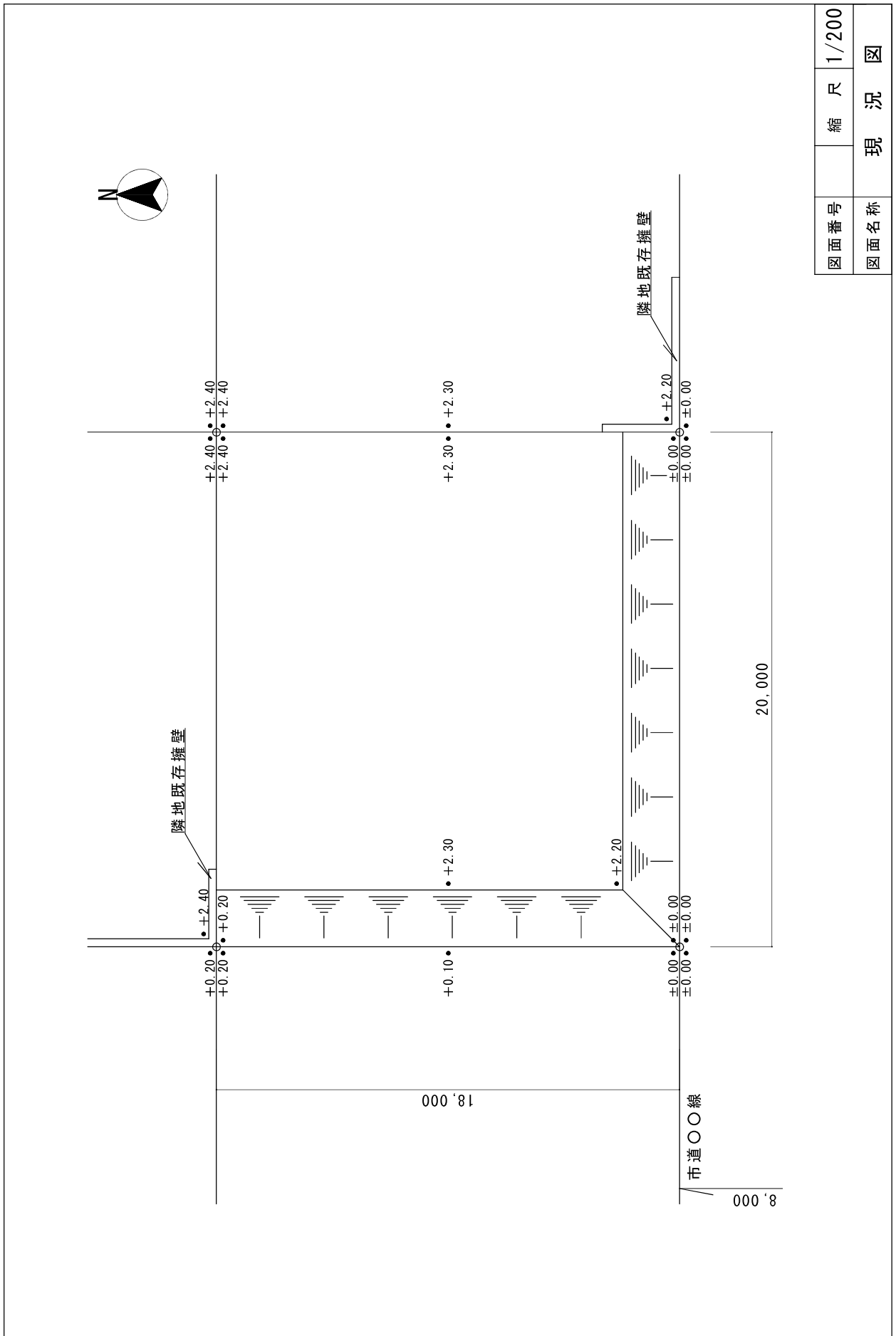


参考資料

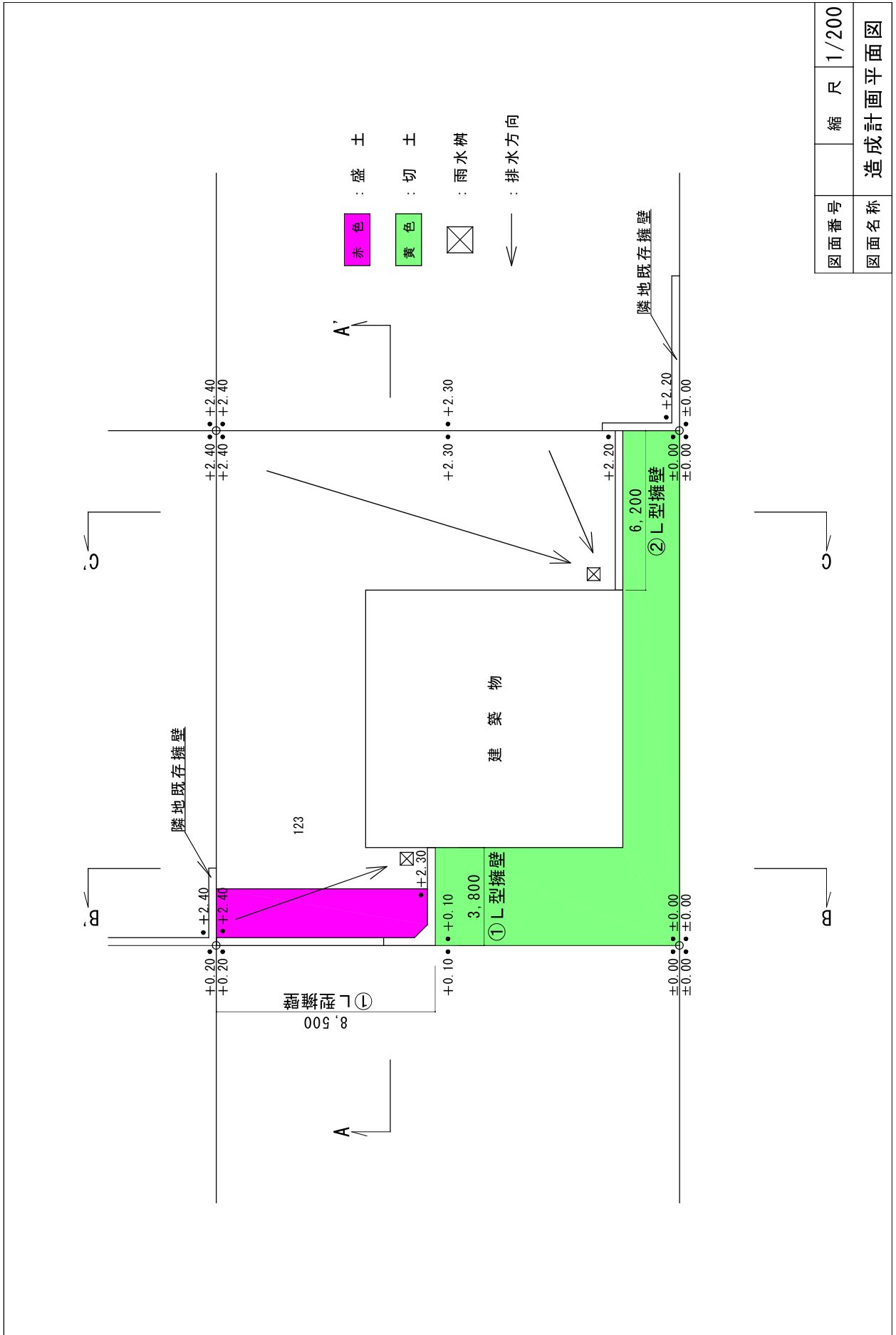
