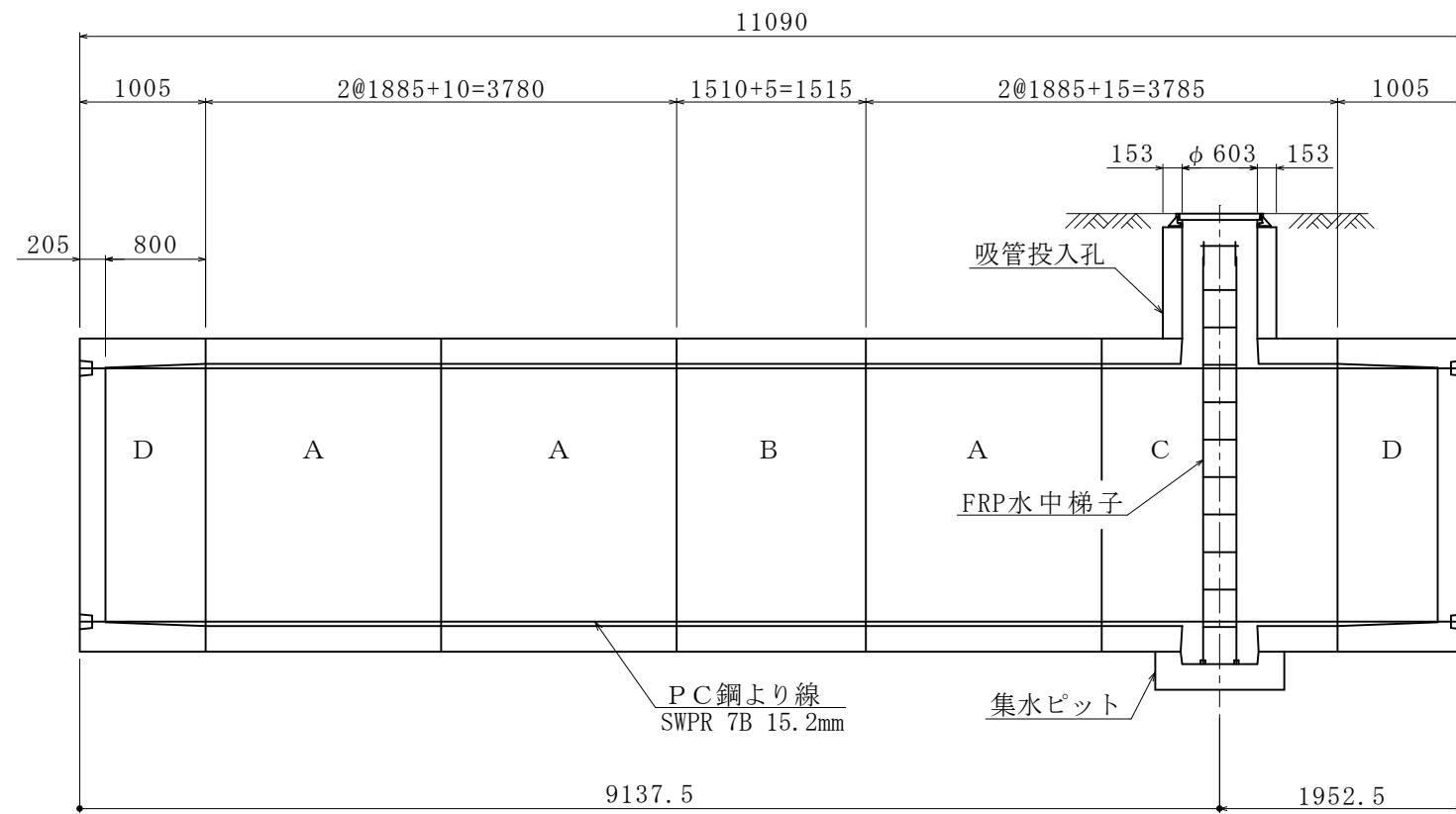


A 1 : S = 1/30
A 3 : S = 1/60

側 面 図



Plan view of the main structure showing dimensions and layout. The overall dimensions are 3610 (width) and 9137.5 (length). The layout is divided into sections labeled A, B, C, and D. Key dimensions include 1005, 2@1885+10=3780, 1510+5=1515, 2@1885+15=3785, and 1005. A detail view of a circular feature is shown, labeled with '集水ピット' (Water Collection Pit) and '吸管投入孔' (Suction Pipe Insertion Hole). The detail view shows a circular structure with a central hole and a surrounding ring.

※計画土被りに応じて、吸管投入孔の高さは別途算出する。

図 番	NT70T1-RHD3	名 称	耐震性貯水槽 70m ³ 組立図	単 位	mm	SCALE	図 示	照 査 設 計 製 図			平成31年 4月 1日	 株式会社 日 東
								渡 辺	岡 本	野 上		