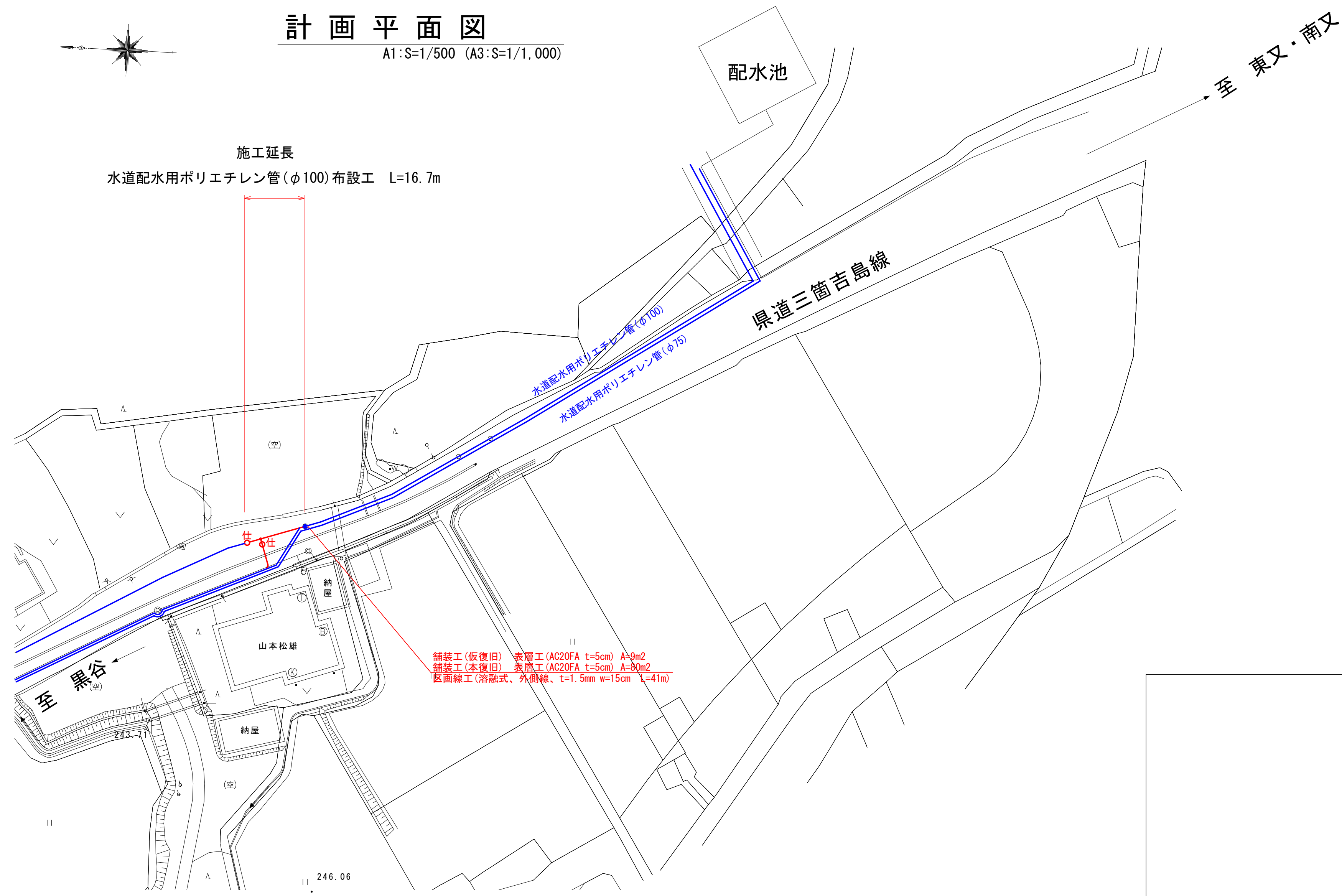


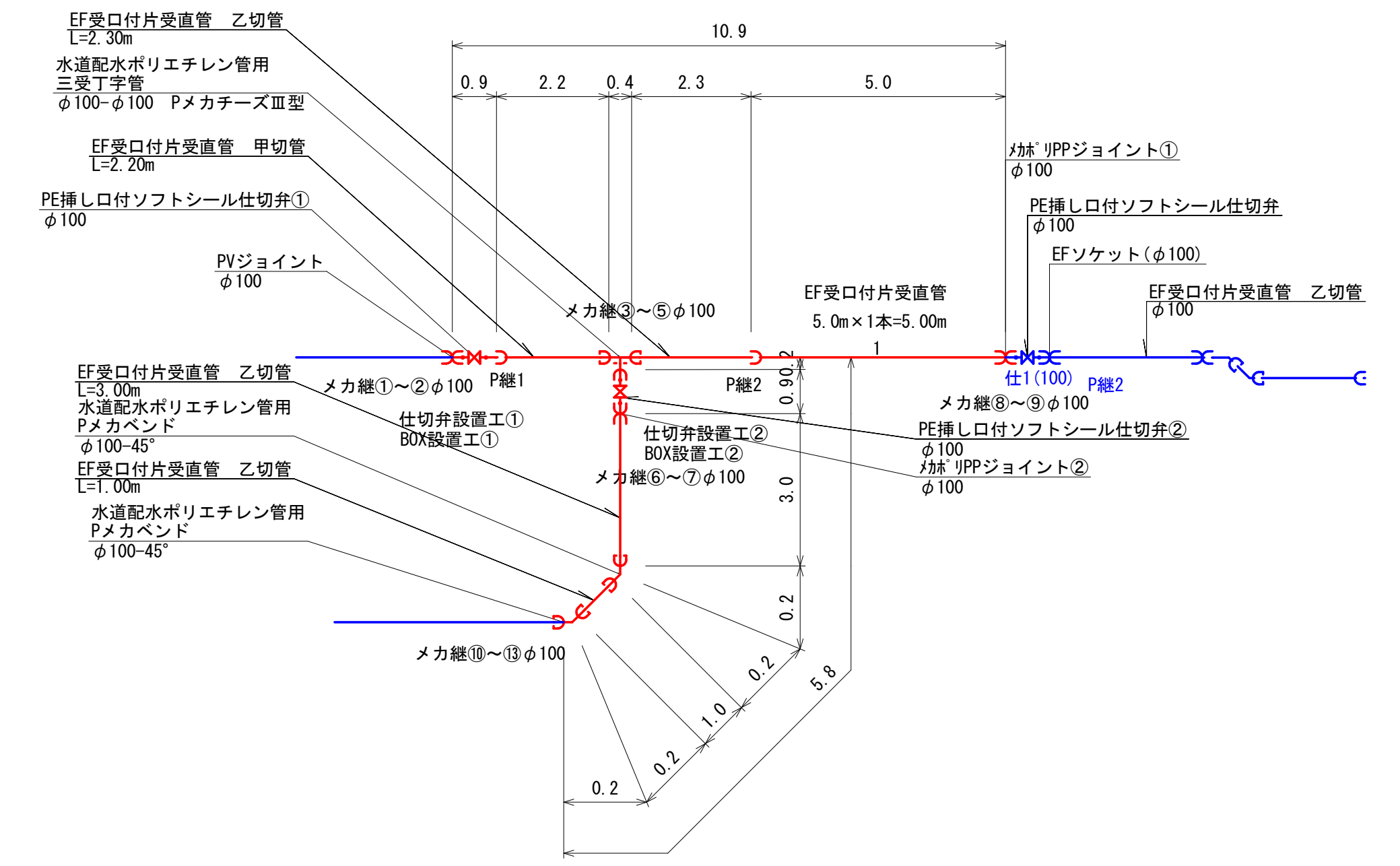
計画平面図

A1:S=1/500 (A3:S=1/1,000)



配管詳細図

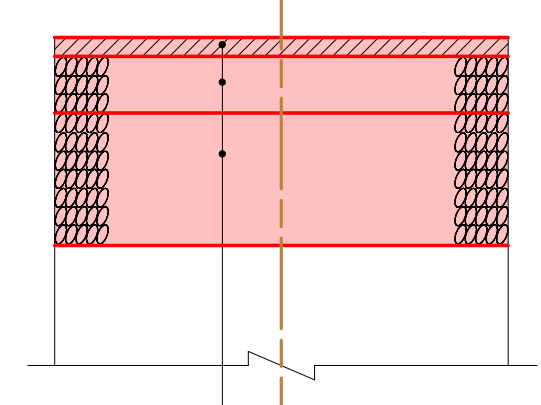
S=1:100



舗装工(仮復旧) 表層工(AC20FA t=5cm) A=3m²
 舗装工(本復旧) 表層工(AC20FA t=5cm) A=30m²
 区画線工(溶融式、外周線、t=1.5mm w=15cm L=41m)

