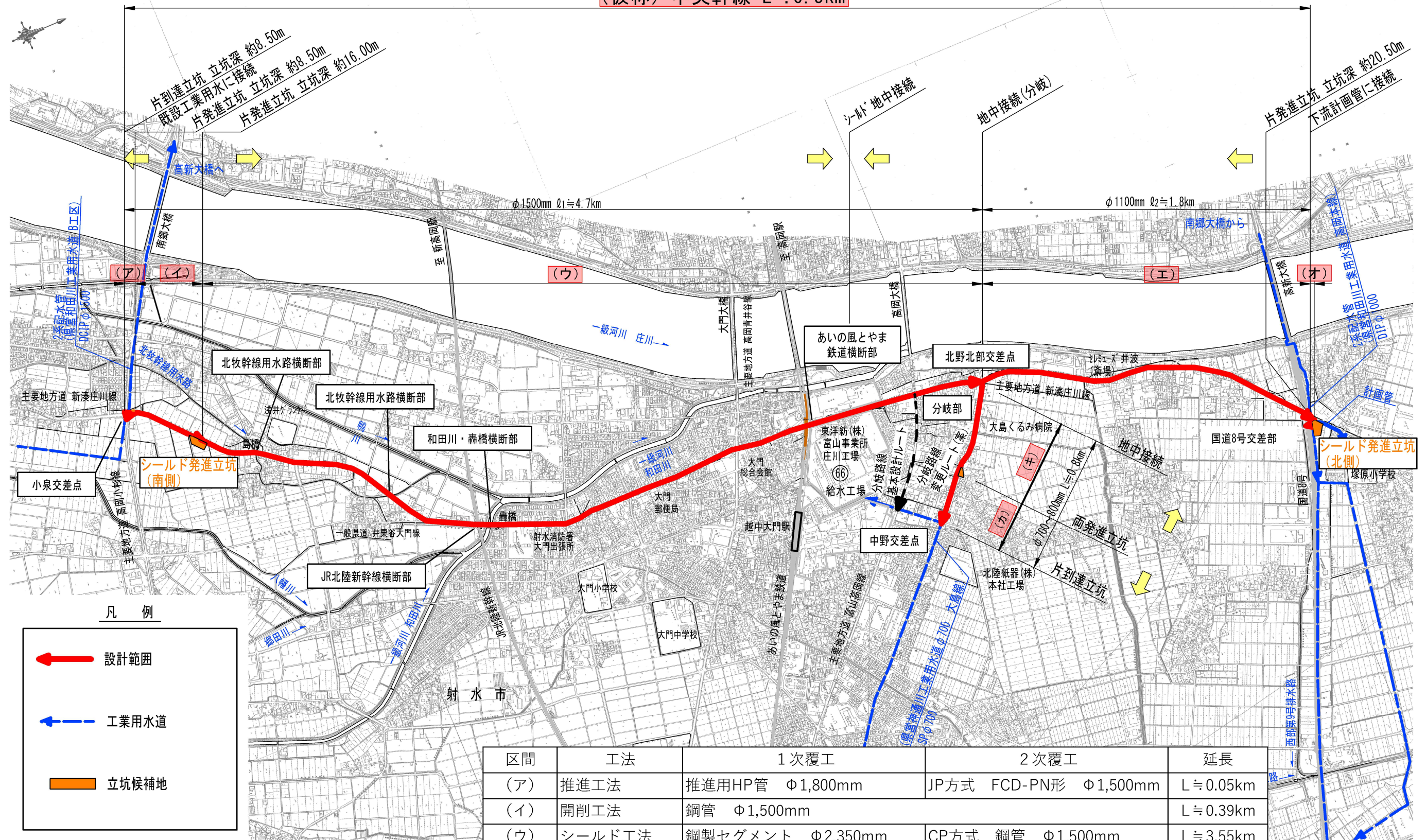


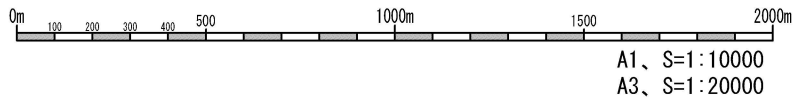
(仮称) 中央幹線 L≒6.5km



凡例

- 設計範囲 (Red arrow)
- 工業用水道 (Blue dashed arrow)
- 立坑候補地 (Orange rectangle)

区間	工法	1次覆工	2次覆工	延長
(ア)	推進工法	推進用HP管 Φ1,800mm	JP方式 FCD-PN形 Φ1,500mm	L≒0.05km
(イ)	開削工法	鋼管 Φ1,500mm		L≒0.39km
(ウ)	シールド工法	鋼製セグメント Φ2,350mm	CP方式 鋼管 Φ1,500mm	L≒3.55km
(エ)	シールド工法	鋼製セグメント Φ2,000mm	CP方式 鋼管 Φ1,100mm	L≒2.52km
(オ)	開削工法	FCD-NS管 Φ1,000mm		L≒0.02km
(カ)	推進工法	推進用HP管 Φ1,000mm	内挿管 Φ700mm	L≒0.30km
(キ)	推進工法	推進用HP管 Φ1,000mm	内挿管 Φ800mm	L≒0.50km



実施設計図

業務番号	1811906
業務名	西部工業用水道事業 (仮称) 中央幹線詳細設計業務委託
作成年月日	令和 6年 10月
縮尺	1:20,000
図面番号	1 / 1
図面名	平面図
事業者名	富山県企業局

※上記表題は「令和4年度 西部工業用水道事業 (仮称) 中央幹線基本計画策定業務委託」時点の仕様であり、詳細設計にて再照査を行うものとする。