

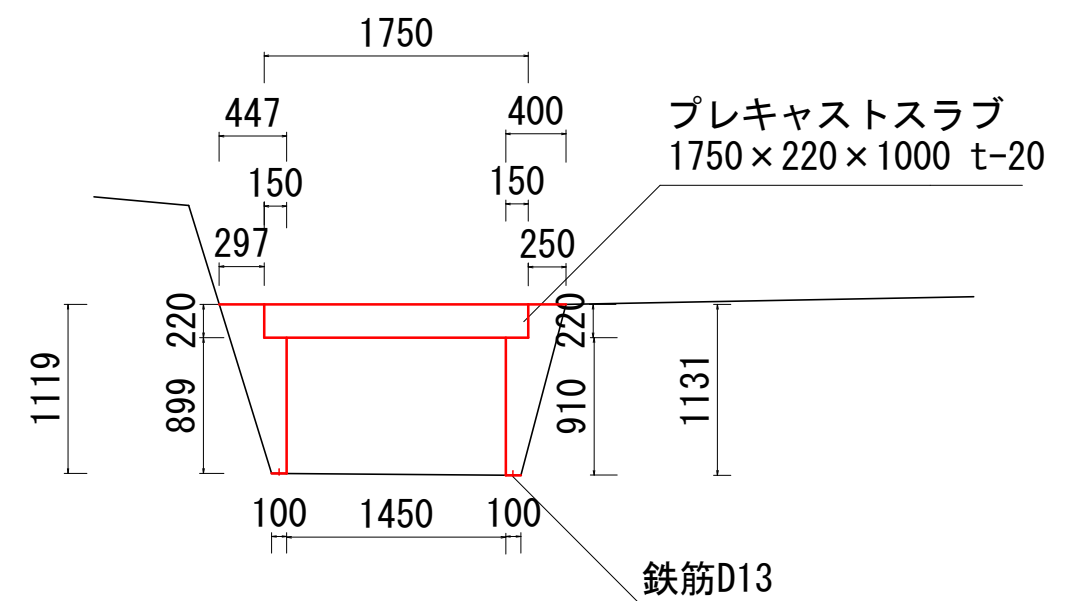
平面図

1 : 500



標準断面図

1 : 25



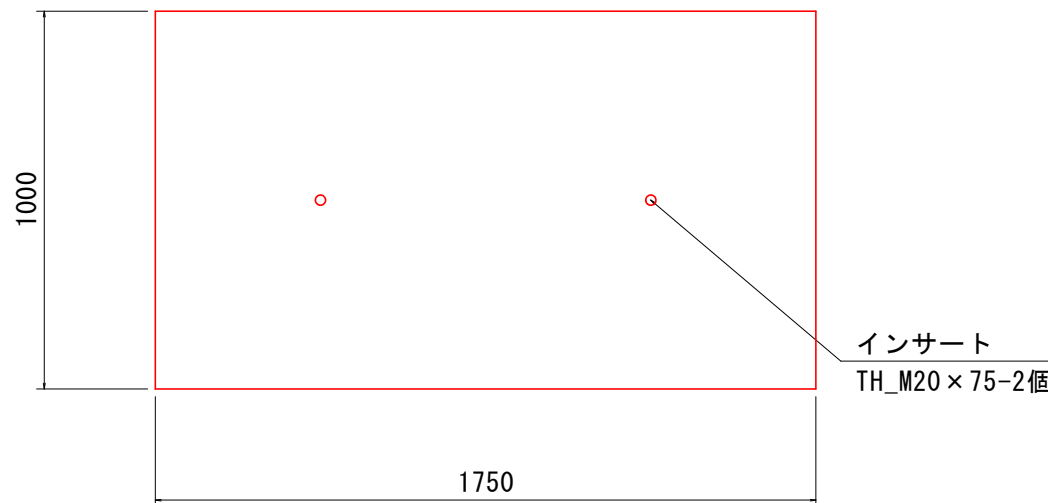
※A1の場合の縮尺

工事名	令和6年度 町単維持補修事業 町道0232・1179号線 維持補修工事		
図面名	平面図・標準断面図		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	1 / 3
会社名			
事業者名	多気町建設課		

