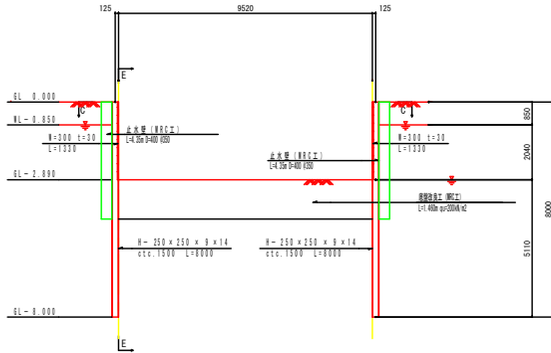


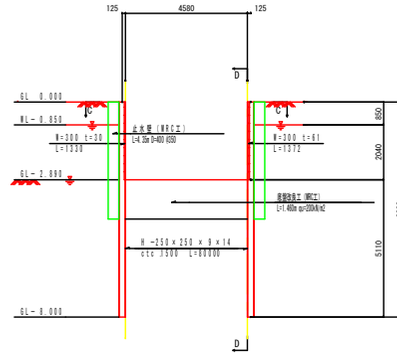
仮設図 (3号ポンプ場)

S = 1:100

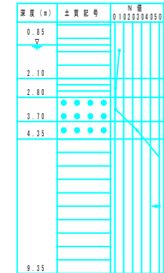
断面図
A-A



断面図
B-B



柱状図 (前壁)

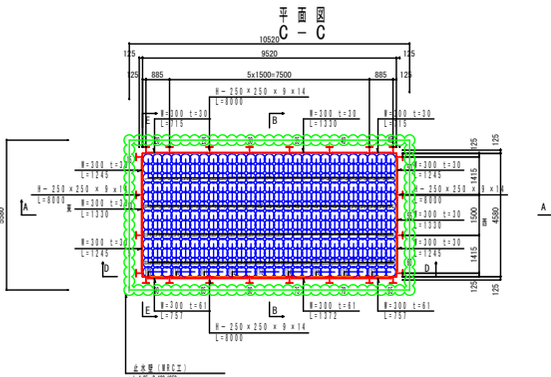


材料数量表

部材名	寸法	単位	数量	単位質量	質量	備考
土留め壁 (縦筋)	N=250 x 250 x 9 x 14	m	192.000	71.8kg/m	13.786t	
土留め壁 (本材筋)	N=300 t=61	m'	27.513	-	-	
土留め壁 (本材筋)	N=300 t=30	m'	53.863	-	-	
止水壁 (鉄筋工)	3400 (50) t=4.5m	m'	31.400m'	-	-	
止水壁 (鉄筋工)	3400 (50) t=4.5m	m'	31.000	-	-	
管壁改修工 (鉄筋工)	3400 (50) t=4.5m	m'	76.500	-	-	
管壁改修工 (鉄筋工)	3400 (50) t=4.5m	m'	76.500	-	-	

設計条件

項目	内容	単位
外側埋設深	埋設	
埋設深	9.520m	4.510m
埋設深	-1.000m	
地下水位	WL-0.850m	
土質	地盤種類	9-2-2
	地盤強度	断面計算値
	地盤	三層地
地盤耐力	10.00kN/m ²	
地盤耐力	-	



工事名	
図面名	
作成日	
縮尺	図面番号 /
会社名	
作業番号	