県道部舗装本復旧

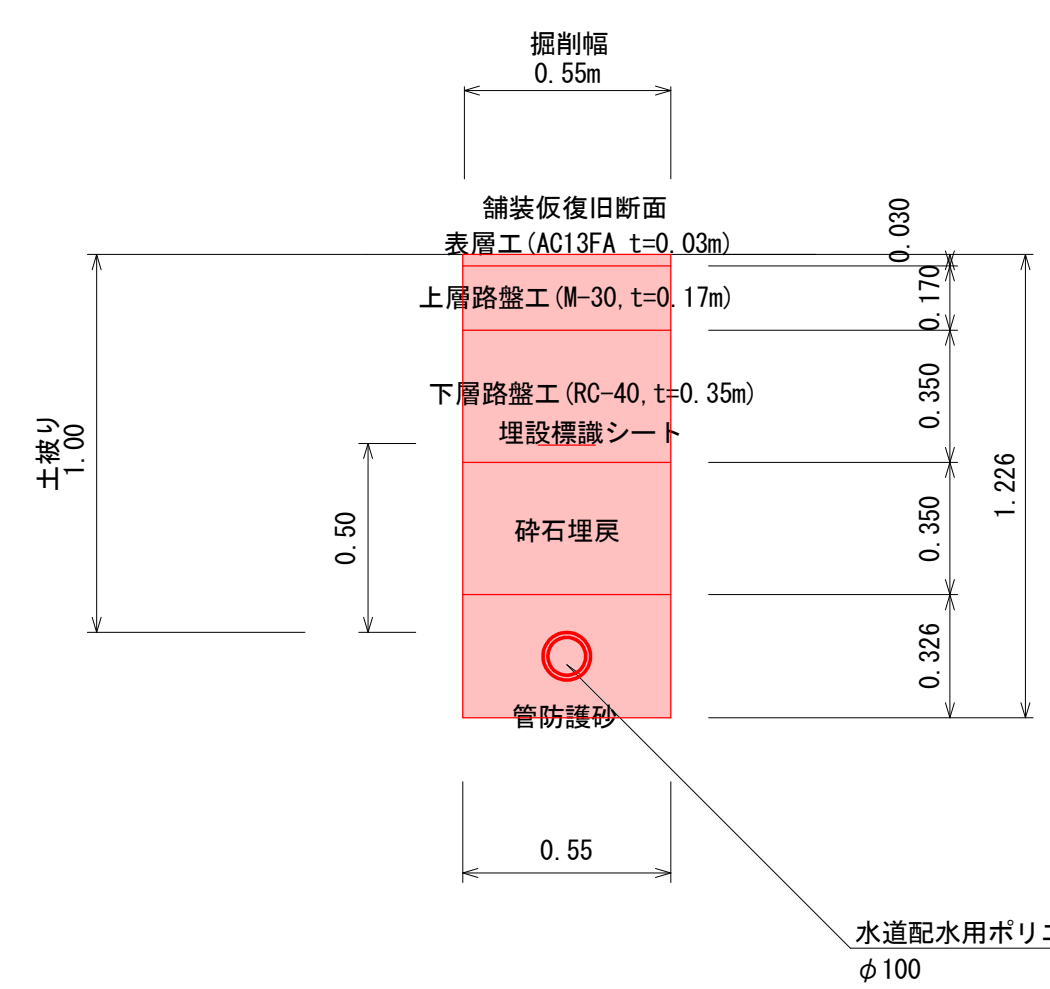
本復旧断面 S=1:20



表層	密粒度730AC20FA	t=0.05m
