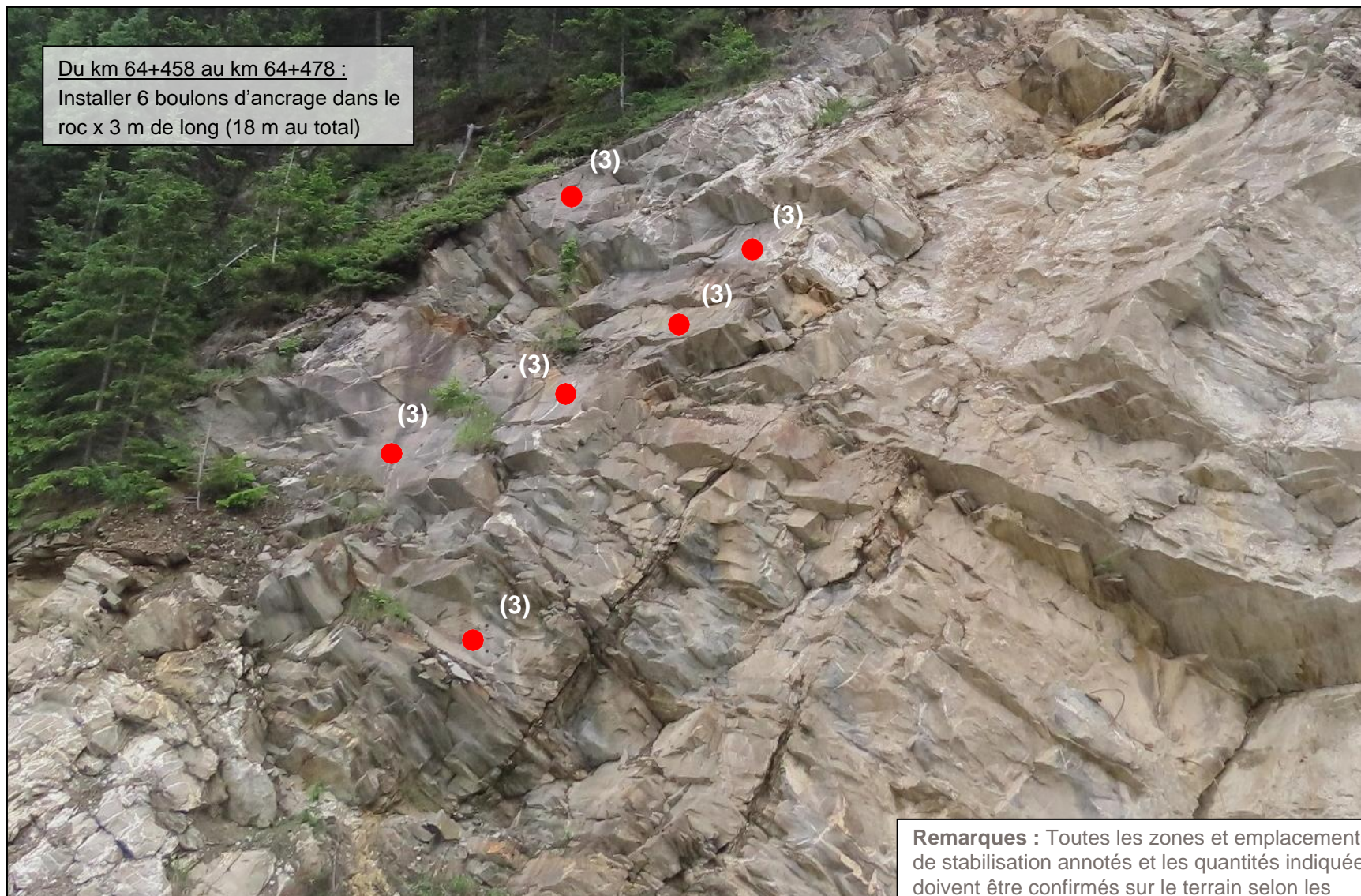


Du km 64+458 au km 64+565 :
Décapage des talus rocheux
110 heures
Suite sur les photos 64+453-03
et 64+453-04

Du km 64+458 au km 64+478 :
Zone d'ancrage dans le roc.
Voir la photo 64+453-02

Nonobstant toute version traduite du présent document ou d'un extrait de celui-ci qui pourrait être fournie conformément aux exigences des marchés publics fédéraux, la version anglaise du présent document est la version originale. En cas de conflit ou de divergence entre toute version traduite du présent document et la version anglaise, cette dernière prévaut.

Remarques : Toutes les zones et emplacements de stabilisation annotés et les quantités indiquées doivent être confirmés sur le terrain selon les instructions du représentant de Parcs Canada.

