

ANNEXE V—Suite

Commencant à la borne 23-A-123 du Service National des  
 levés topographiques qui consiste en un triangle de béton  
 situé à la tête d'un bras par environ 51°13'07" de latitude et  
 123°30'31" de longitude;

De la en direction sud-est, en ligne droite vers une borne  
 deux points d'une altitude d'environ 4700 pieds qui est  
 situé à l'extrémité sud-est par environ 51°08'55" de latitude  
 et 123°44'55" de longitude;

De la en direction sud-est, en ligne droite vers un point  
 situé à l'extrémité sud-est par environ 51°08'55" de latitude  
 et 123°44'55" de longitude;

De la en direction nord-est, en ligne droite jusqu'à un  
 point situé par environ 51°08'55" de latitude et 123°30'00"  
 de longitude;

De la en direction nord, en ligne droite, en traversant  
 la rivière Napanee jusqu'à un point au mont de  
 l'ouest Mountain situé par environ 51°13'00" de latitude  
 et 123°30'00" de longitude;

De la en direction nord-ouest, en ligne droite jusqu'à  
 un point situé par environ 51°18'00" de latitude et 123°40'00"  
 de longitude;

De la en direction ouest en ligne droite jusqu'à un point  
 situé par environ 51°17'00" de latitude et 123°30'00" de  
 longitude;

De la en direction nord-ouest, en ligne droite, vers un  
 point situé par environ 51°24'00" de latitude et 123°30'00"  
 de longitude. Cette dernière borne est approximativement  
 à la même altitude de 5100 pieds indiquée sur la  
 carte d'origine de la

De la en direction ouest en ligne droite jusqu'à un point  
 situé par environ 51°24'00" de latitude et 123°31'00" de  
 longitude;

De la en direction nord-ouest, en ligne droite, jusqu'à  
 la borne du Service topographique de l'Arctique appelée  
 «Eggs» qui consiste en un triangle de béton par environ 51°23'00"  
 de latitude et 123°18'00" de longitude;

De la en direction nord-ouest, en ligne droite, jusqu'à  
 la borne du Service topographique de l'Arctique appelée  
 «Eggs» qui consiste en un triangle de béton par environ 51°23'00"  
 de latitude et 123°18'00" de longitude;

De la en direction nord-ouest, en ligne droite, jusqu'à  
 la borne du Service topographique de l'Arctique appelée  
 «Eggs» qui consiste en un triangle de béton par environ 51°23'00"  
 de latitude et 123°18'00" de longitude;

De la en direction ouest, en ligne droite, jusqu'à la borne  
 du Service topographique de l'Arctique appelée «Eggs»  
 qui consiste en un triangle de béton par environ 51°23'00" de  
 latitude et 123°18'00" de longitude;

De la en direction nord-ouest, jusqu'à la borne du Service  
 topographique de l'Arctique appelée «Eggs» qui consiste en  
 un triangle de béton par environ 51°23'00" de latitude et 123°18'00"  
 de longitude;

De la en direction ouest, en ligne droite, jusqu'à la borne  
 du Service topographique de l'Arctique appelée «Eggs» qui  
 consiste en un triangle de béton situé par environ  
 51°23'00" de latitude et 123°18'00" de longitude;

SCHEDULE V—Continued

Commencant à la borne 23-A-123 du Service National des  
 levés topographiques qui consiste en un triangle de béton  
 situé à la tête d'un bras par environ 51°13'07" de latitude et  
 123°30'31" de longitude;

These southwesterly in a straight line to the most westerly  
 of two peaks having an elevation of about 4700  
 feet at approximate latitude 51°08'55" and longitude  
 123°44'55";

These southwesterly in a straight line to a peak having  
 an elevation of about 5200 feet at approximate latitude  
 51°08'55" and longitude 123°44'55";

These northeasterly in a straight line to latitude  
 51°08'55" and longitude 123°30'00";

These northerly in a straight line across the South  
 Napanee River to the summit of Twined Mountain at  
 approximate latitude 51°13'00" and longitude 123°30'00";

These northeasterly in a straight line to latitude  
 51°18'00" and longitude 123°40'00";

These westerly in a straight line to latitude 51°17'00"  
 and longitude 123°30'00";

These northeasterly in a straight line to a peak at  
 approximate latitude 51°24'00" and longitude 123°30'00"  
 and west being approximately at the same elevation 5100  
 feet as on the original map sheet;

These westerly in a straight line to latitude 51°24'00"  
 and longitude 123°30'00";

These northeasterly in a straight line to Arct Survey  
 Establishment Monument "Eggs", being a cairn at ap-  
 proximate latitude 51°23'00" and longitude 123°18'00";

These northeasterly in a straight line to Arct Survey  
 Establishment Monument "Eggs", being a cairn at ap-  
 proximate latitude 51°23'00" and longitude 123°18'00";

These northeasterly in a straight line to Arct Survey  
 Establishment Monument "Eggs", being a cairn at ap-  
 proximate latitude 51°23'00" and longitude 123°18'00";

These westerly in a straight line to Arct Survey  
 Establishment Monument "Eggs", being a cairn at ap-  
 proximate latitude 51°23'00" and longitude 123°18'00";

These northeasterly in a straight line to Arct Survey  
 Establishment Monument "Eggs", being a cairn at ap-  
 proximate latitude 51°23'00" and longitude 123°18'00";

These westerly in a straight line to Arct Survey  
 Establishment Monument "Eggs", being a cairn at ap-  
 proximate latitude 51°23'00" and longitude 123°18'00";