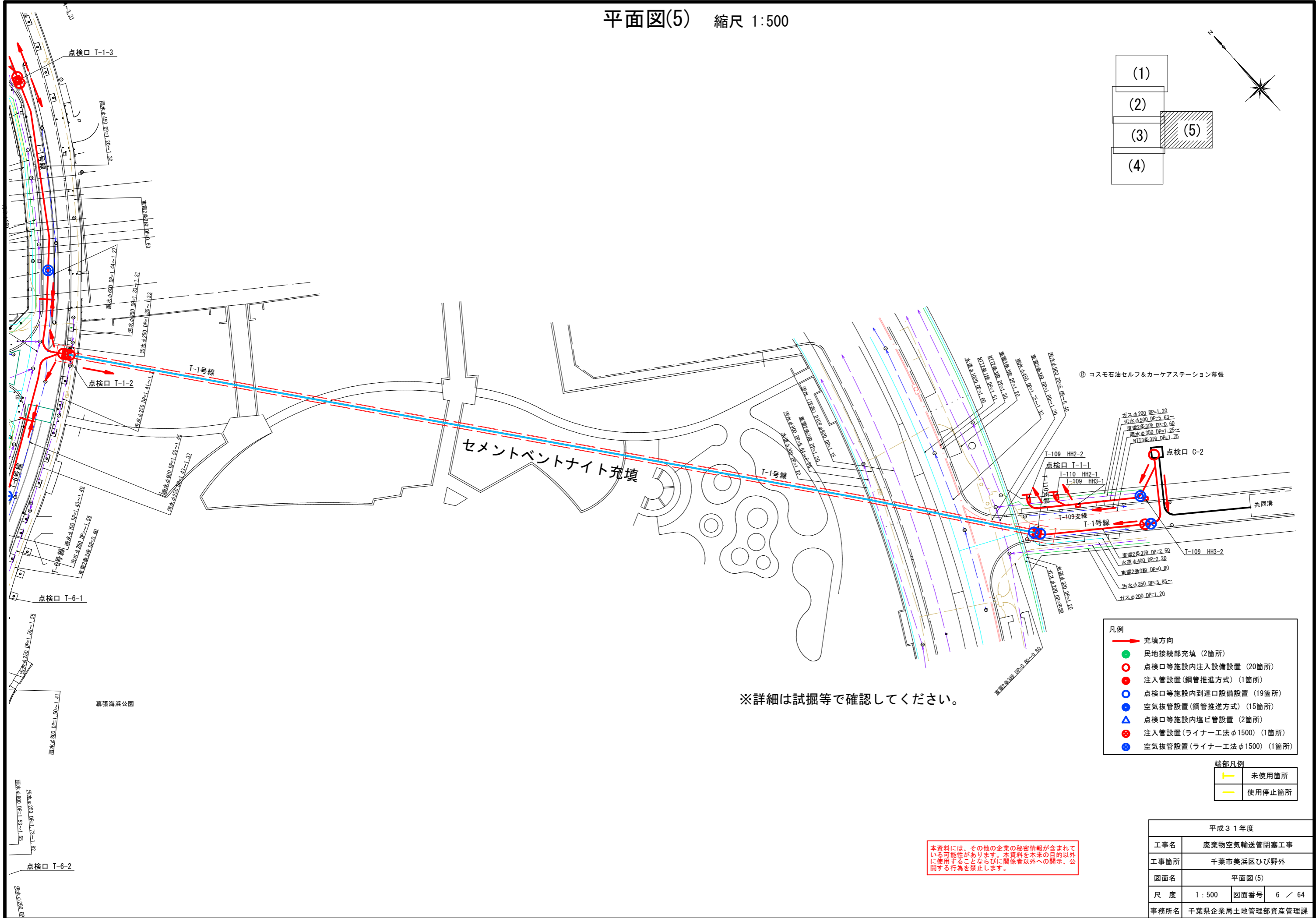


平面図(5) 縮尺 1:500



- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- (5)