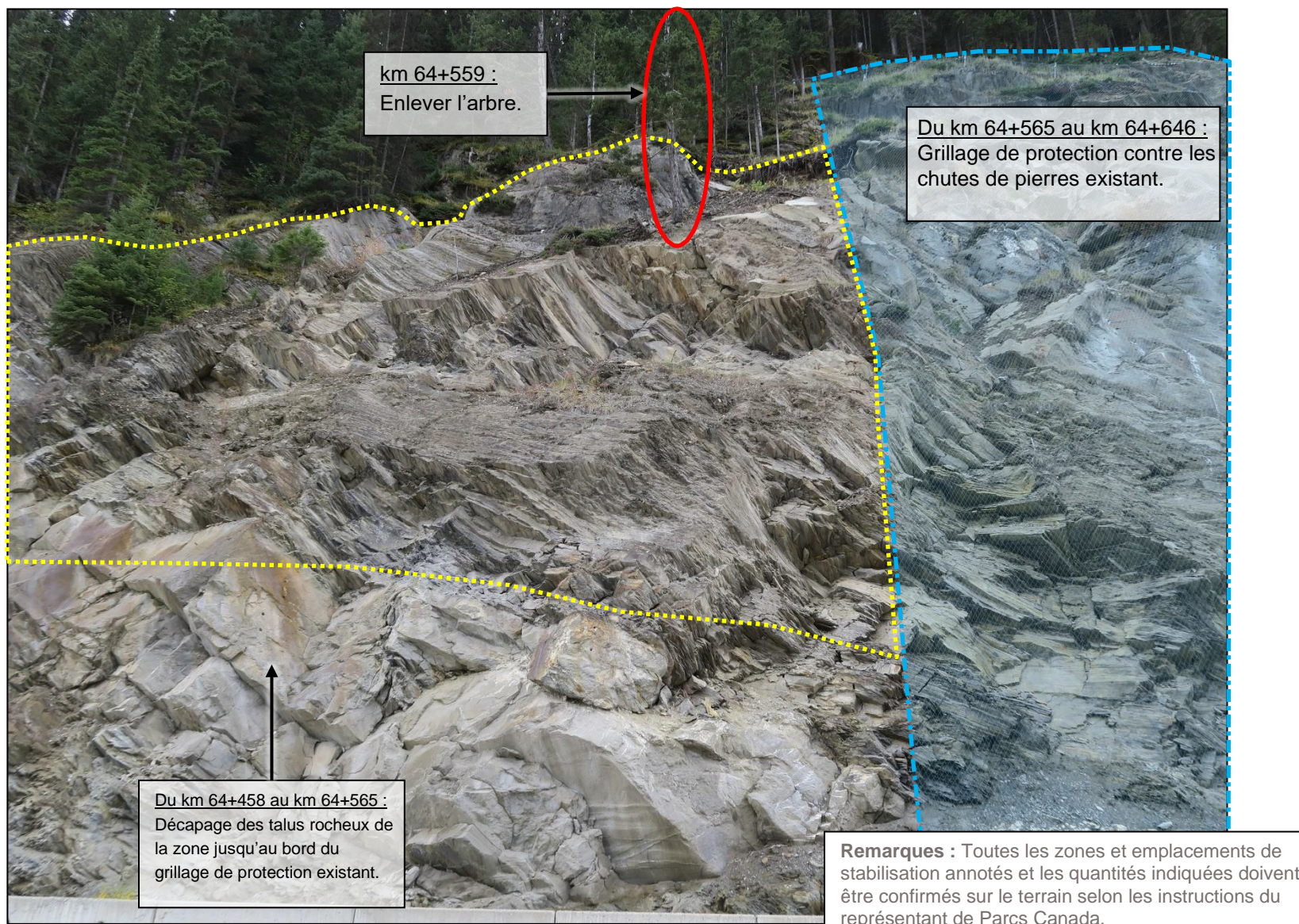


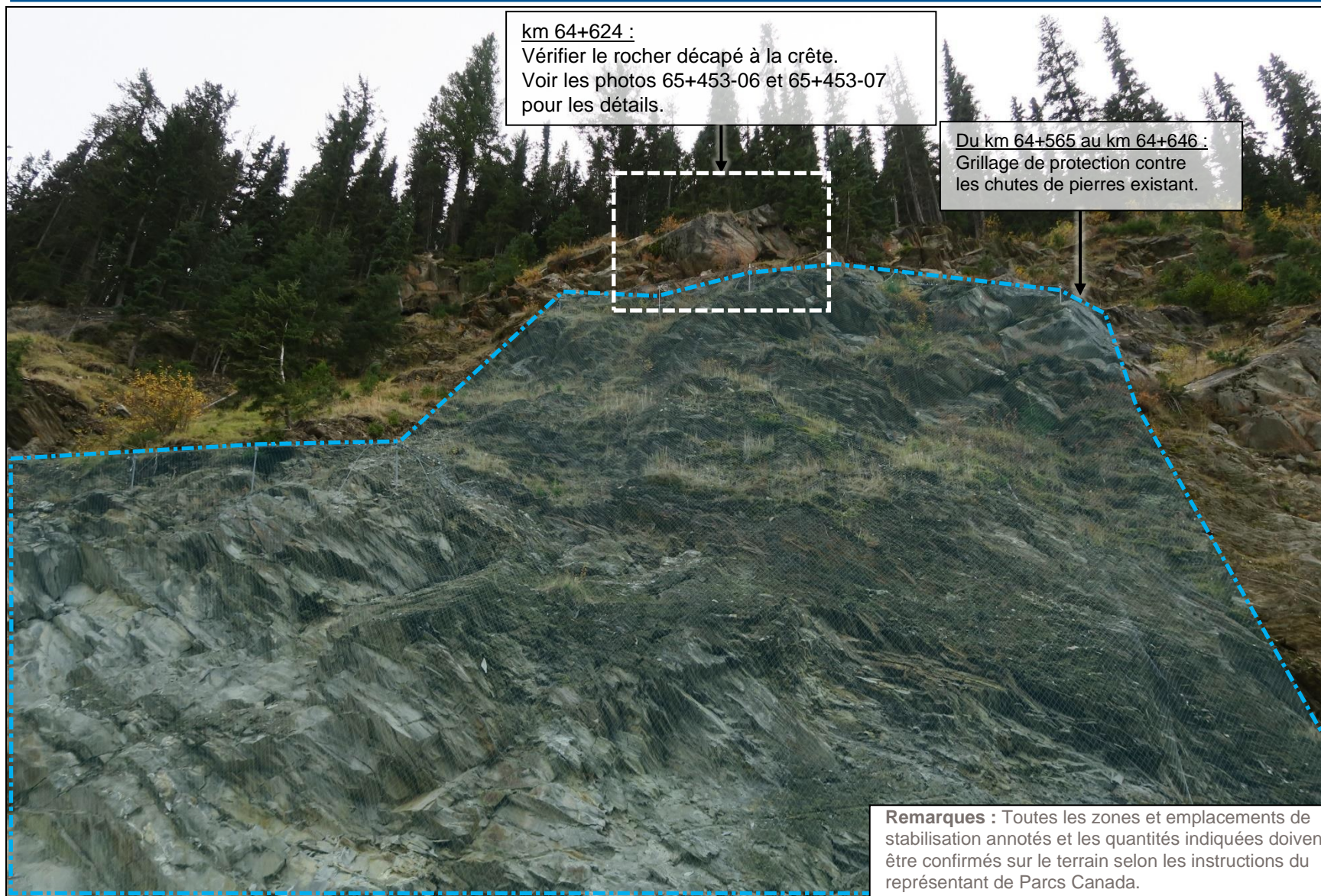
Du km 64+458 au km 64+478 :
Installer 6 boulons d'ancrage dans le
roc x 3 m de long (18 m au total)

