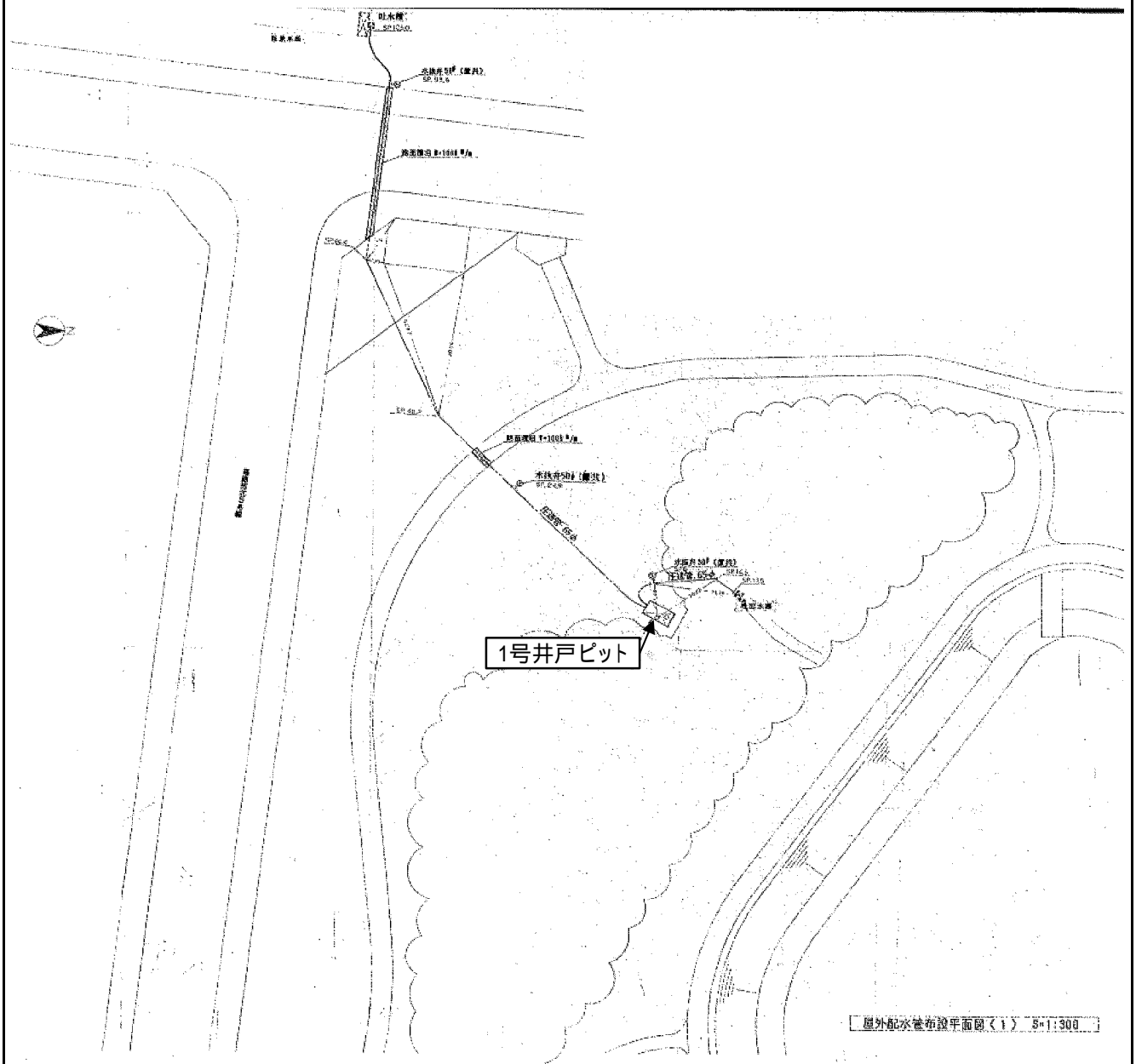
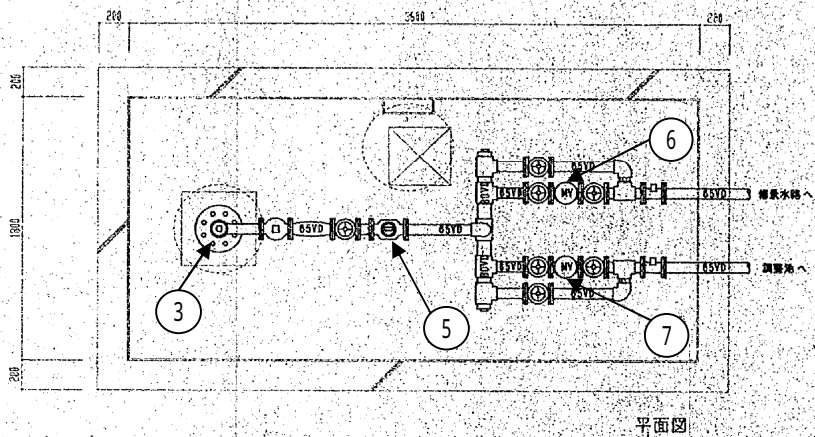


