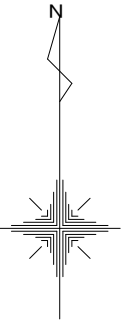
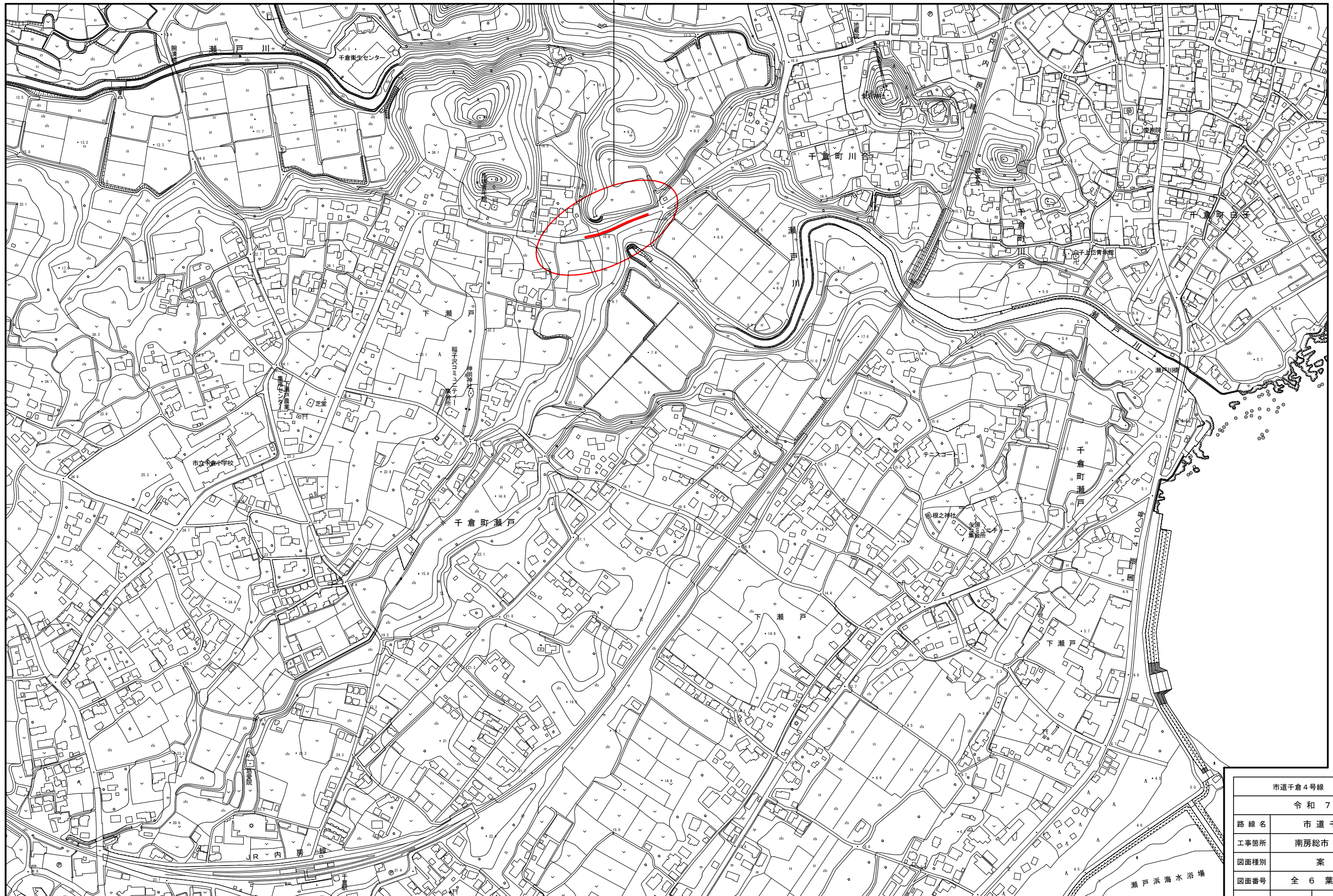


