

Une école primaire avec stationnement, cours d'école, gymnase, stationnement auxiliaire pour autobus scolaire et zone d'embarquement nécessite une superficie de 20 à 35 mille pieds carrés (\*minimum\*), ce qui est évidemment pas adéquat en ce qui concerne la superficie disponible du triangle. De plus, bâtir un stationnement sous-terrain augmenterait les coûts de la construction de façon considérable pour accommoder les 35 places requises selon les documents de l'OCPM. Puisque l'on ne prévoit pas de stationnement dans le triangle, il est évident que 35 des 36 cases du stationnement du parc seront toujours occupés par les profs et le personnel de soutien de l'école.

M. Roberto Rosso