平面図

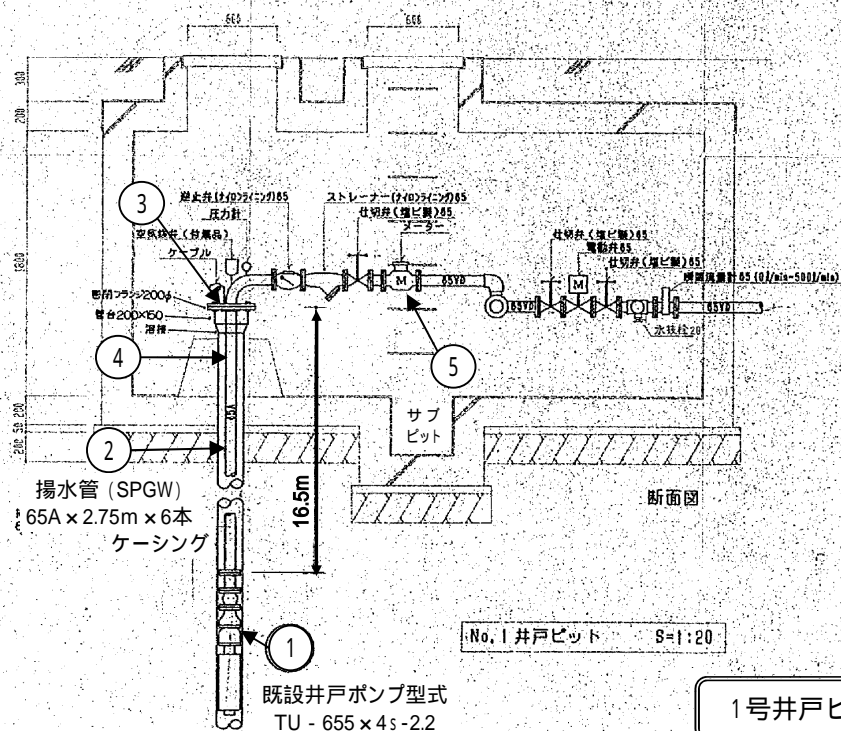


屋外配水管布設平面図(1) S=1:300

札幌市下水道河川局河川管理課		1/4
業務名	あいの里修景水路ポンプ施設 1号ポンプ修繕業務	
図面名	平面図	



平面図



断面図

1号井戸ピット詳細図