上層路盤	粒度調整砕石M-40	t=0.15m
下層路盤	再生クラッシャーRC-40	t=0.35m

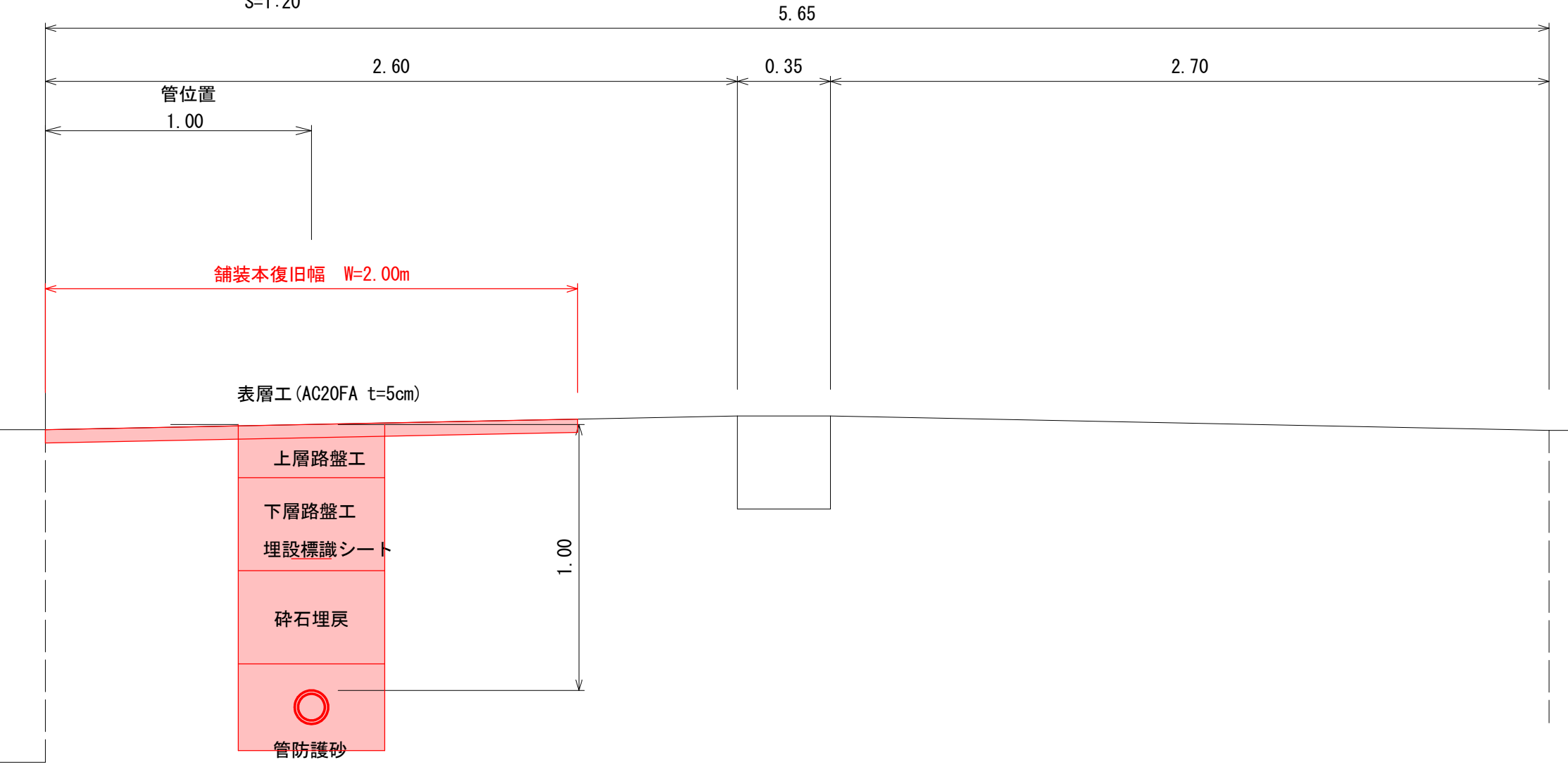
配水管土工図

S=1:20