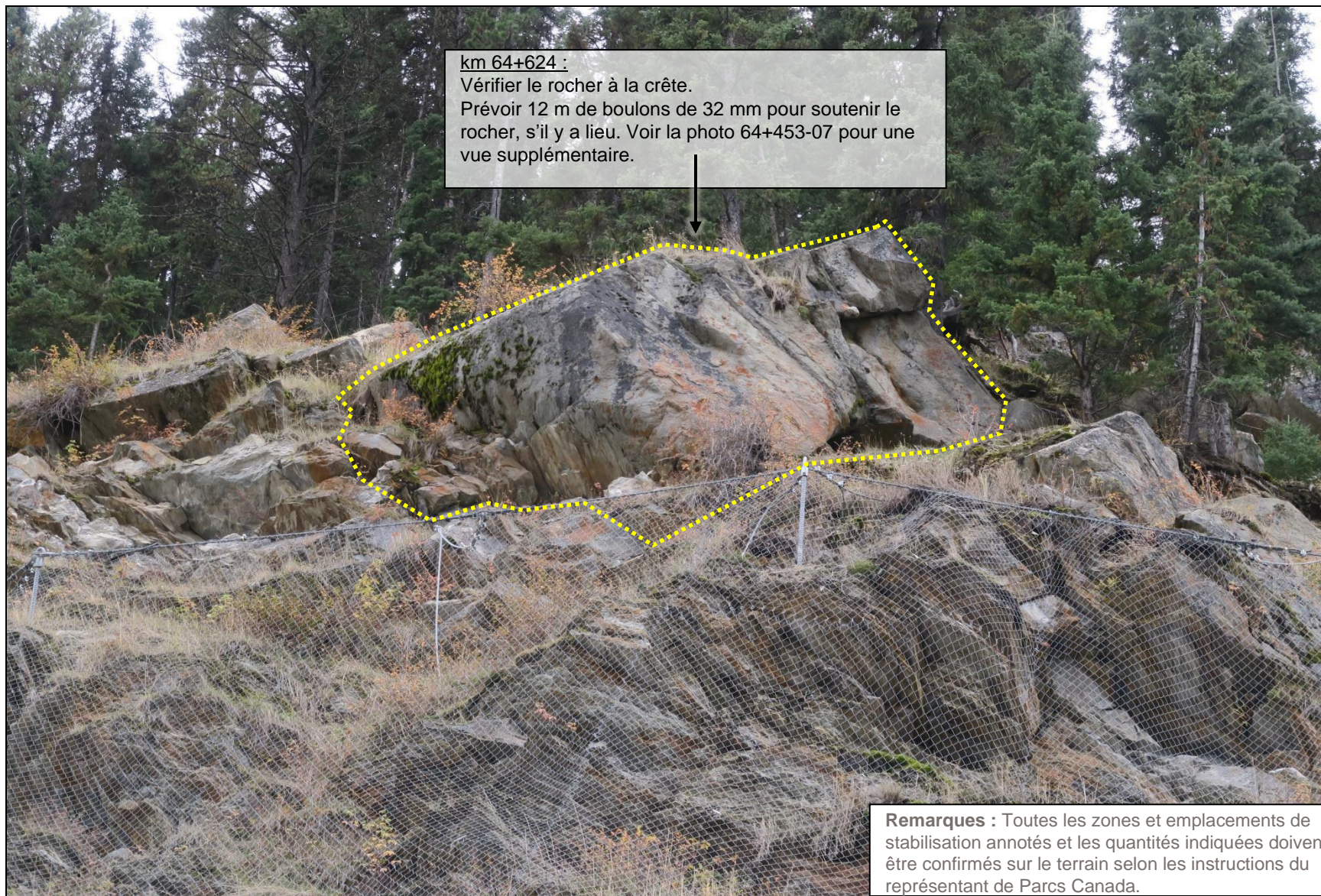
Remarques : Toutes les zones et emplacements
de stabilisation annotés et les quantités indiquées
doivent être confirmés sur le terrain selon les
instructions du représentant de Parcs Canada.

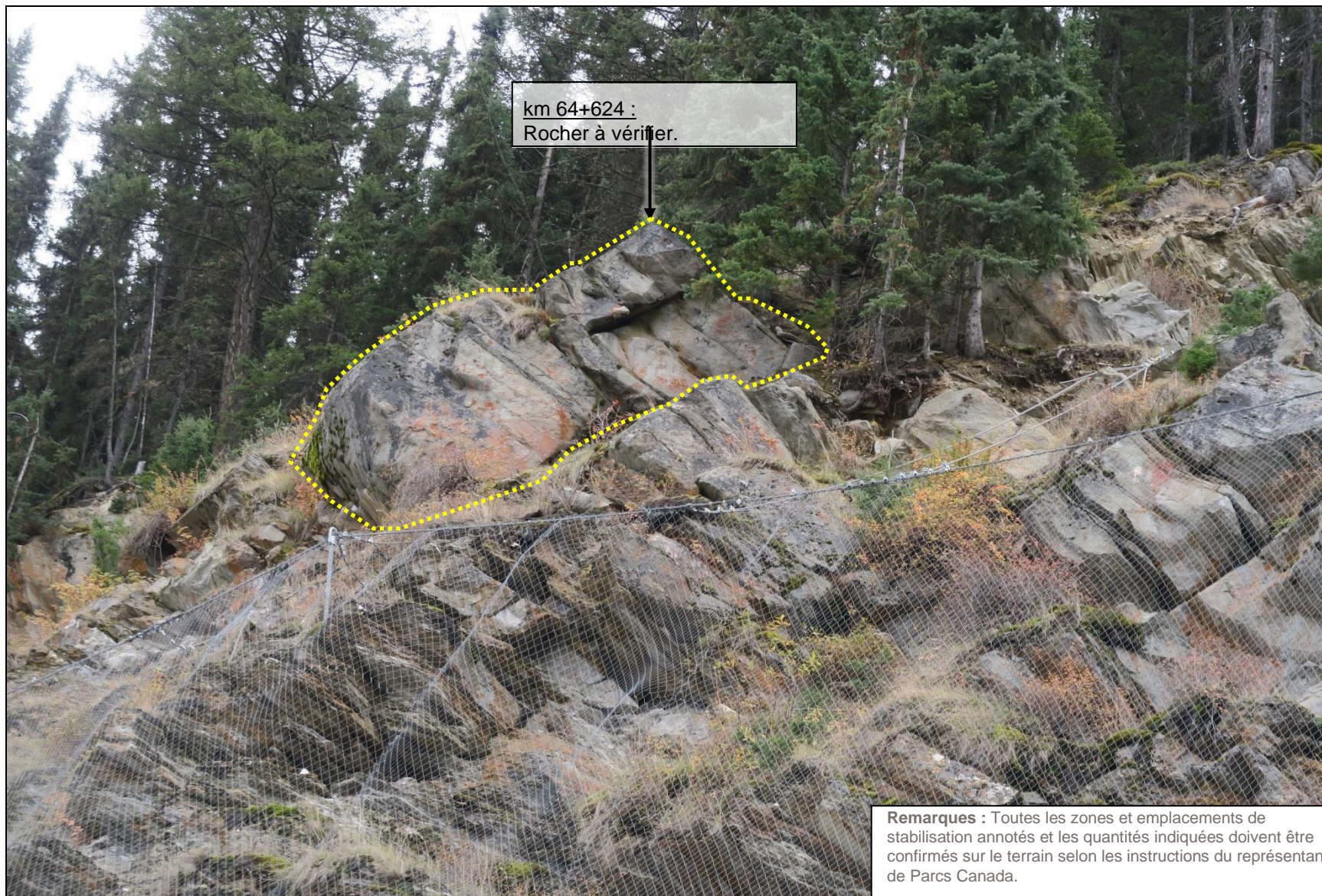


Remarques : Toutes les zones et emplacements de stabilisation annotés et les quantités indiquées doivent être confirmés sur le terrain selon les instructions du représentant de Parcs Canada.