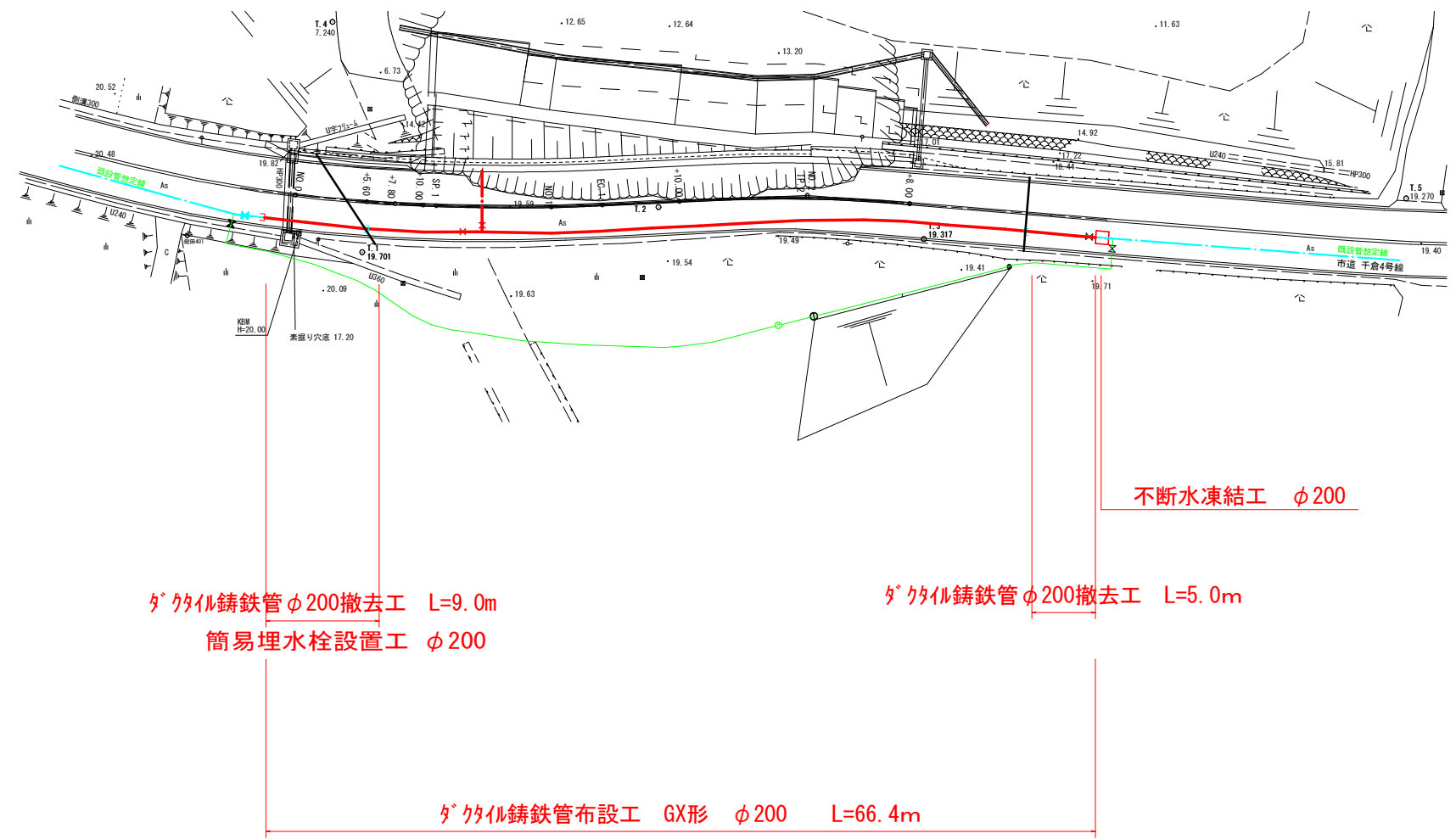
案内図 S=1:2,500

工事箇所



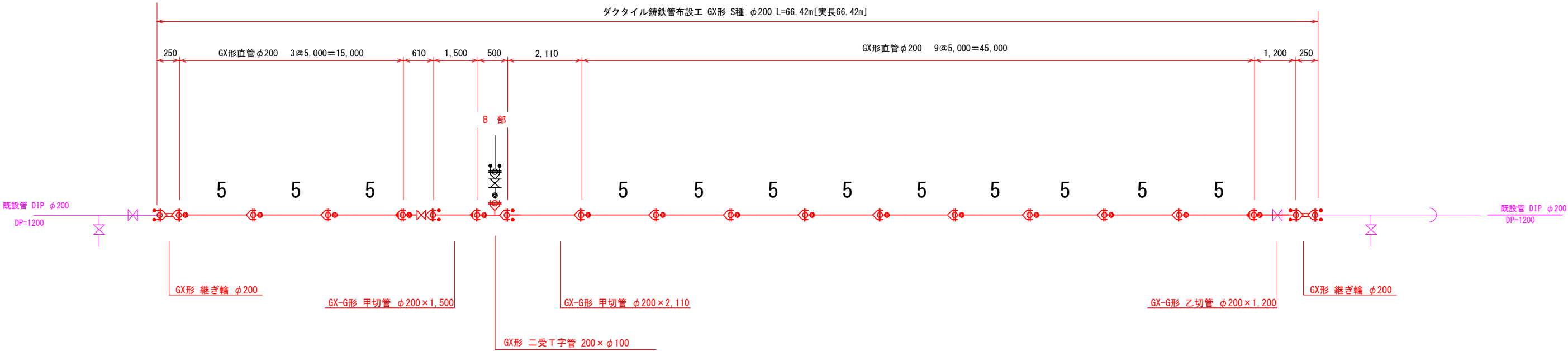
市道千倉4号線 配水管布設替工			
令和7年度			
路線名	市道千倉4号線		
工事箇所	南房総市 千倉町川合 地先		
図面種別	案内図		
図面番号	全6葉の内第1号		
縮尺	1:2,500	内容表示	
南房総市水道局			
局長		設計者氏名	

計 画 平 面 図 S=1:250



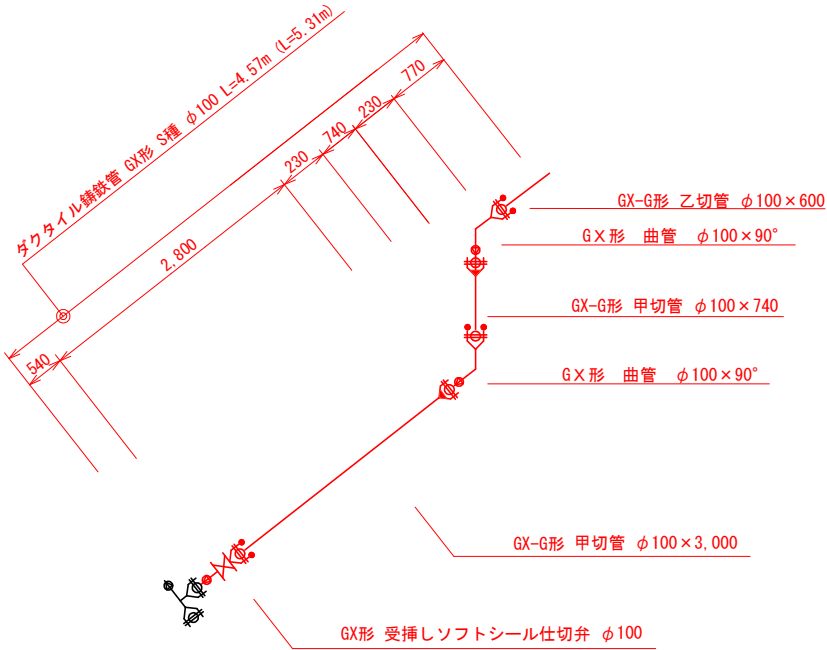
市道千倉4号線 配水管布設替工事			
令和7年度			
路線名	市道千倉4号線		
工事箇所	南房総市 千倉町川合 地先		
図面種別	平面図		
図面番号	全6葉の内第2号		
縮尺	1:250	内容表示	No.0~No.2+10.0
南房総市水道局			
局長		設計者氏名	

管割参考図 S =NONE SCALE



GX形直管φ200	12本
GX形直管φ200（切管用）	2本
GX形 継ぎ輪 φ200	2個
GX形 二受T字管 φ200×φ100	1個
GX形 受挿しソフトシル仕切弁 φ200	1基
GX形 異形管用接合部品 φ200	3組
GX形 管帽 φ200	1個
GX形 G-Link φ200	5組
GX形 ライナー φ200	3個
仕切弁筐 H450～640	1基
固定用ゴムパッド φ200	40個
ポリエチレンスリーブ φ200	66.4m