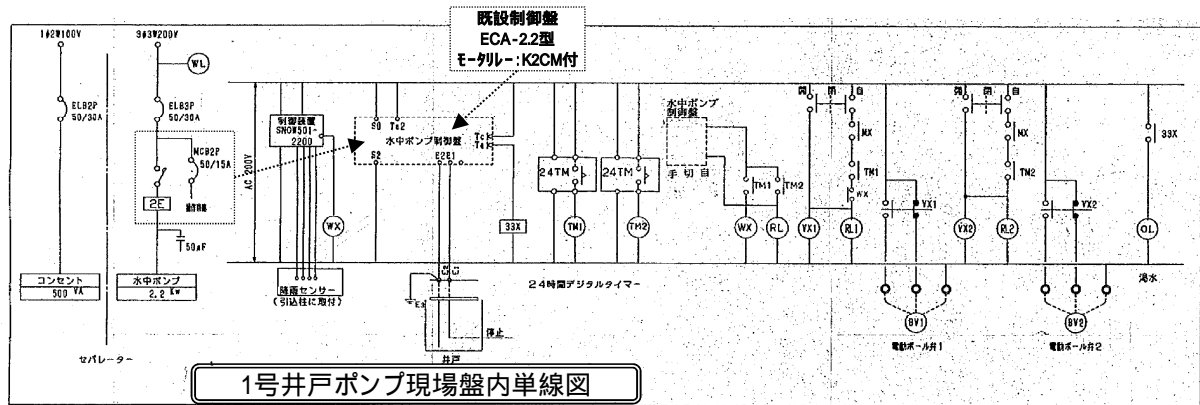
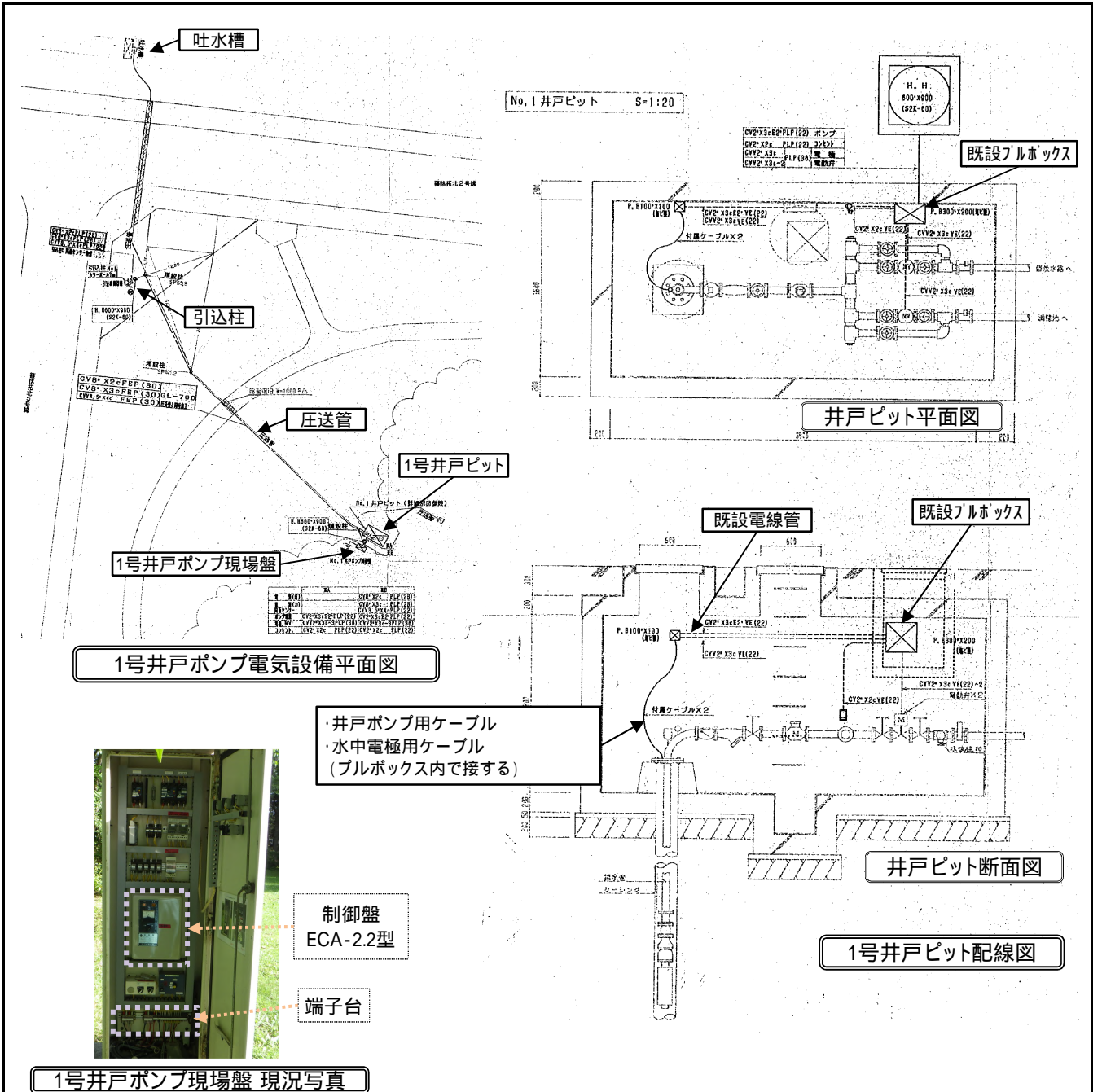
注1) ケーシング内の井戸ポンプ及び揚水管を引揚げ井戸ポンプを交換する。  
 注2) 井戸ふた、揚水管は既設を再利用する。



