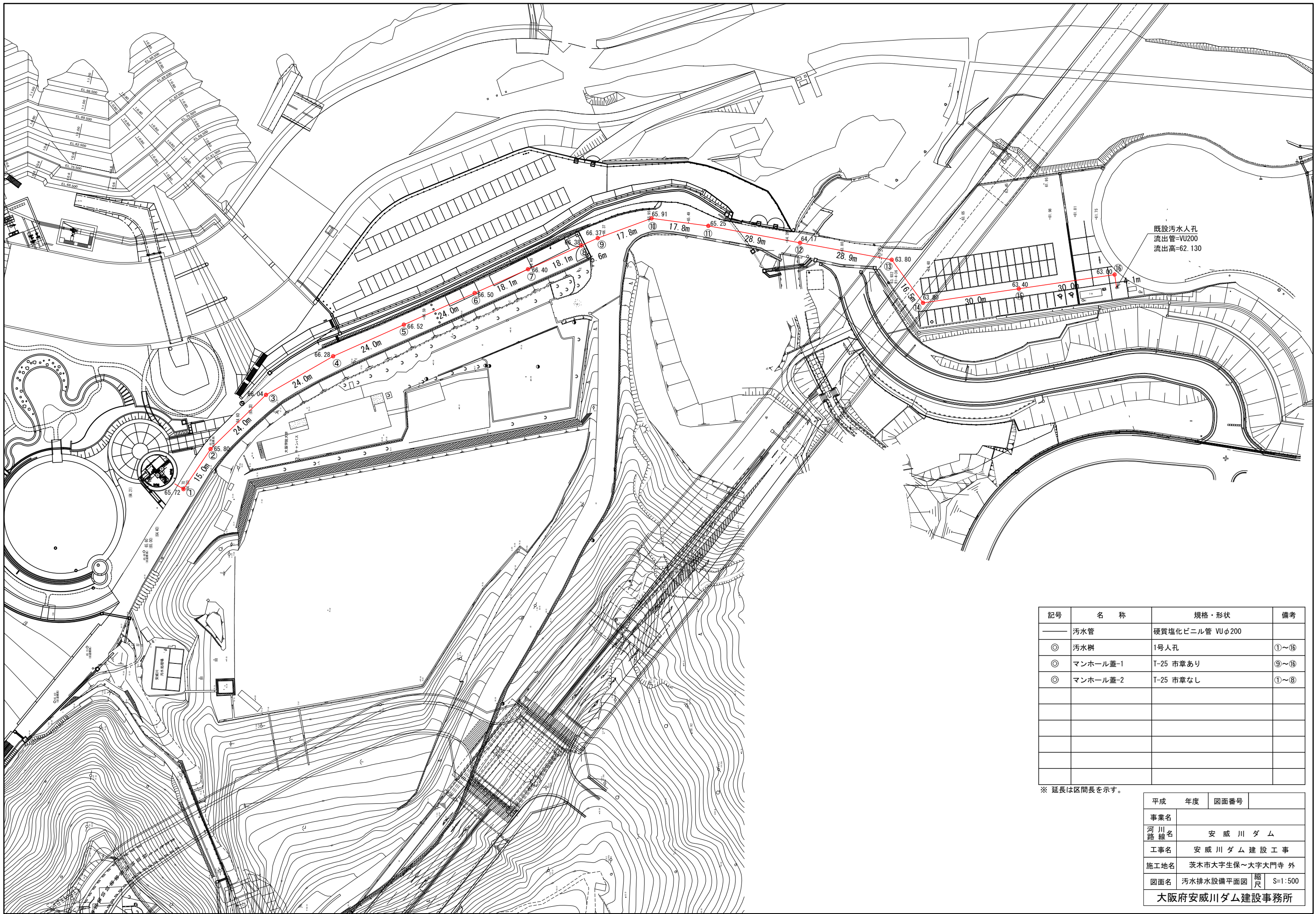


記号	名称	規格・形状	備考
□	メーターボックス	50A	
⊗	止水栓-1	50A ボックス含む	
⊗	止水栓-2	40A ボックス含む	
⊗	止水栓-3	25A ボックス含む	
	逆流防止弁	50A	
⊗	電磁弁ボックスセット-1	40A	D1
⊗	電磁弁ボックスセット-2	20A	D2~4
□	散水栓	φ13 ボックス含む	S1~4
---	給水管-1	HIVP φ50 土被り 1200	
---	給水管-2	HIVP φ50 土被り 600	
---	給水管-3	HIVP φ40 土被り 600	
---	給水管-4	HIVP φ25 土被り 1200	

※ 延長は区間長を示す。

平成	年度	図面番号
事業名		
河川名 安威川ダム		
工事名 安威川ダム建設工事		
施工地名 茨木市大字庄保一丁目大門寺 外		
図面名	給水設備平面図	縮尺 S=1:500
大阪府安威川ダム建設事務所		



既設汚水人孔
流出管=VU200
流出高=62.130

記号	名称	規格・形状	備考
—	汚水管	硬質塩化ビニル管 VUφ200	
◎	汚水柵	1号人孔	①~⑬
◎	マンホール蓋-1	T-25 市章あり	⑨~⑬
◎	マンホール蓋-2	T-25 市章なし	①~⑧

※ 延長は区間長を示す。

平成	年度	図面番号
事業名		
河川名	安威川ダム	
工事名	安威川ダム建設工事	
施工地名	茨木市大字生保~大字大門寺 外	
図面名	汚水排水設備平面図	縮尺 S=1:500
大阪府安威川ダム建設事務所		