B 部 詳 細 図



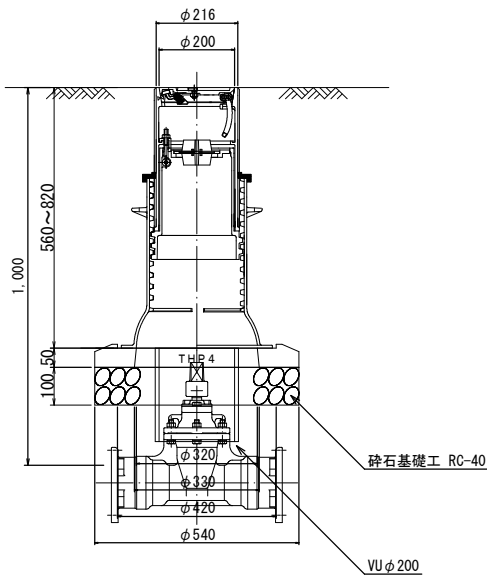
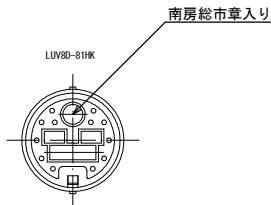
GX形直管φ100（切管用）	2本
GX形 曲管 φ100×90°	2個
GX形 受挿しソフトシル仕切弁 φ100	1基
GX形 異形管用接合部品 φ100	3組
GX形 G-Link φ100	3組
GX形 ライナー φ100	2個
仕切弁筐 H560～820 蓋：緑	1基
固定用ゴムパッド φ100	8個
ポリエチレンスリーブ φ200	5.3m

市道千倉4号線 配水管布設替工事			
令和7年度			
路線名	市道千倉4号線		
工事箇所	南房総市千倉町川合地先		
図面種別	管割参考図		
図面番号	全 6 葉の内第 3 号		
縮 尺	NONE SCALE	内容表示	
南房総市水道局			
局 長		設計者氏名	

仕切弁筐設置標準図 S=1:10

管種、口径表示、土砂流入防止内蓋付
蓋色：配水弁-青、排水弁-緑

φ75～φ100用



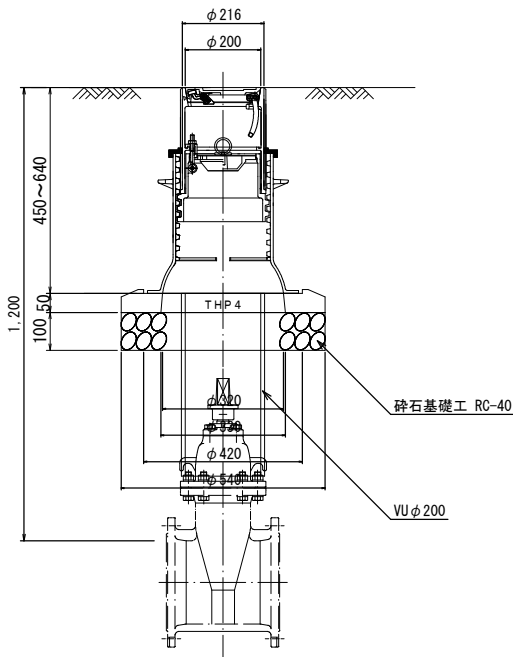
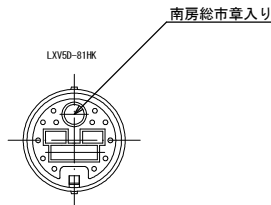
※砕石基礎工 RC-40
 $V=1/4 \times 0.54^2 \times \pi \times 0.10=0.023\text{m}^3$ (VU管無しの場合)
 $V=1/4 \times (0.54^2 - 0.216^2) \times \pi \times 0.10=0.019\text{m}^3$ (VU管有りの場合)