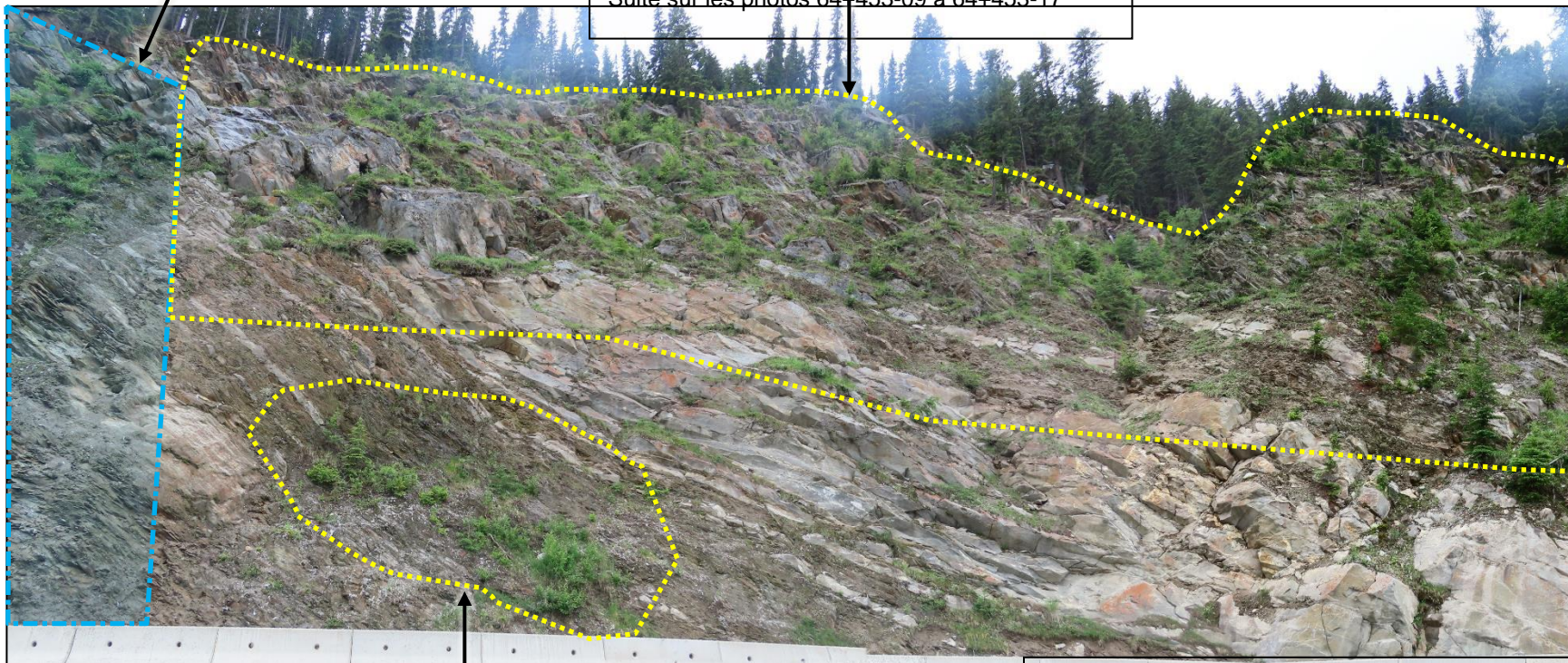






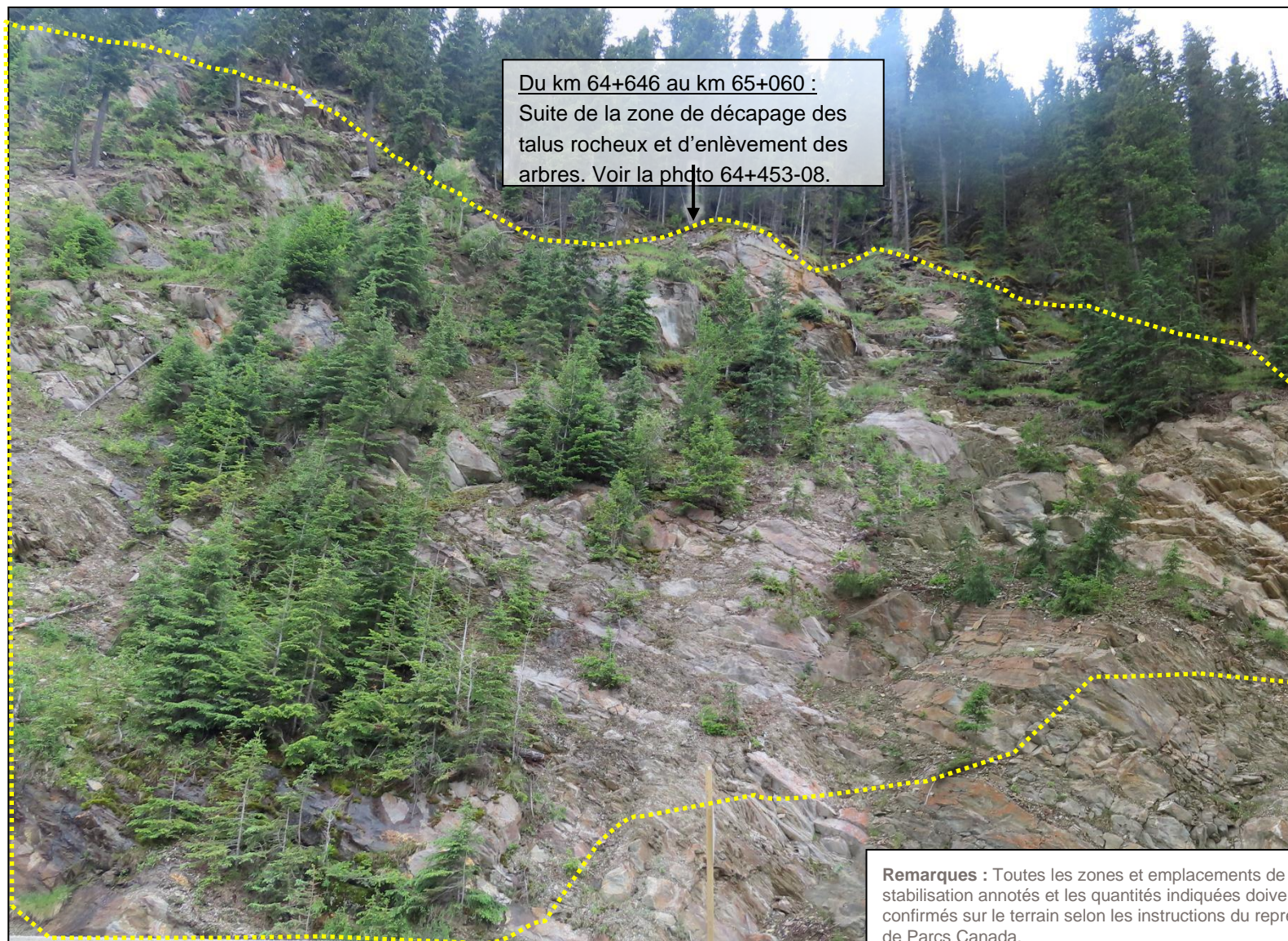
Du km 64+565 au km 64+646 :
Grillage de protection contre les
chutes de pierres existant.