横断面図

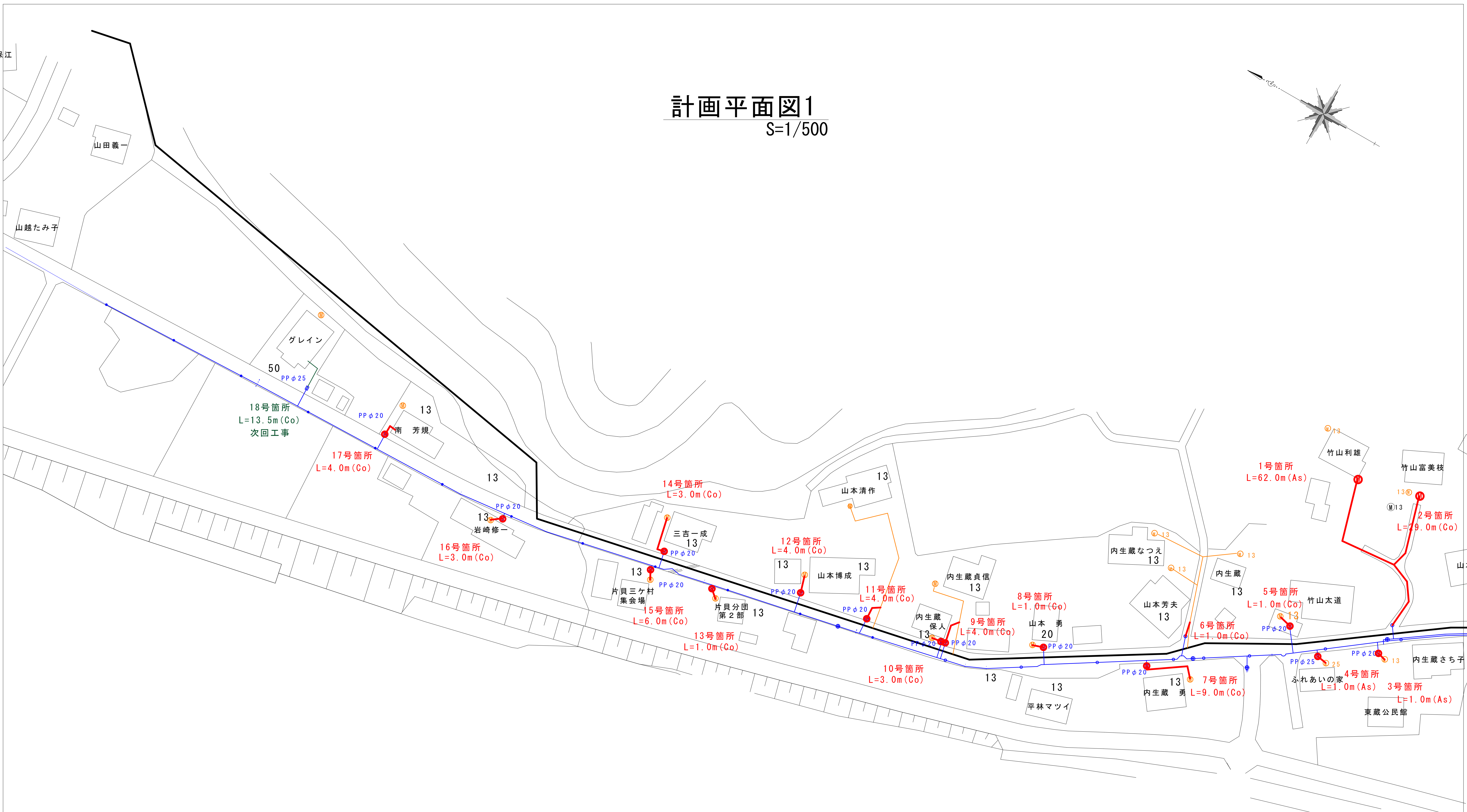
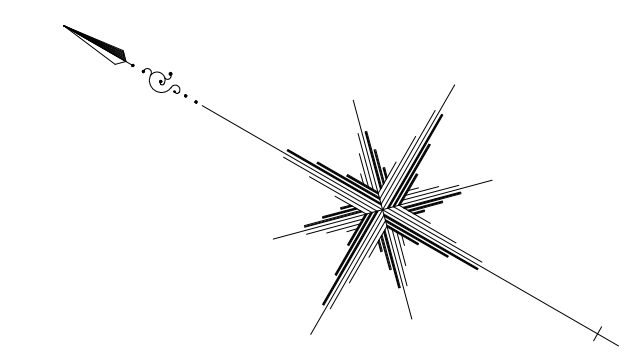
S=1:20