※土被りが0.8mの場合は、VU管不用
それ以上の土被りは、VU管にて調整

※仕切弁設置の際、コンクリート平板(300×300×t60)を以下の通り計上
両受仕切弁 - 2枚、受挿し仕切弁 - 1枚

管種、口径表示、土砂流入防止内蓋付
蓋色：配水弁-青、排水弁-緑

φ150～φ200用

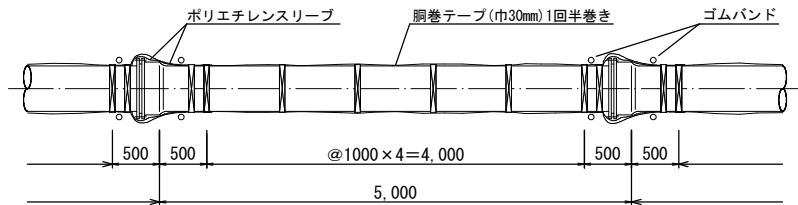


※砕石基礎工 RC-40
 $V=1/4 \times 0.54^2 \times \pi \times 0.10=0.023\text{m}^3$ (VU管無しの場合)
 $V=1/4 \times (0.54^2 - 0.216^2) \times \pi \times 0.10=0.019\text{m}^3$ (VU管有りの場合)

※土被りが0.8mの場合は、VU管不用
それ以上の土被りは、VU管にて調整

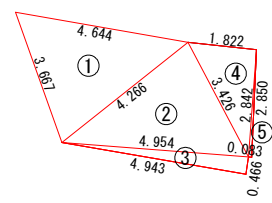
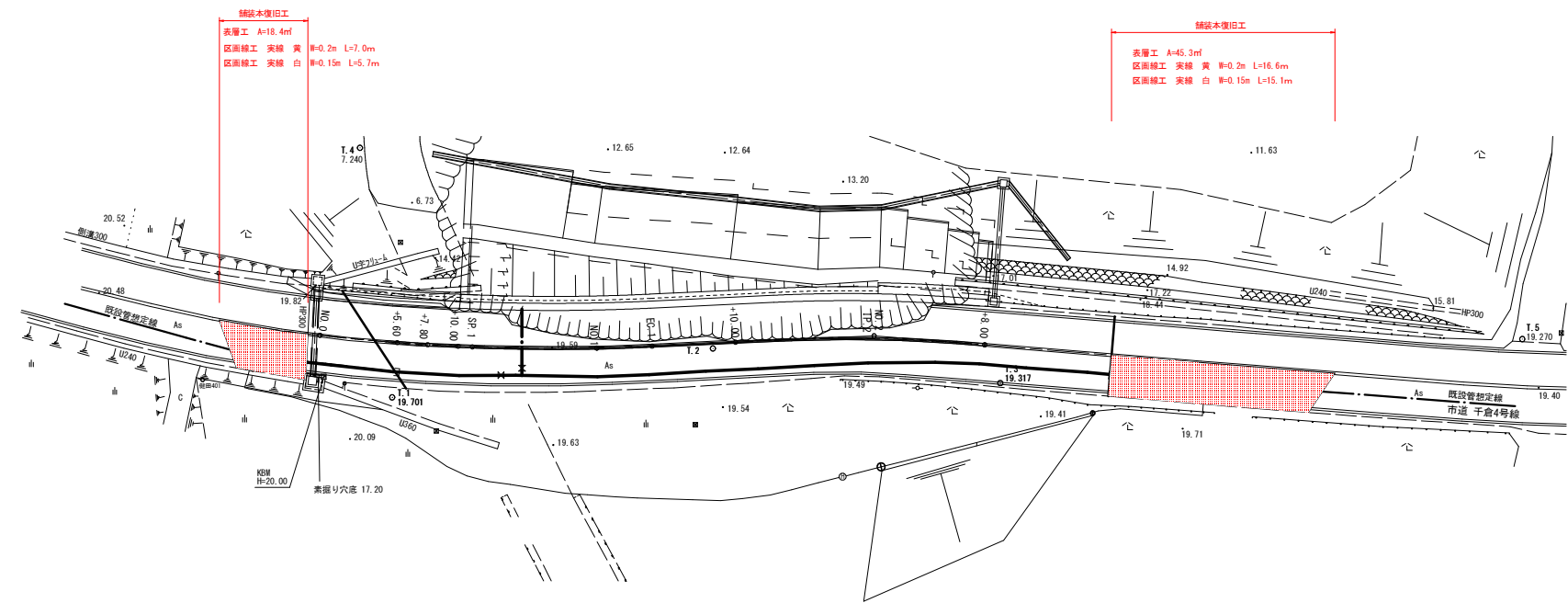
※仕切弁設置の際、コンクリート平板(300×300×t60)を以下の通り計上
両受仕切弁 - 2枚、受挿し仕切弁 - 1枚