Du km 64+646 au km 65+060 :
Décapage des talus rocheux à partir du bord du
grillage de protection et enlèvement des arbres sur
le talus – 485 heures
Suite sur les photos 64+453-09 à 64+453-17



Enlever la végétation lors
du décapage des talus
rocheux.

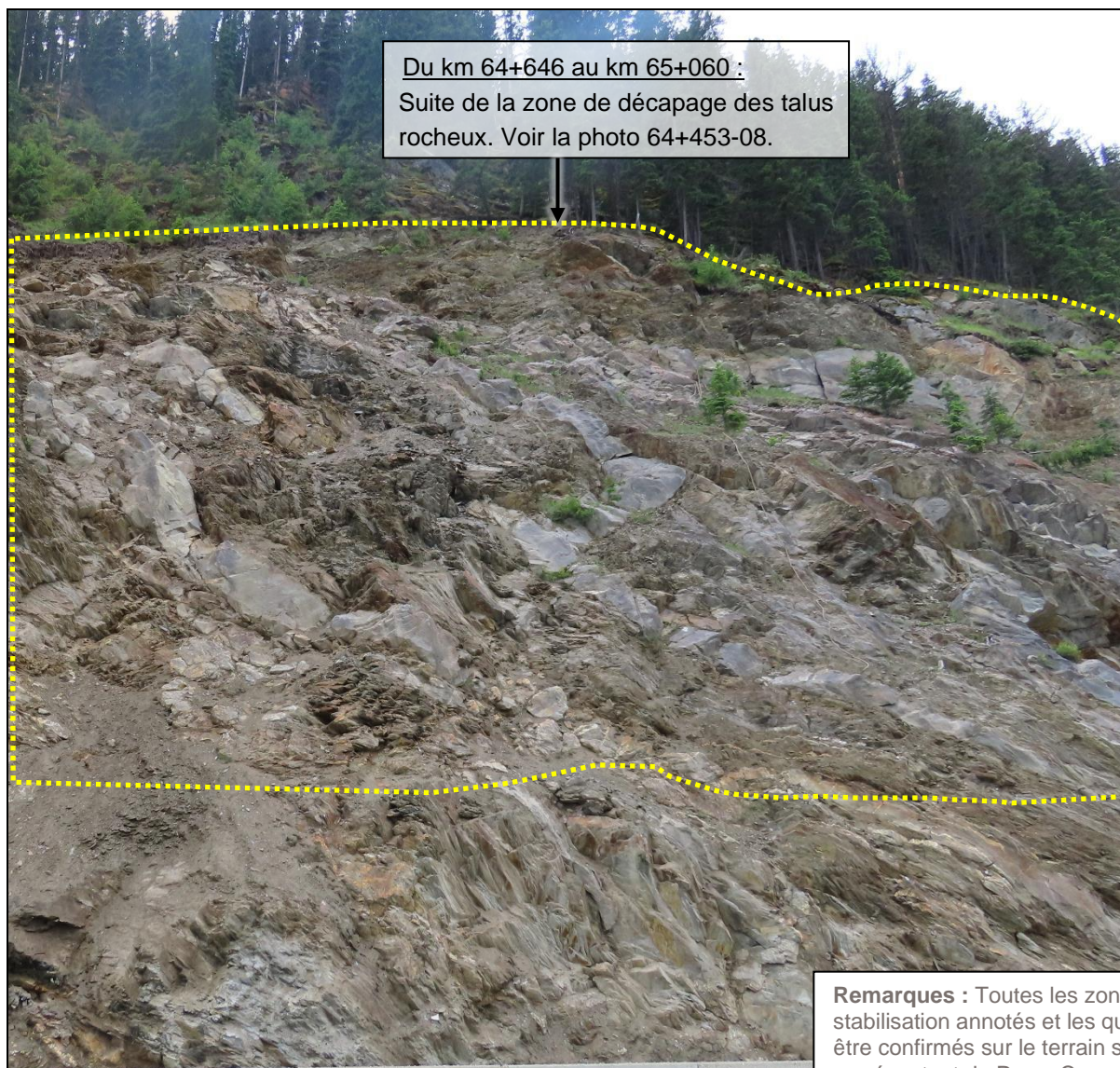
Remarques : Toutes les zones et emplacements
de stabilisation annotés et les quantités
indiquées doivent être confirmés sur le terrain
selon les instructions du représentant de
Parcs Canada.



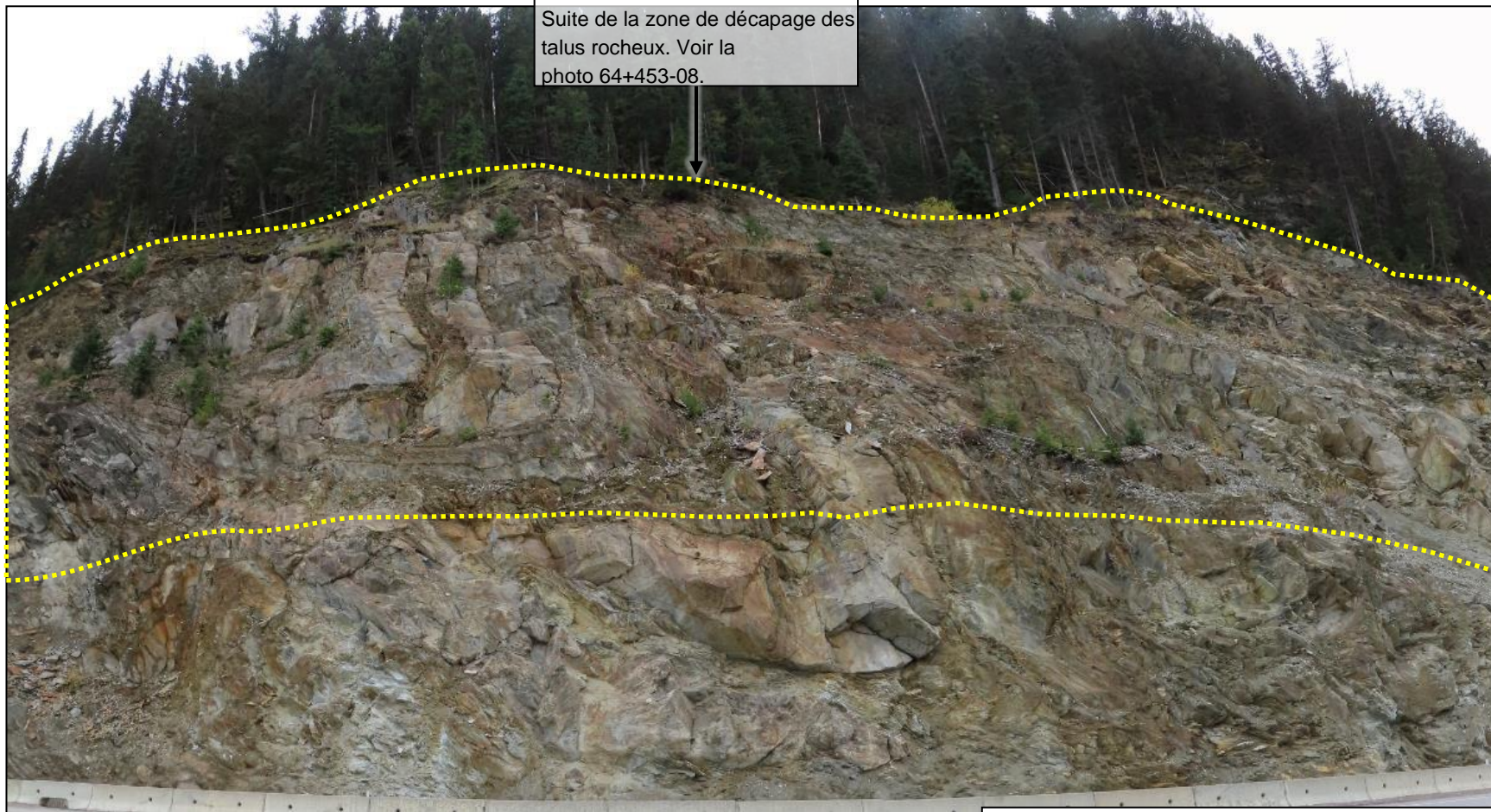
Du km 64+646 au km 65+060 :
Suite de la zone de décapage
des talus rocheux. Voir la
photo 64+453-08.