1号井戸ピット内現況写真

		全体 交換		仕様
		台数	台数	
1	1号井戸ポンプ	1	1	US2-655-22CR 65 x 0.25m <sup>3</sup> /分 x 30mH 200V x 2.2kw ケーブル40m付 (株)川本製作所
2	揚水管	1		SGPW管 65A x 2.75m x 6本 両フランジ
3	井戸ふた	1		鋼製ふた フランジ径200mm
4	水中電極	2	2	コード40 付
5	送水流量計	1		羽根車式 65
6	電動弁(修景水路側)	1		ボール弁 65
7	電動弁(調整池側)	1		ボール弁 65

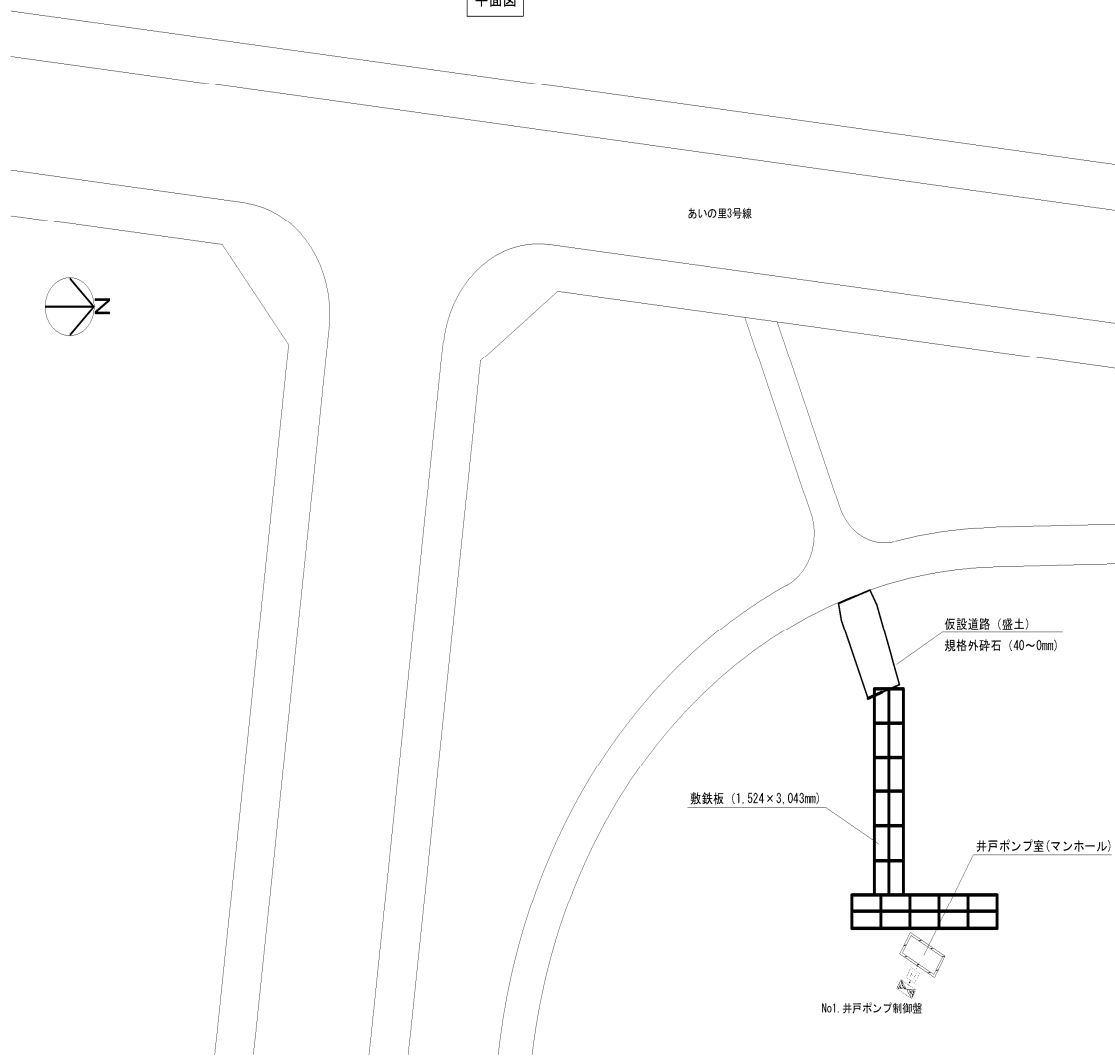
札幌市下水道河川局河川管理課		2/4