⑯ コスモ石油セルフ&カーアステーション隣接

※詳細は試掘等で確認してください。

- 凡例
- 充填方向
 - 民地接続部充填 (2箇所)
 - 点検口等施設内注入設備設置 (20箇所)
 - 注入管設置 (鋼管推進方式) (1箇所)
 - 点検口等施設内到達口設備設置 (19箇所)
 - 空気抜管設置 (鋼管推進方式) (15箇所)
 - 点検口等施設内塩ビ管設置 (2箇所)
 - 注入管設置 (ライナー工法φ1500) (1箇所)
 - 空気抜管設置 (ライナー工法φ1500) (1箇所)

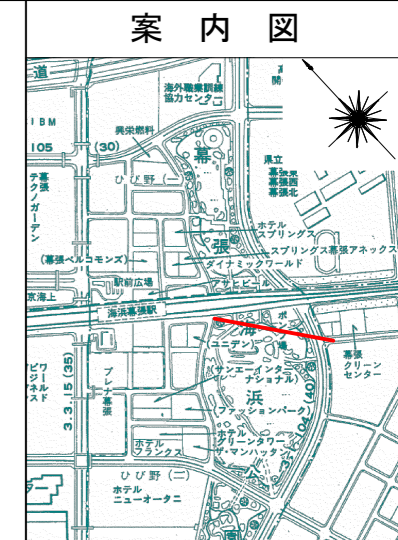
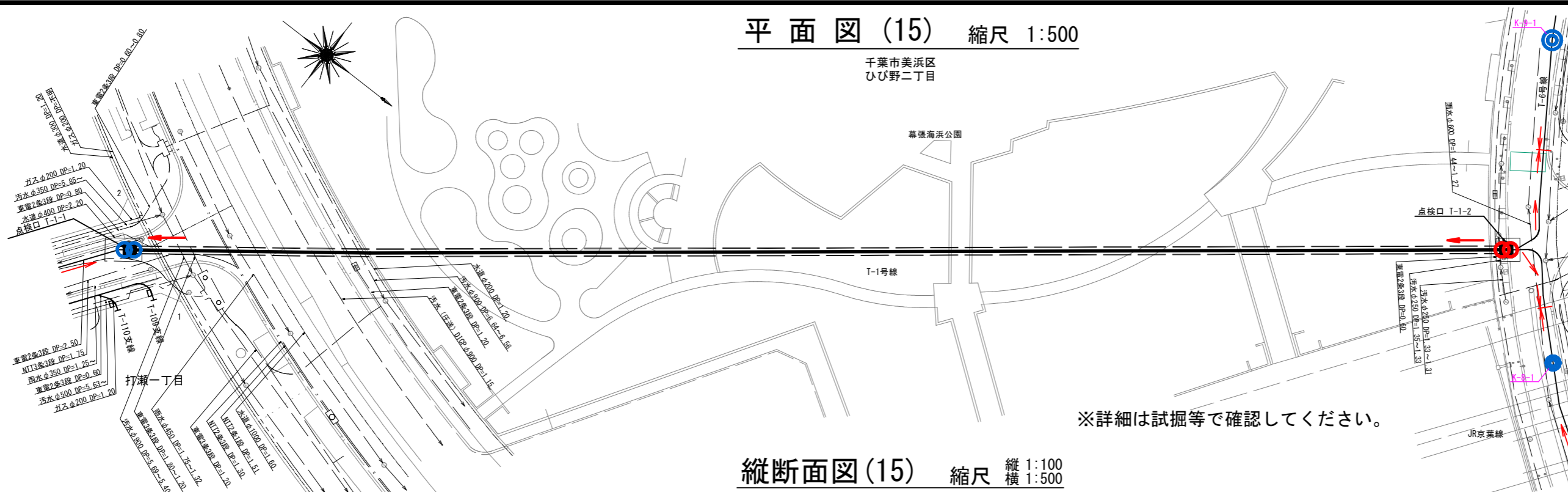
- 端部凡例
- 未使用箇所
 - 使用停止箇所