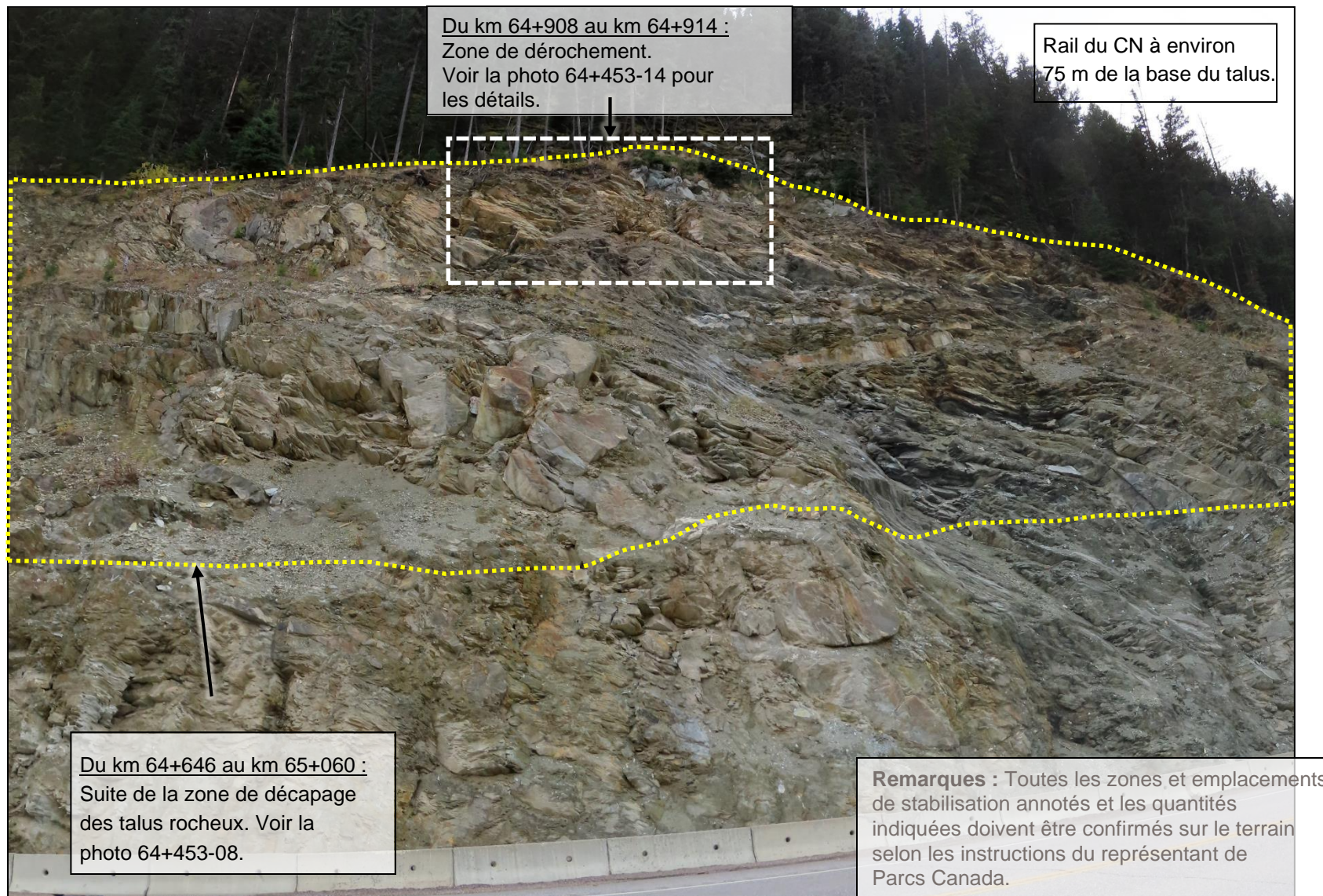
Remarques : Toutes les zones et emplacements de stabilisation annotés et les quantités indiquées doivent être confirmés sur le terrain selon les instructions du représentant de Parcs Canada.



Du km 64+646 au km 65+060 :
Suite de la zone de décapage des
talus rocheux. Voir la
photo 64+453-08.