申請函面参考例

○申請図面参考例

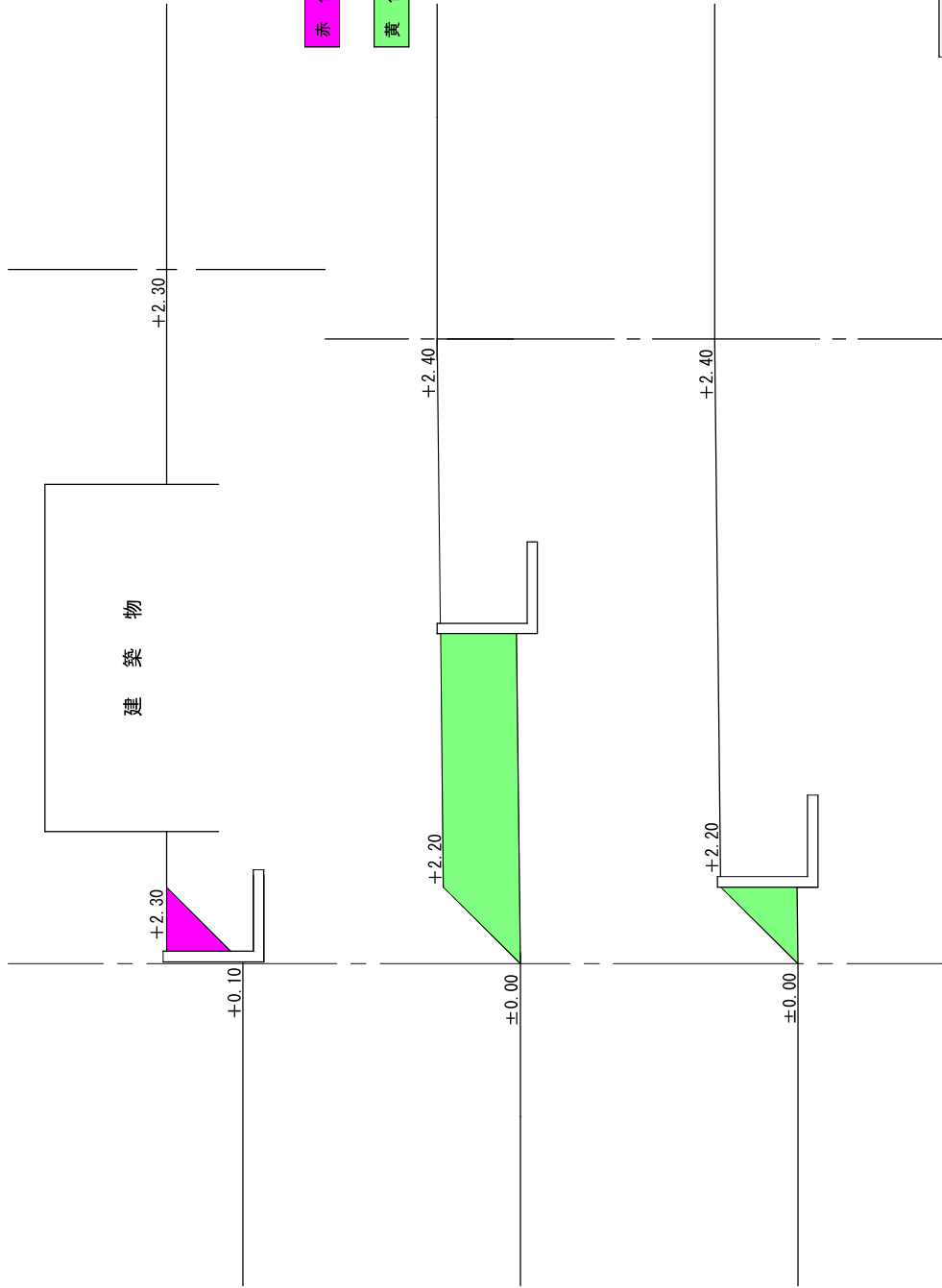
・ 現況図	76
・ 造成計画平面図	77
・ 造成計画断面図	78
・ 求積図	79
・ 擁壁構造図	80
・ 擁壁展開図	81



