 2010.

Detta beslut är taget på delegation den 5 juni 2009.

Trafikingenjör Kent Andersson
Stadsbyggnadsnämnden

Kent Andersson

¹ avgränsat av räta linjer mellan följande koordinater (X₁=6584744, Y₁=151347), (X₂=6584744, Y₂=151345), (X₃=6584745, Y₃=151343), (X₄=6584746, Y₄=151341), (X₅=6584754, Y₅=151338), (X₆=6584765, Y₆=151334), (X₇=6584770, Y₇=151331), (X₈=6584771, Y₈=151329), (X₉=6584772, Y₉=151328), (X₁₀=6584777, Y₁₀=151331), (X₁₁=6584786, Y₁₁=151313), (X₁₂=6584782, Y₁₂=151311), (X₁₃=6584786, Y₁₃=151304), (X₁₄=6584787, Y₁₄=151298), (X₁₅=6584787, Y₁₅=151269), (X₁₆=6584798, Y₁₆=151253), (X₁₇=6584787, Y₁₇=151246), (X₁₈=6584785, Y₁₈=151249), (X₁₉=6584791, Y₁₉=151253), (X₂₀=6584781, Y₂₀=151269), (X₂₁=6584782, Y₂₁=151297), (X₂₂=6584761, Y₂₂=151332), (X₂₃=6584747, Y₂₃=151324), (X₂₄=6584665, Y₂₄=151226), (X₂₅=6584664, Y₂₅=151220), (X₂₆=6584667, Y₂₆=151213), (X₂₇=6584676, Y₂₇=151196), (X₂₈=6584674, Y₂₈=151195), (X₂₉=6584683, Y₂₉=151183), (X₃₀=6584675, Y₃₀=151179), (X₃₁=6584672, Y₃₁=151183), (X₃₂=6584670, Y₃₂=151183), (X₃₃=6584666, Y₃₃=151180), (X₃₄=6584642, Y₃₄=151218), (X₃₅=6584652, Y₃₅=151225), (X₃₆=6584656, Y₃₆=151218), (X₃₇=6584657, Y₃₇=151218), (X₃₈=6584657, Y₃₈=151219), (X₃₉=6584658, Y₃₉=151224), (X₄₀=6584659, Y₄₀=151225), (X₄₁=6584687, Y₄₁=151260), (X₄₂=6584686, Y₄₂=151262), (X₄₃=6584682, Y₄₃=151265), (X₄₄=6584699, Y₄₄=151285), (X₄₅=6584702, Y₄₅=151282), (X₄₆=6584704, Y₄₆=151282), (X₄₇=6584736, Y₄₇=151320), (X₄₈=6584738, Y₄₈=151324), (X₄₉=6584738, Y₄₉=151327), (X₅₀=6584739, Y₅₀=151333), (X₅₁=6584739, Y₅₁=151339), (X₅₂=6584738, Y₅₂=151346), (X₅₃=6584739, Y₅₃=151350), (X₅₄=6584744, Y₅₄=151347) i koordinatsystemet SWEREF 99 16 30