

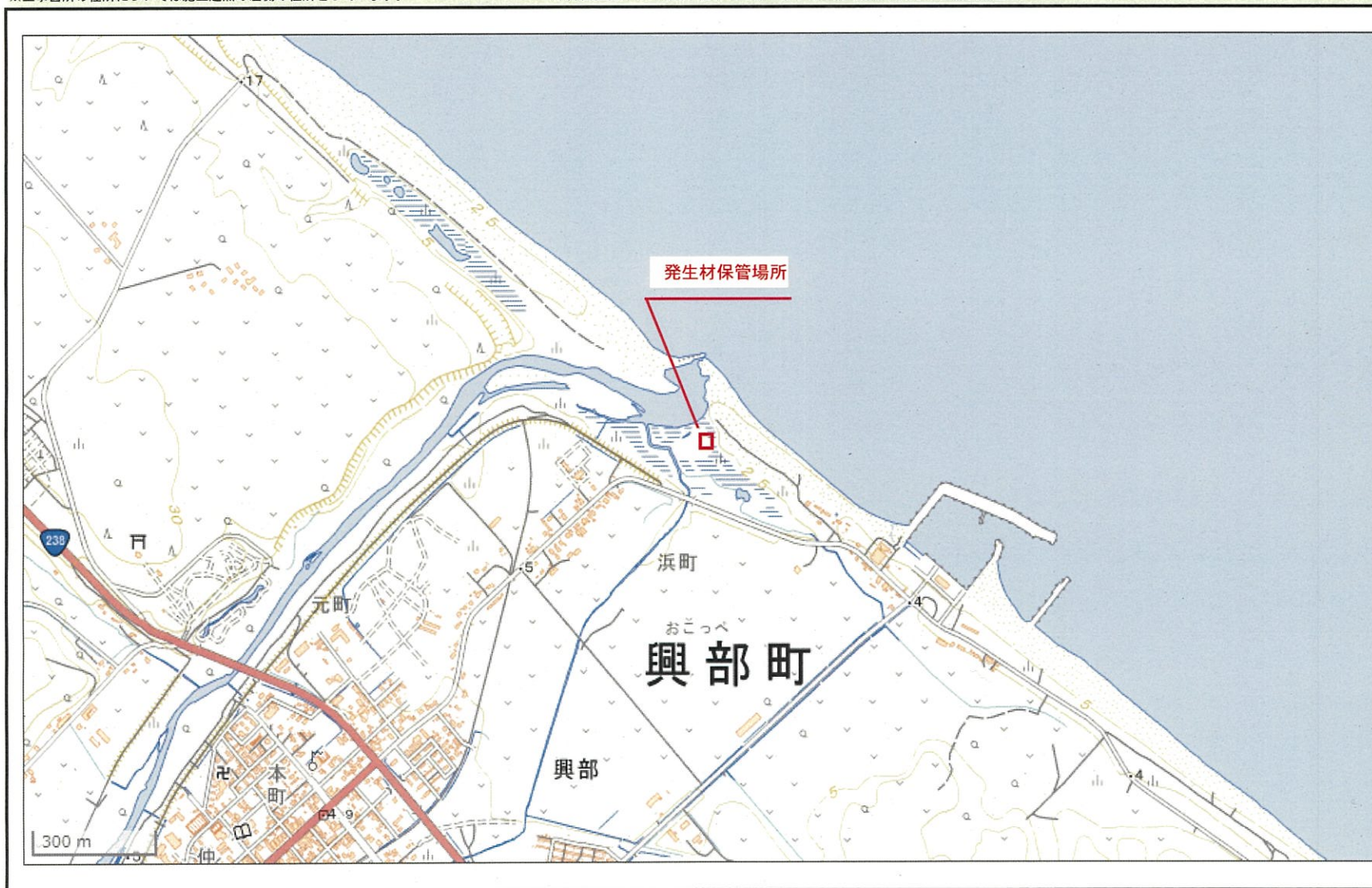
# 位 置 図

工事名	興部出張所管内 公共土木施設維持管理業務																	
施工箇所	興部町																	
範囲	起点	北緯	44度	28分	47.8秒	東経	143度	7分	55.6秒	終点	北緯	44度	28分	47.8秒	東経	143度	7分	55.6秒