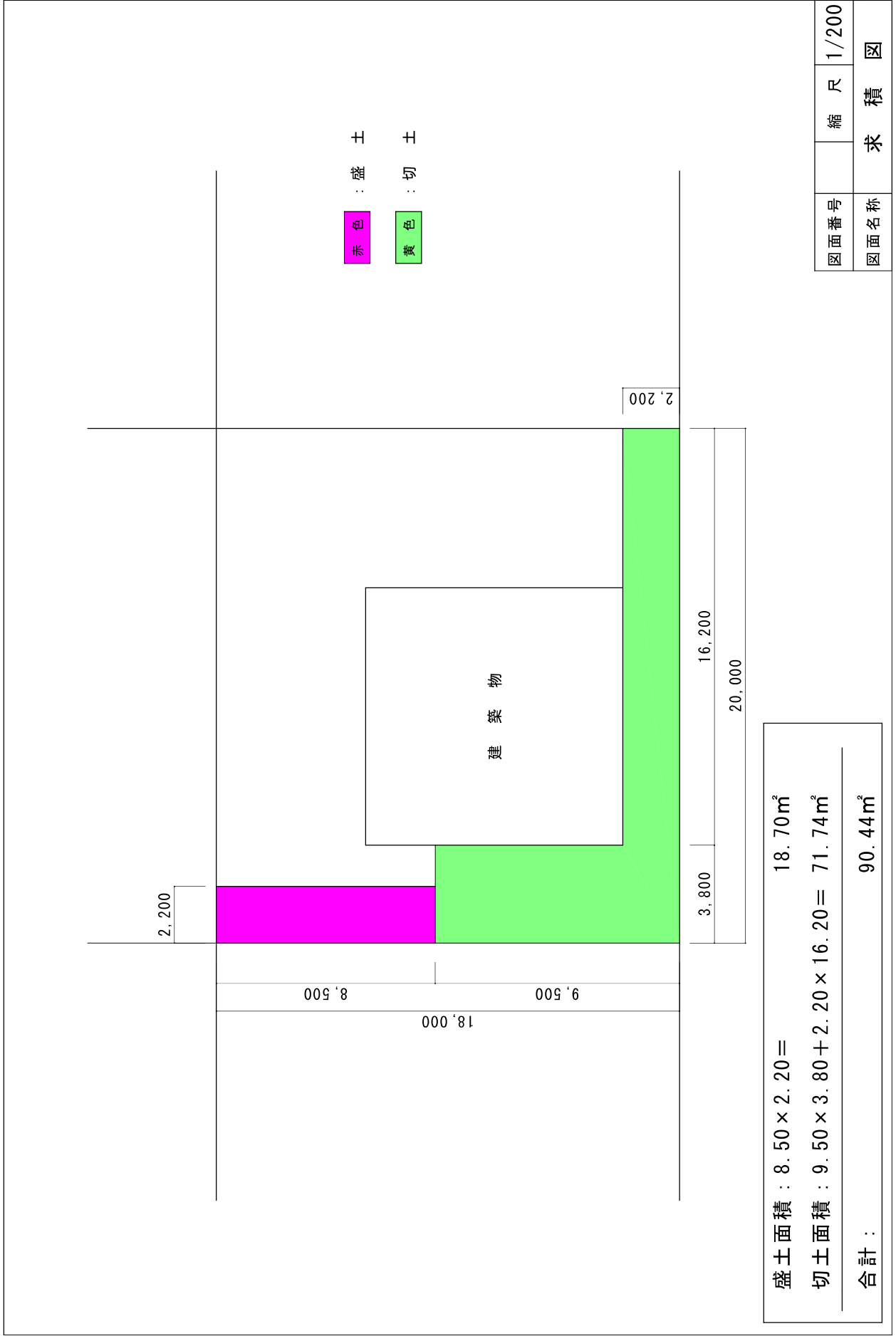
図面番号	縮尺	1/200
図面名称	現況図	



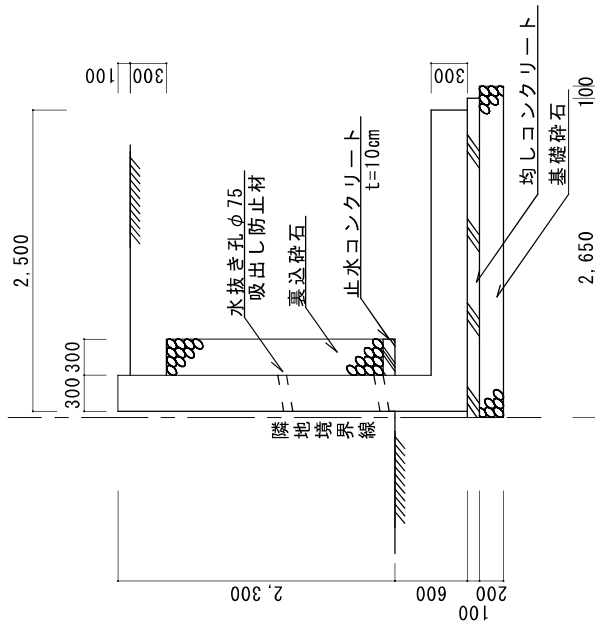
図面番号	縮尺	1/200
図面名称		造成計画平面図



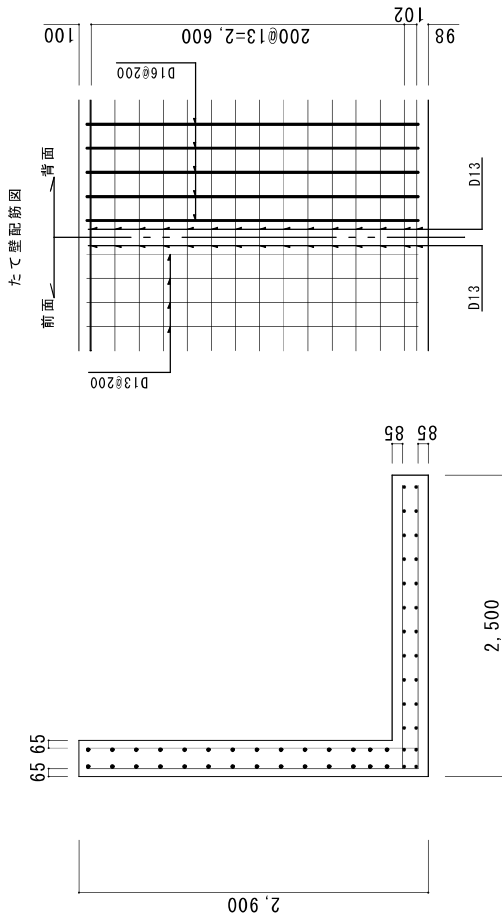
図面番号	縮尺	1/200
図面名称 造成計画断面図		



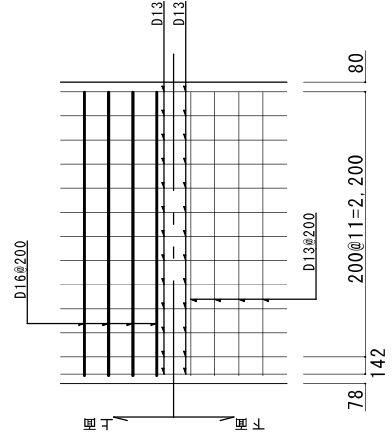
構造図



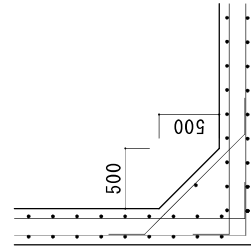
配筋図



底板配筋図