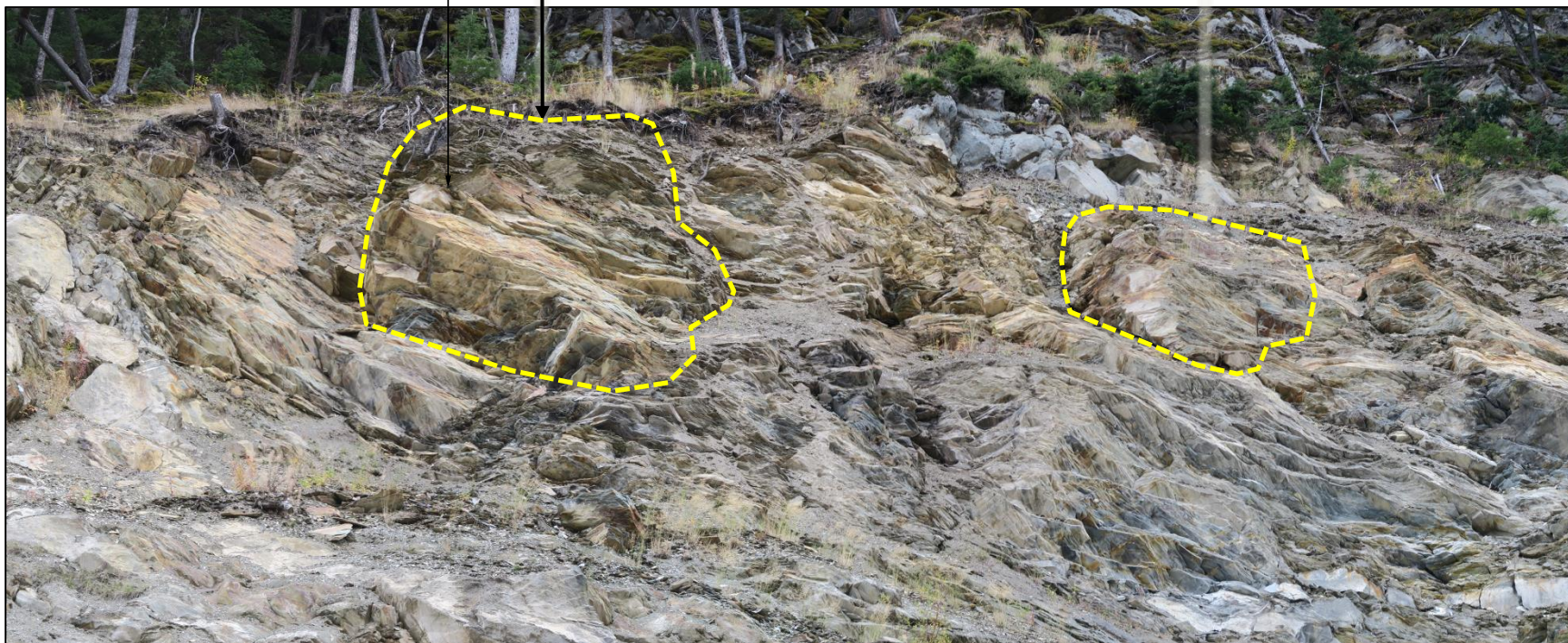


Remarques : Toutes les zones et emplacements de stabilisation annotés et les quantités indiquées doivent être confirmés sur le terrain selon les instructions du représentant de Parcs Canada.

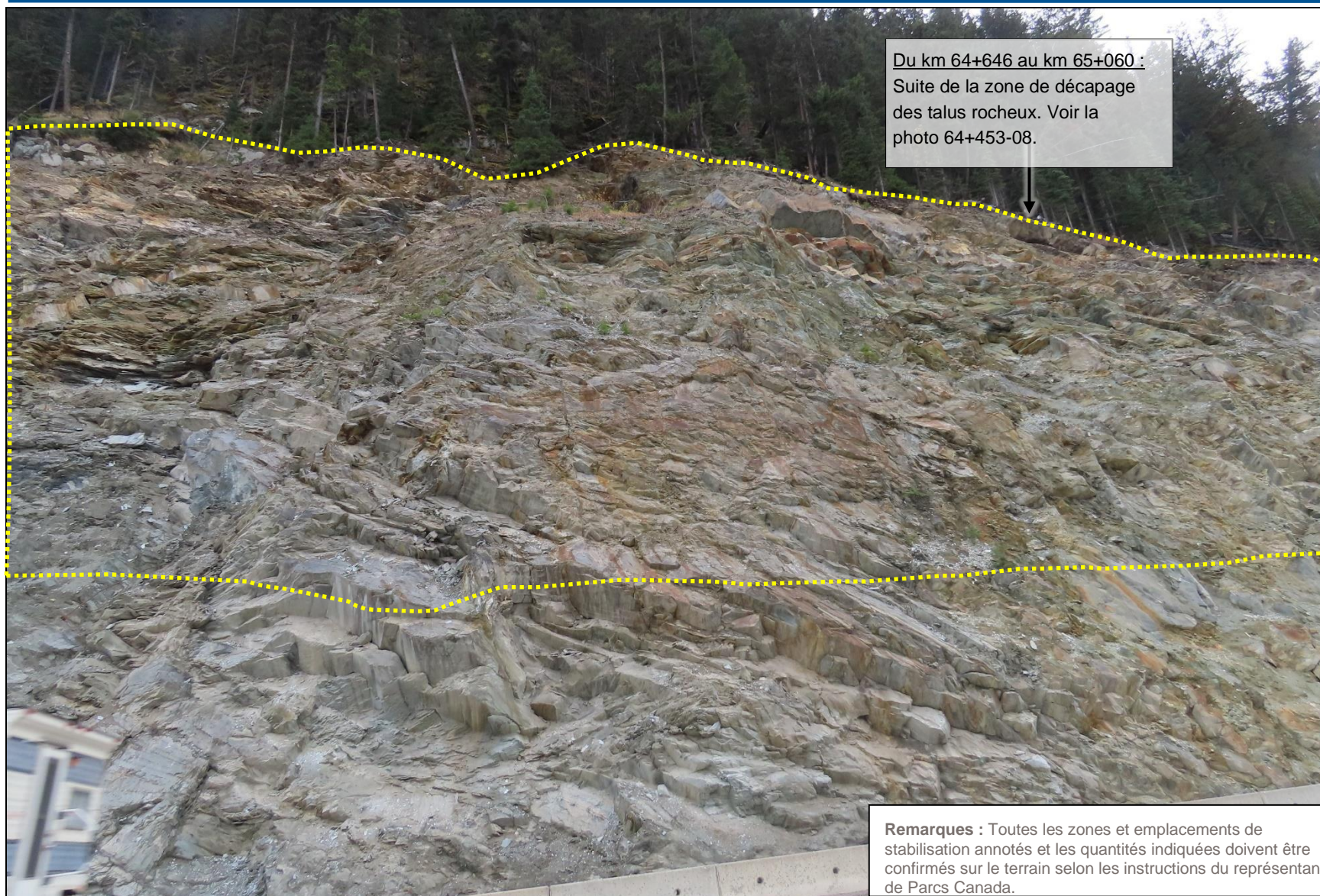


km 64+908 :
Dérochement de la masse de roc dilatée
– 10 m³.