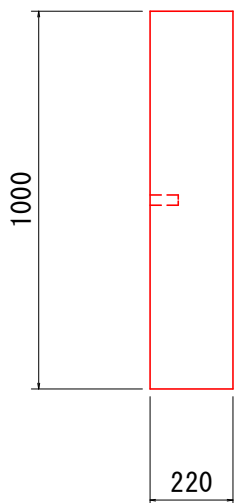
プレキャストスラブ B1750×t220×L1000 形状寸法図

S=1:20

平面図

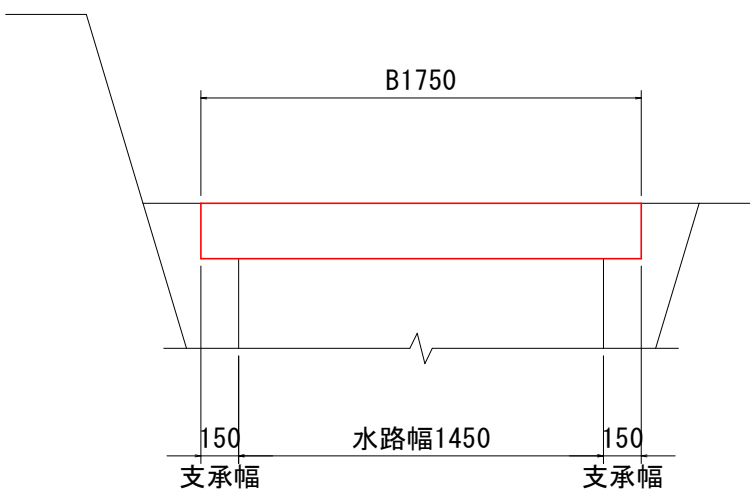


側面図

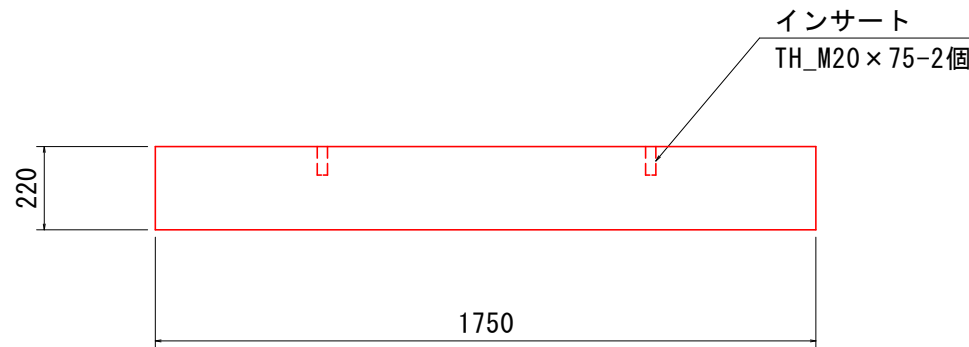


想定配置図

S=1:30



断面図

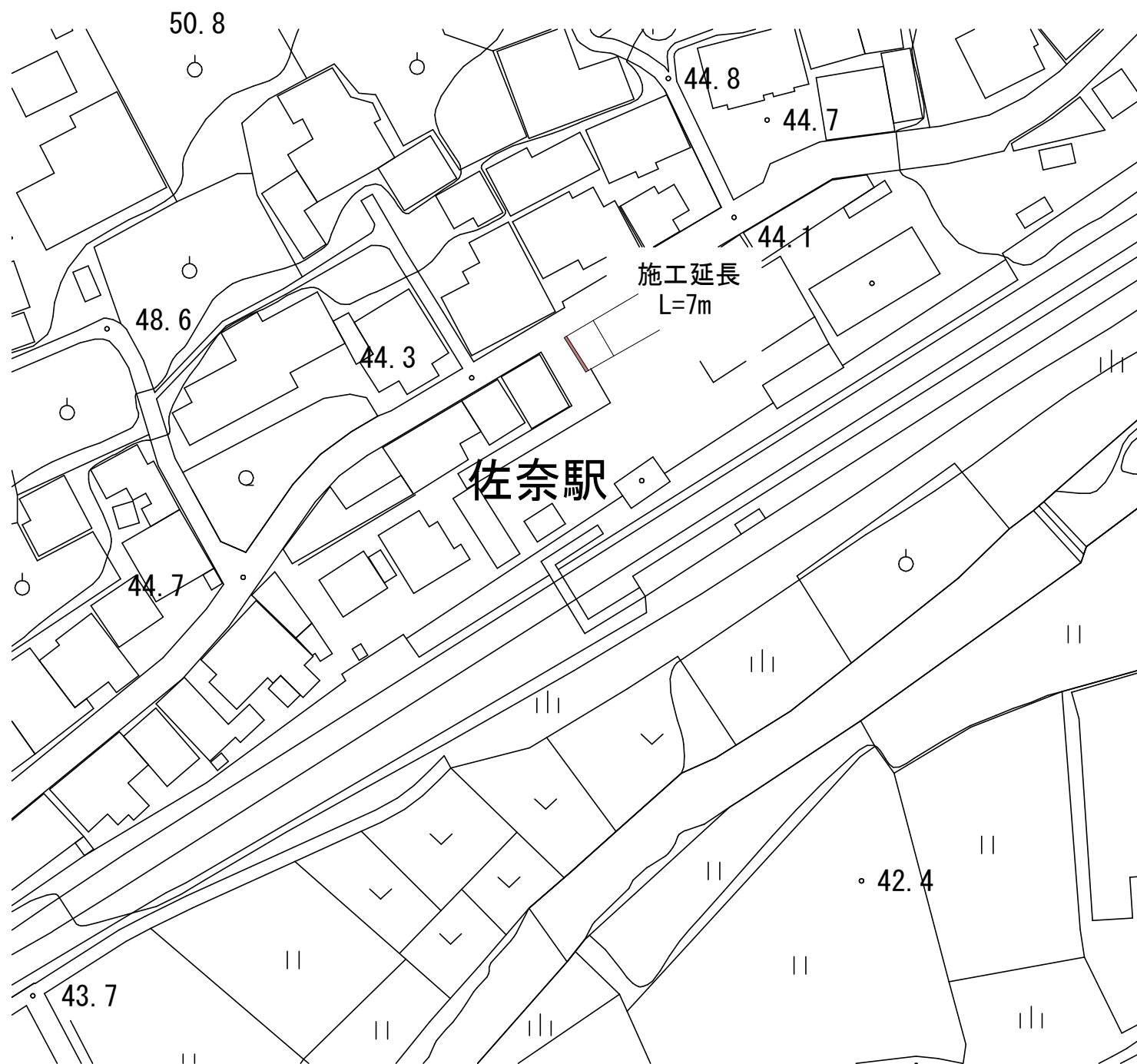


- ※1 上載荷重はT-20以下（縦断）とする。
※2 コンクリートの設計基準強度は
 $\sigma_{ck}=30\text{N/mm}^2$ とする。
※3 使用する鉄筋はSD295以上とする。
※4 スラブ参考質量：963kg

工事名	令和6年度 町単維持補修事業 町道0232・1179号線 維持補修工事		