本資料には、その他の企業の秘密情報が含まれている可能性があります。本資料を本来の目的以外に使用することならびに関係者以外への開示、公開する行為を禁止します。

平成31年度			
工事名	廃棄物空気輸送管閉塞工事		
工事箇所	千葉県美浜区ひび野外		
図面名	平面図(5)		
尺度	1:500	図面番号	6 / 64
事務所名	千葉県企業局土地管理部資産管理課		

平面図 (15) 縮尺 1:500

千葉市美浜区
ひび野二丁目

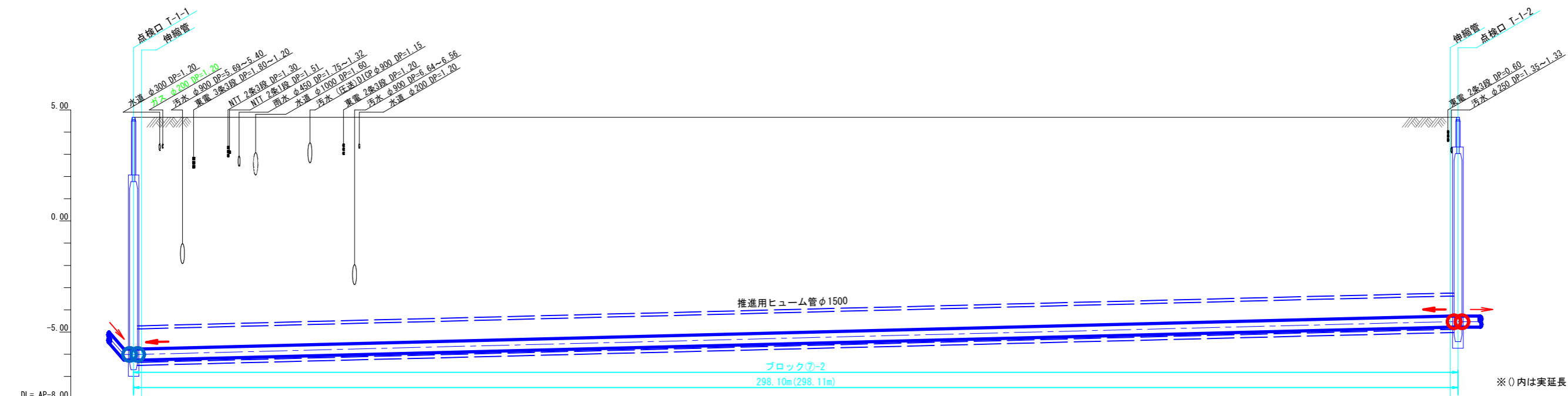


ブロック⑦-2

本資料には、その他の企業の秘密情報が含まれている可能性があります。本資料を本来の目的以外に使用することならびに関係者以外への開示、公開する行為を禁止します。

※詳細は試掘等で確認してください。

縦断面図 (15) 縮尺 縦 1:100 横 1:500



路線番号	T-1号線	
管種・管径	耐摩耗鑄鉄管 500A	
勾配	LEVEL	LEVEL
地盤高	4.67 4.67	4.67 4.67
土被り	10.43 10.43	8.95 8.95
管中心高	-6.010 -6.010	-4.534 -4.534
追加距離	1.650 3.425	297.977 299.753
単距離	1.650 1.775	294.652 298.100
測点	No.0 +1.650 +3.425	No.14 +1.977 +1.775 +1.19.753

- 凡例
- 充填方向
 - 民地接続部充填
 - 点検口等施設内注入設備設置
 - 注入管設置(鋼管推進方式)
 - 点検口等施設内到達口設備設置
 - 空気抜き管設置(鋼管推進方式)
 - 点検口等施設内塩ビ管(空気抜き管)設置

平成31年度	
工事名	廃棄物空気輸送管閉塞工事
工事箇所	千葉市美浜区ひび野外
図面名	平面図・縦断面図 (15)
尺度	縦 1:100 横 1:500
図面番号	21 / 64
事務所名	千葉県企業局土地管理部資産管理課