令和2年度	
東蔵簡易水道給水管切替工事	
魚津市 東蔵外 地内	
計画平面図、配管詳細図 横断面図、土工図	3葉中
縮尺 図示	第1号
令和 年 月 日 製作	
魚津市上下水道局上下水道課	

計画平面図1

S=1/500

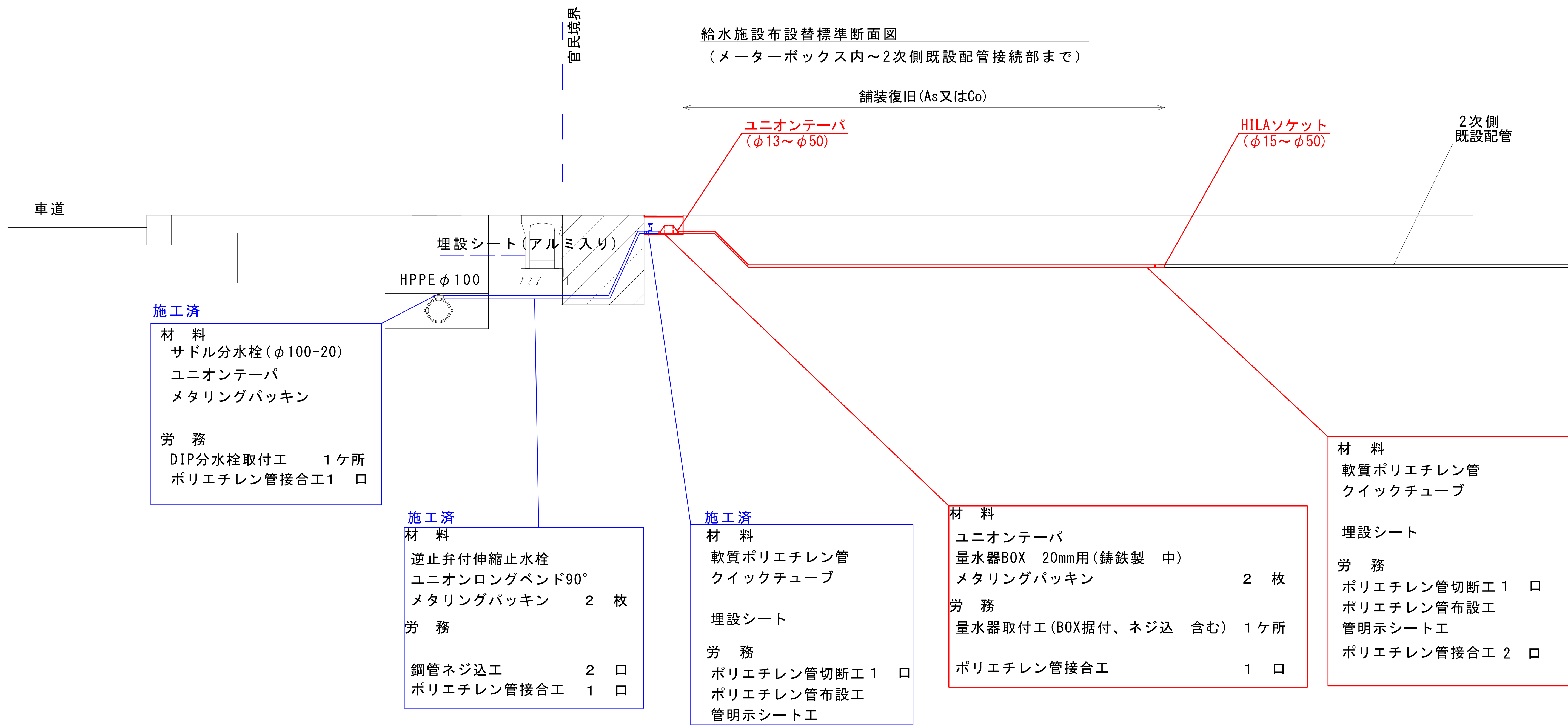


凡 例	
給水管新設箇所	— (Red line)
既設給水管埋設箇所	— (Orange line)
新設メーターBOX設置箇所	Ⓜ (Red circle)
既設メーターBOX(撤去)	Ⓜ (Orange circle)
既設配水管(VP)	— (Black line)