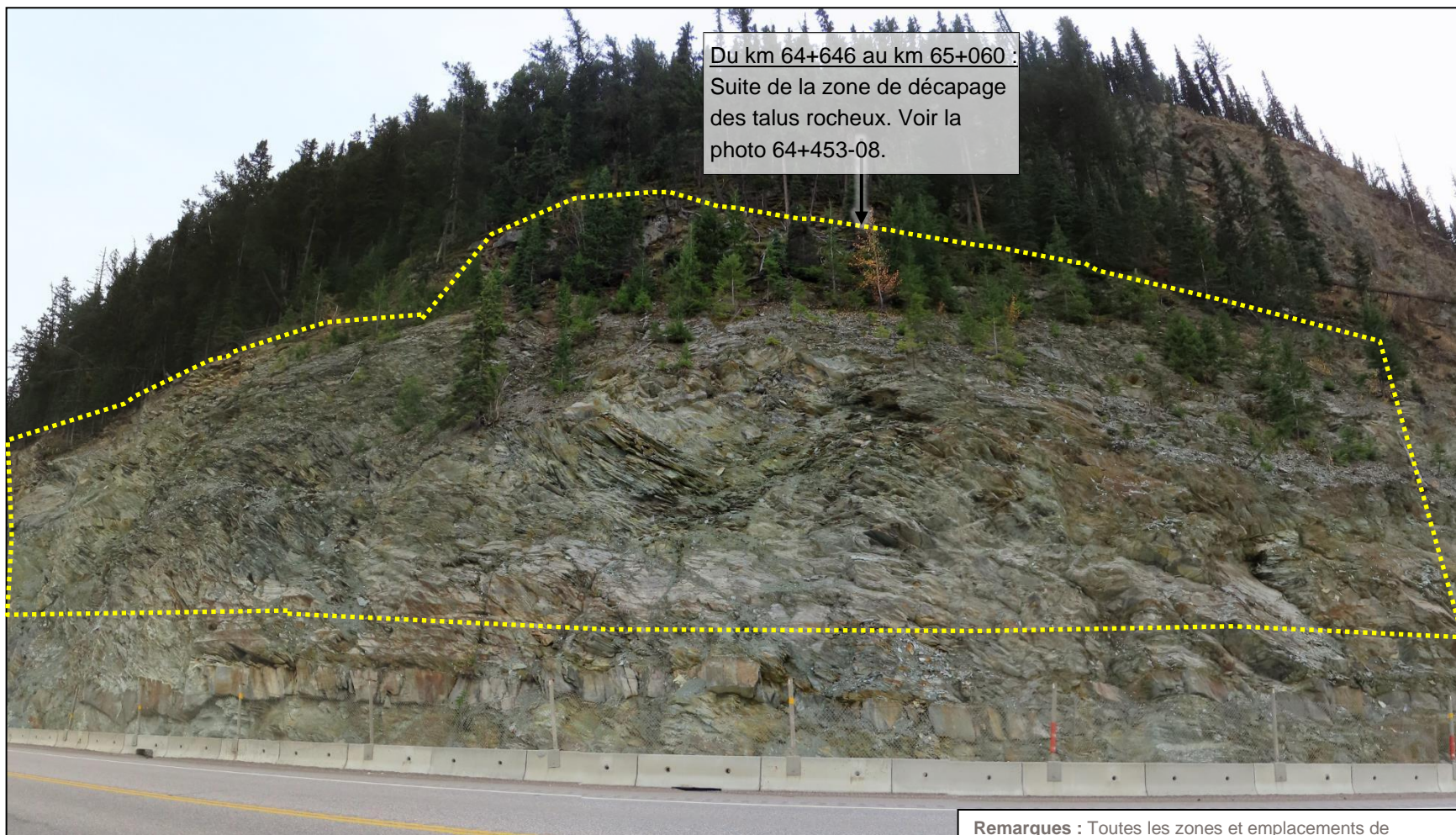
km 64+914 :
Dérochement du bloc détaché – 5 m³.

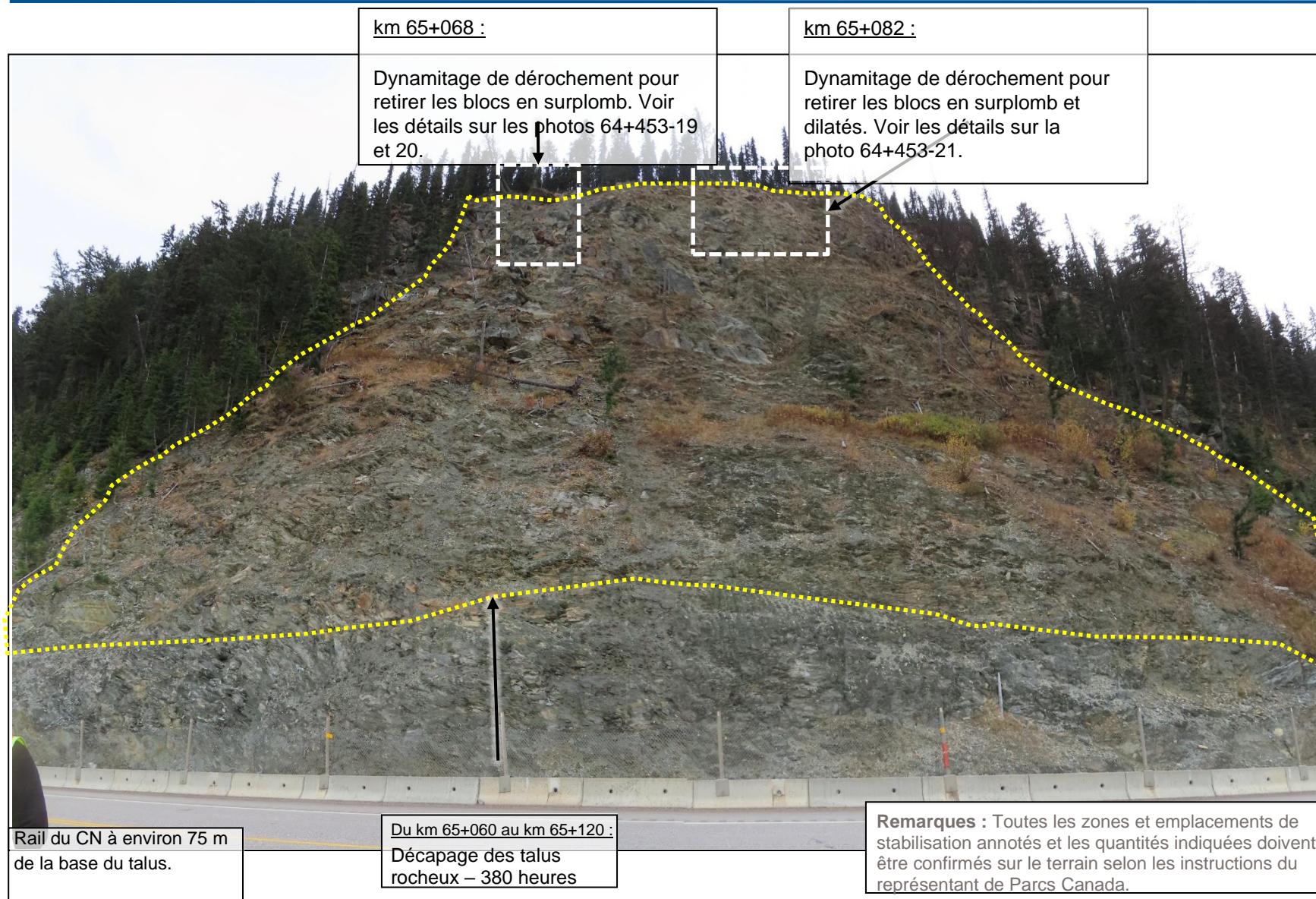


Remarques : Toutes les zones et emplacements de stabilisation annotés et les quantités indiquées doivent être confirmés sur le terrain selon les instructions du représentant de Parcs Canada.















Déblais ordinaires pour
l'ensemble du talus –
1 000 m³.



Remarques : Toutes les zones et emplacements de stabilisation annotés et les quantités indiquées doivent être confirmés sur le terrain selon les instructions du représentant de Parcs Canada.