鑄鉄管明示テープ貼付要領標準図

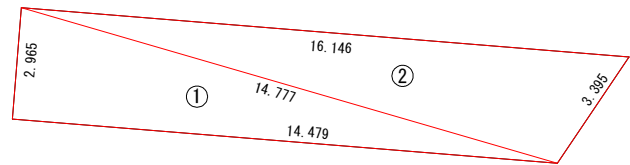


市道千倉4号線 配水管布設替工事			
令和7年度			
路線名	市道千倉4号線		
工事箇所	南房総市 千倉町川合 地先		
図面種別	配水管付帯標準図		
図面番号	全 6 葉の内第 4 号		
縮尺	1:10	内容表示	
南房総市水道局			
局長		設計者氏名	

舗装本復旧図 S=1:250



符号	辺A	辺B	辺C	面積
1	4.644	3.667	4.266	7.40
2	4.954	3.426	4.266	7.18
3	4.954	4.943	0.466	1.15
4	3.426	2.842	1.822	2.59
5	2.850	2.842	0.083	0.12
合計				18.44

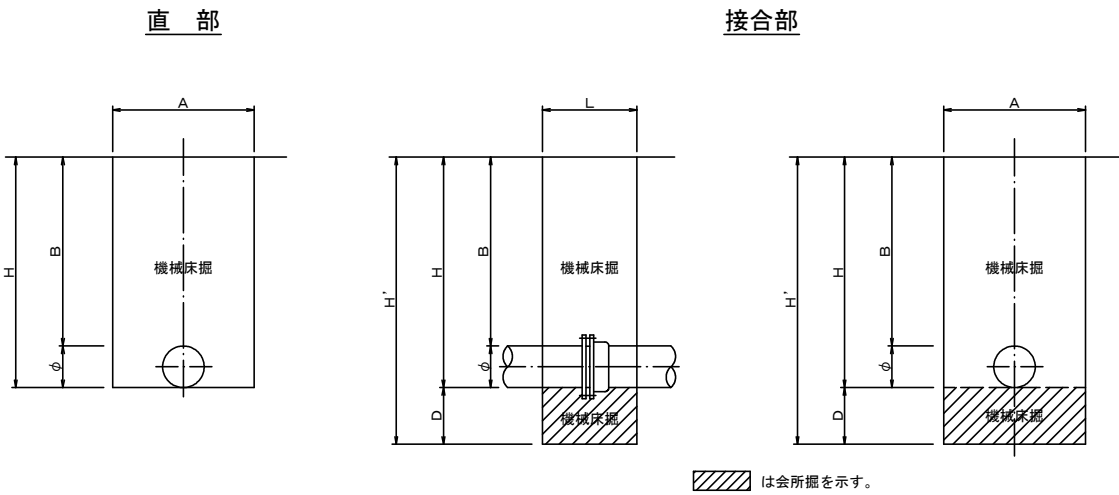


符号	辺A	辺B	辺C	面積
1	14.777	2.965	14.479	21.47
2	16.146	14.777	3.395	23.87
合計				45.34

市道千倉4号線 配水管布設替工事			
令和7年度			
路線名	市道千倉4号線		
工事箇所	南房総市 千倉町川合 地先		
図面種別	舗装本復旧図		
図面番号	全 6 葉の内第 5 号		
縮尺	1:250	内容表示	No.0~No.2+10.0
南房総市水道局			
局長		設計者氏名	