* 新設メーターBOX設置は原則官民境界から1.0m以内とする。

令和2年度				
工 事 名	東蔵簡易水道給水管切替工事			
工事場所	東蔵外	地内	縮尺	H=1:500 V=1:100
図 面 名	計画平面図2			
課長	係長	設計	製図	図面番号
				2/3
魚津市上下水道局上下水道課				

給水施設布設替標準断面図
(メーターボックス内～2次側既設配管接続部まで)



施工済
材 料
 サドル分水栓 (φ100-20)
 ユニオンテーパ
 メタリングパッキン
労 務
 DIP分水栓取付工 1ヶ所
 ポリエチレン管接合工1 口

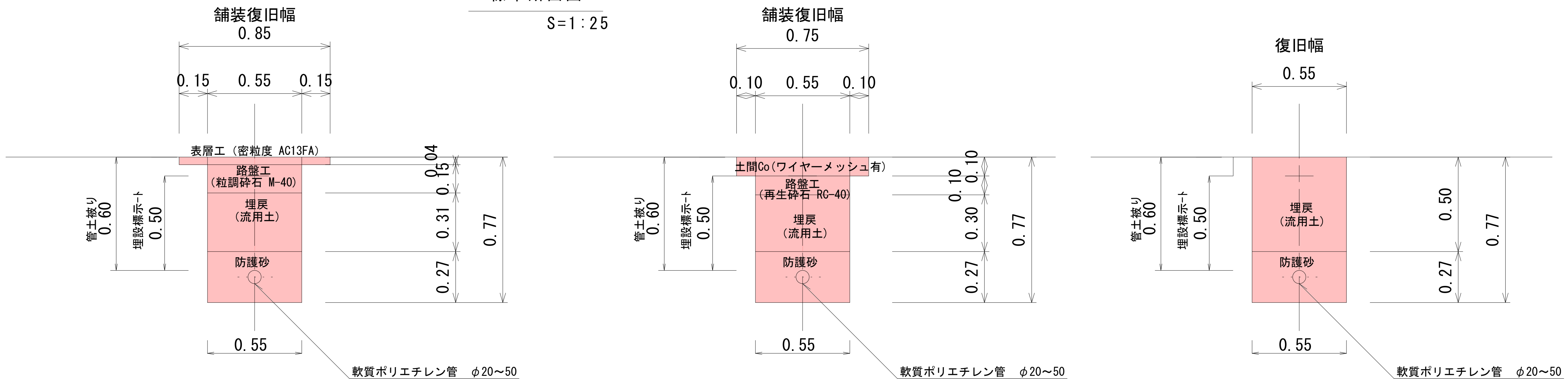
施工済
材 料
 逆止弁付伸縮止水栓
 ユニオンロングバンド90°
 メタリングパッキン 2 枚
労 務
 鋼管ネジ込工 2 口
 ポリエチレン管接合工 1 口

施工済
材 料
 軟質ポリエチレン管
 クイックチューブ
 埋設シート
労 務
 ポリエチレン管切断工 1 口
 ポリエチレン管布設工
 管明示シート工

材 料
 ユニオンテーパ
 量水器BOX 20mm用 (鋳鉄製 中)
 メタリングパッキン 2 枚
労 務
 量水器取付工 (BOX据付、ネジ込 含む) 1ヶ所
 ポリエチレン管接合工 1 口

材 料
 軟質ポリエチレン管
 クイックチューブ
 埋設シート
労 務
 ポリエチレン管切断工 1 口
 ポリエチレン管布設工
 管明示シート工
 ポリエチレン管接合工 2 口

私道又は法定外公共有物
標準断面図



一般県道三箇吉島線				
令和2年度				
工事名	東蔵簡易水道給水管切替工事			
工事場所	東蔵外	地内	縮尺	H=1:500 V=1:100
図面名	給水管断面図			
課長	係長	設計	製図	図面番号
				3/3
魚津市上下水道局上下水道課				