隅角部の補強



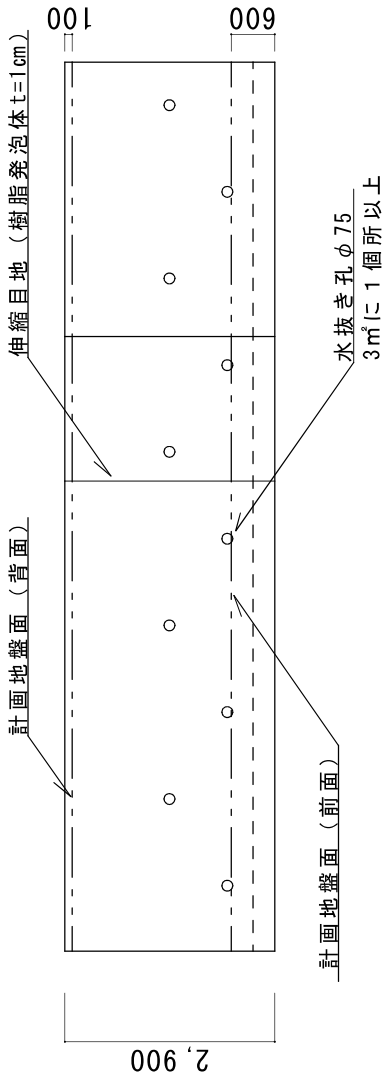
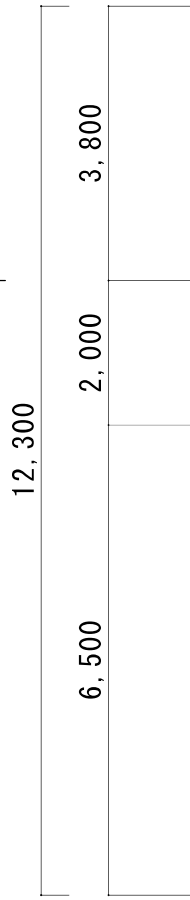
- 耐力力 120kN/m²以上
- コンクリート強度 $F_c = 24\text{N/m}^2$
- 鉄筋 SD345
- 最小かぶり厚はたて壁 40mm以上、
底板 60mm以上とする

図面番号	縮尺	1/60
図面名称 擁壁構造図		

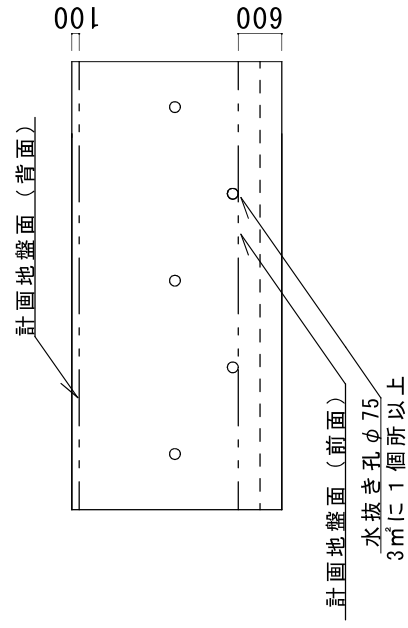
① L型擁壁

② L型擁壁

折れ点
90° 00' 00"



6,200



図面番号	縮尺	1/100
図面名称		擁壁展開図

