

令和7年度(2025年度)
第1回河川工作物AP会議

道道 知床公園羅臼線
朔北橋橋梁補修について
(オツカバケ川)

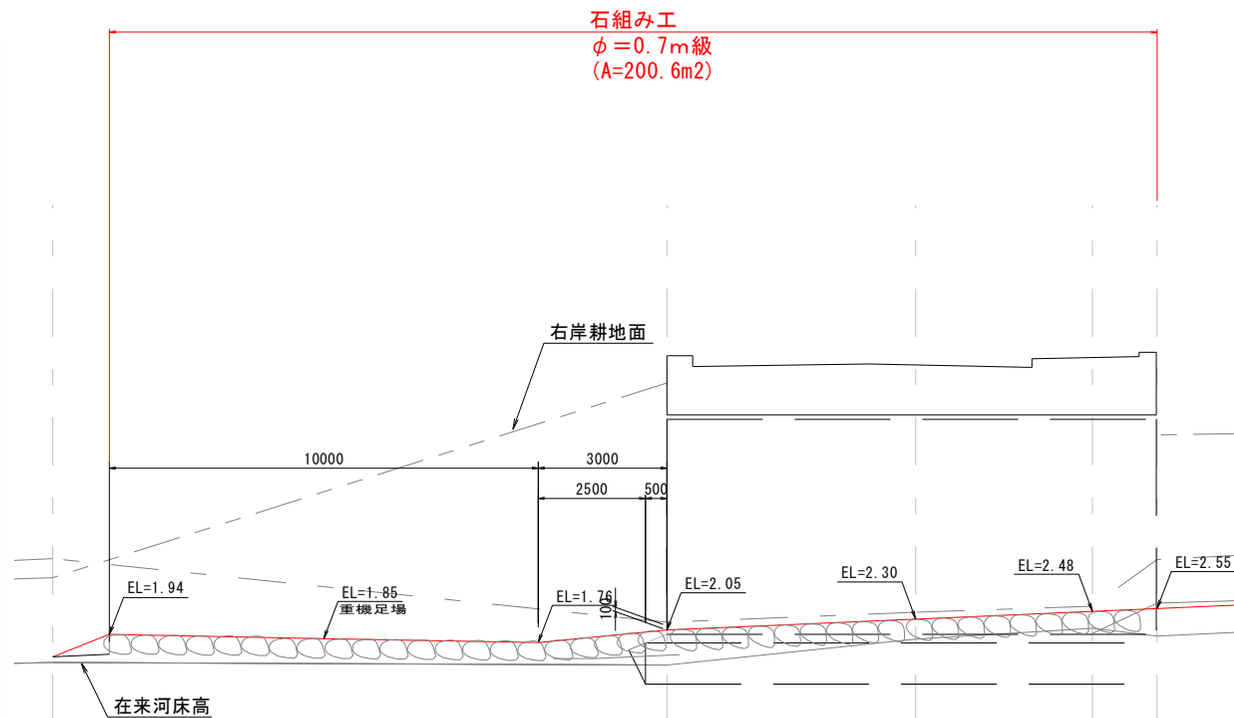
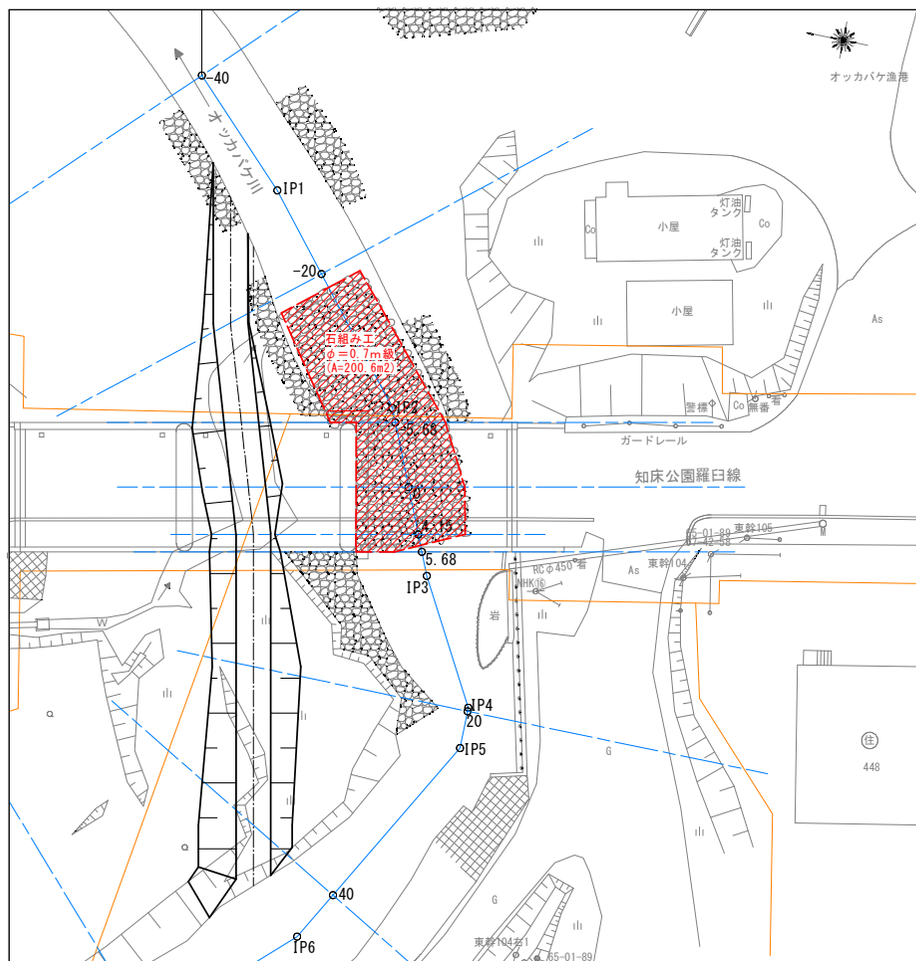
令和7年(2025年)8月5日



北海道 釧路総合振興局 釧路建設管理部

朔北橋洗掘対策

▼石組み工



前回提示した現況写真に融雪後状況を加え資料を更新しました。

洗掘対策（融雪後河床状況）

令和7年5月28日撮影

全体平面図
S=1:300
目梨郡羅臼町

根室海峡

加床公園羅臼線

（測量天工）

5 (R)	6 (R)	E P
23-08	17-34-36	
3,234	44,731	60,000
3,546	21,497	15,269
761,285	6,771,928	6,783,142
509,033	79,490,356	79,479,991

IPNO	1P(a)
IA	
BC	
EC	0.000
D	
X	8,790.00
Y	79,551.20

測量天工	
測量年度	令和4年度測量天工
測量名称	知床公園羅臼線（朔北）工事
測量内容	全体平面図
作成年月日	令和7年3月
頁数	図面番号 2 / 12
製作者	北海道エンジニア設計株式会社
承認者	北海道建設管理部

洗掘対策（施工前後及び融雪後）



下流から上流方向



令和7年5月28日撮影

洗掘対策（施工前後及び融雪後）



令和7年5月28日撮影

洗掘対策（施工前後及び融雪後）

施工前



施工後



令和7年1月24日撮影

下流から上流



令和7年5月28日撮影

洗掘対策（施工前後及び融雪後）



上流から下流



令和7年5月28日撮影

洗掘対策（施工前後及び融雪後）



下流から上流



令和7年5月28日撮影