業務名	あいの里修景水路ポンプ施設 1号ポンプ修繕業務	
図面名	1号井戸ピット内設備図	



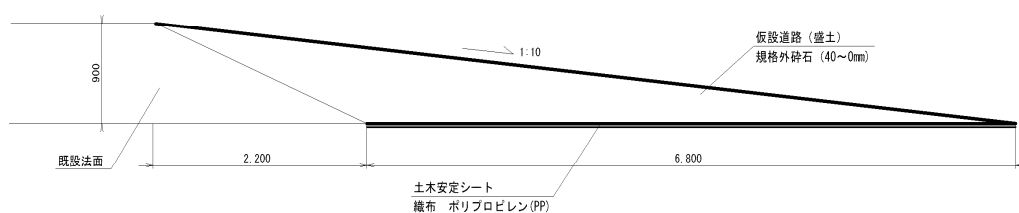
札幌市下水道河川局河川管理課	
業務名	あいの里修景水路ポンプ施設 1号ポンプ修繕業務
図面名	1号ポンプ電気設備図

注1) ケーブルは既設の電線管等を通線する。  
注2) ポンプ据付、電気配線等の終了後、試運転を行う。

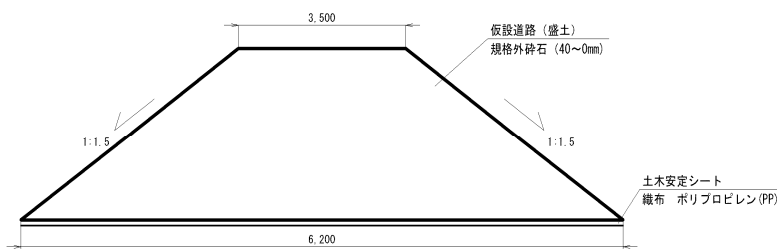
平面図



工事用道路(盛土) 側面図



工事用道路(盛土) 断面図



札幌市下水道河川局河川管理課

業務名 あいの里修景水路ポンプ施設  
1号ポンプ修繕業務

図面名 仮設道路 詳細図