図面名	平面図・標準断面図		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	2 / 3
会社名			
事業者名	多気町建設課		

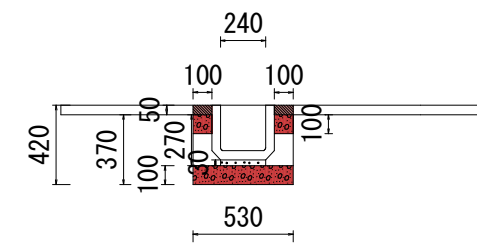
平面図

1 : 500



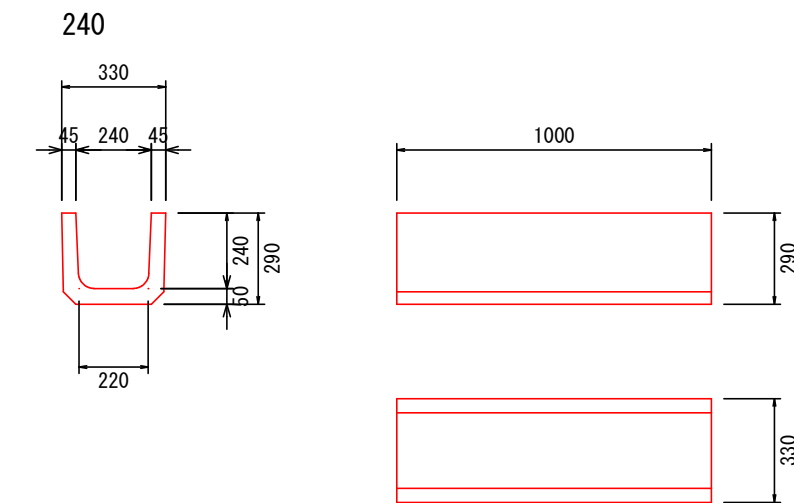
断面図

1 : 20



標準図

上ぶた式U形側溝 (1m)



※A1の場合の縮尺

工事名	令和6年度 町単維持補修事業 町道0232・0129号線 維持補修工事		
図面名	平面図・標準図		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	3 / 3
会社名			
事業者名	多気町建設課		