※工事箇所の住所については施工起点の左側の住所としています。 ※緯度経度については、世界測地系であり地理院地図を利用した簡易測定結果。



図面は上が北です

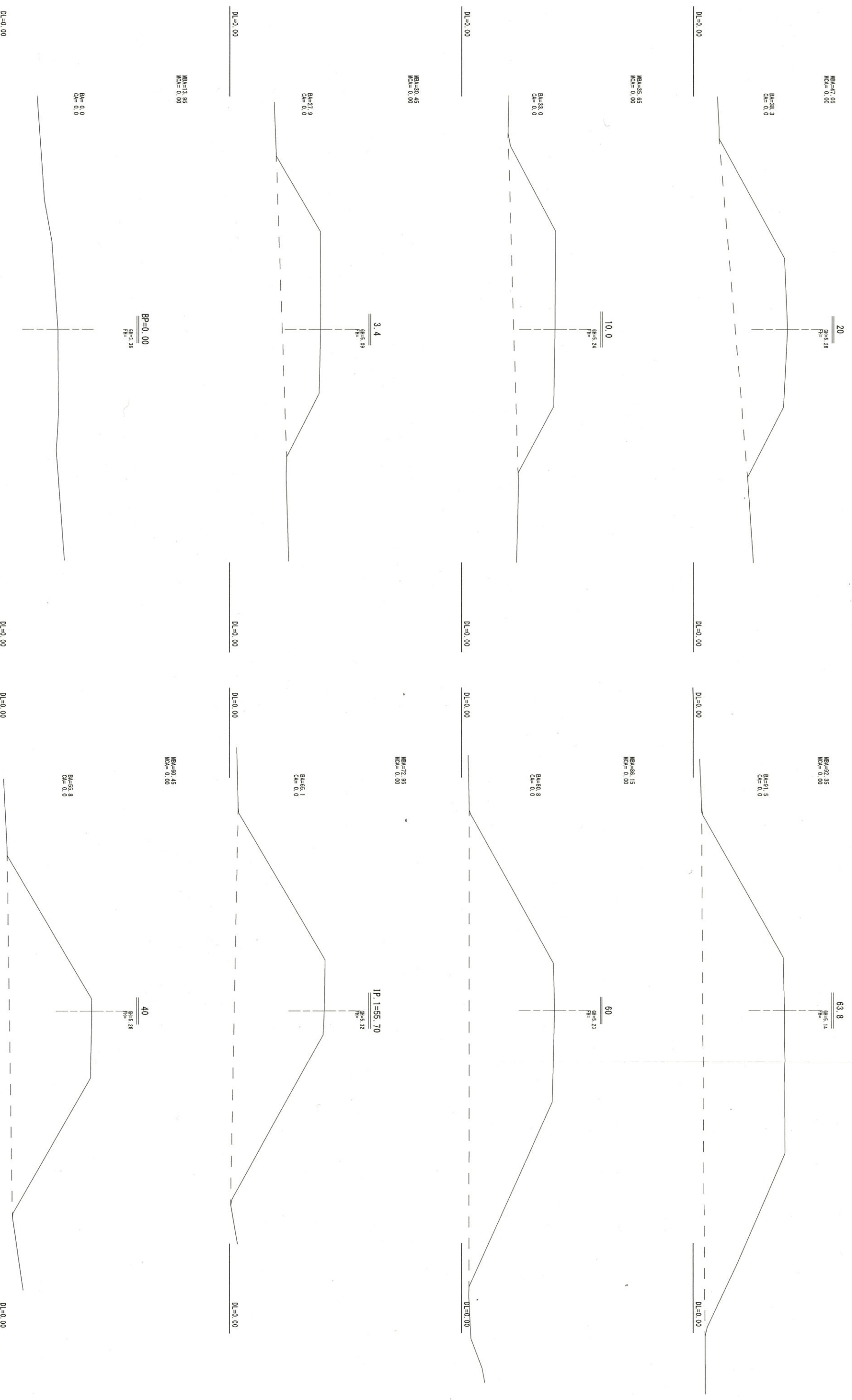


- <凡例>
- 旗揚線
  - 施工箇所
  - 施工箇所
  - 施工箇所塗り
  - ・ 起点を示せる工事 (矢印の先が終点)
  - ・ 起点を示せない工事 (区域を囲う)
  - 建設副産物の仮置箇所
  - 建設副産物の仮置場
  - 残土処理場箇所・仮置箇所
  - △○○場箇所
  - 土取場箇所・発生土受渡箇所
  - ▲○○場箇所
  - その他指定する箇所 (仮設ヤド等)
  - 場箇所
  - 輸送起点等
  - 起点
- 表示情報 (表示している情報は■)
- 施工箇所・施工範囲
  - 建設副産物の仮置箇所
  - 残土処理場
  - 仮置場
  - 土取場
  - 発生土受渡箇所
  - 輸送起点箇所
  - その他

備考



平面图  
S=1:200



工事名	在の沢外移防メソッド工事 (実施設計) (補正) (明許) 外		
図面名	横断面		
作成年月日	令和 7 年 7 月 14 日	図面番号	1 / 2
縮尺	1 : 100	図面番号	1 / 2
会社名	北海道土木建設株式会社		
事業者名	北海道土木建設株式会社		

MB-A=37.90  
MC-A=0.00

101.2  
Bh=5.82  
Ph=

BA=75.8  
CA=0.0

DL=0.00

DL=0.00

MB-A=81.50  
MC-A=0.00

100  
Bh=5.82  
Ph=

BA=87.2  
CA=0.0

DL=0.00

DL=0.00

MB-A=94.15  
MC-A=0.00

97.0  
Bh=5.75  
Ph=

BA=101.1  
CA=0.0

DL=0.00

DL=0.00

MB-A=97.15  
MC-A=0.00

80  
Bh=5.44  
Ph=

BA=93.2  
CA=0.0

DL=0.00

DL=0.00

DL=0.00

DL=0.00

EP=113.36  
Bh=0.54  
Ph=

BA=0.0  
CA=0.0

工事名	左の京外砂防メソテラツス工事 (実施設計) (補正) (明許) 外		
図面名	横断面		
作成年月日	令和 7 年 7 月 14 日		
縮尺	1 : 100	図面番号	2 / 2
会社名	北編設計株式会社		
専業者名	北海道土木建設管理師		