掘削断面標準図 S =NONE

一般掘削部

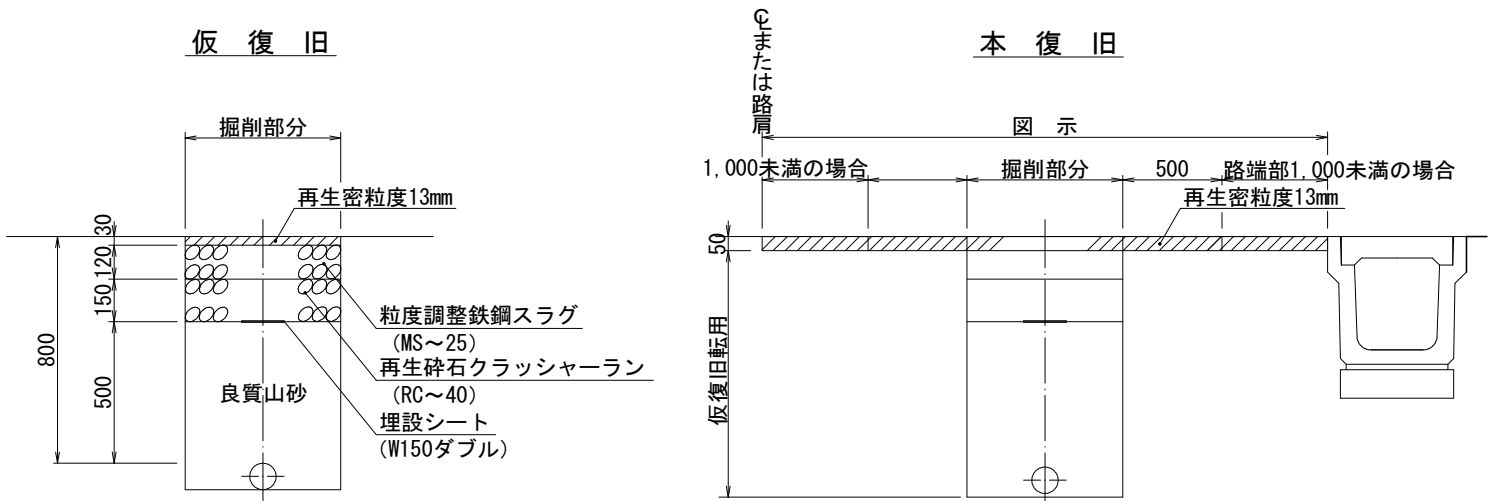


掘削断面寸法表

呼 径 (mm)	A (m)	B (m)	L (m)	D (m)	H (m)	H' (m)	備 考
φ100	0.60	1.20	0.50	0.30	1.32	1.62	
φ200	0.60	1.20	0.50	0.30	1.42	1.72	

道路復旧標準図 S =NONE

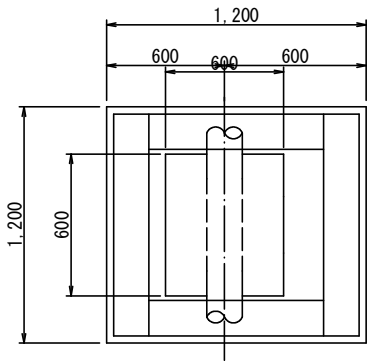
市道アスファルト舗装



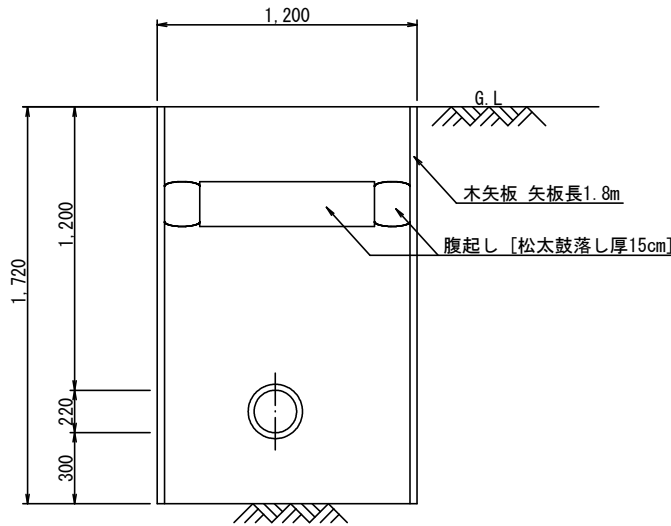
不断水凍結土工参考図

(φ200)

平面図



断面図



市道千倉4号線 配水管布設替工事			
令和7年度			
路線名	市道千倉4号線		
工事箇所	南房総市千倉町川合地先		
図面種別	掘削断面及び道路復旧標準図		
図面番号	全 6 葉の内第 6 号		
縮 尺	NONE	内容表示	
南 房 総 市 水 道 局			
局 長		設計者氏名	