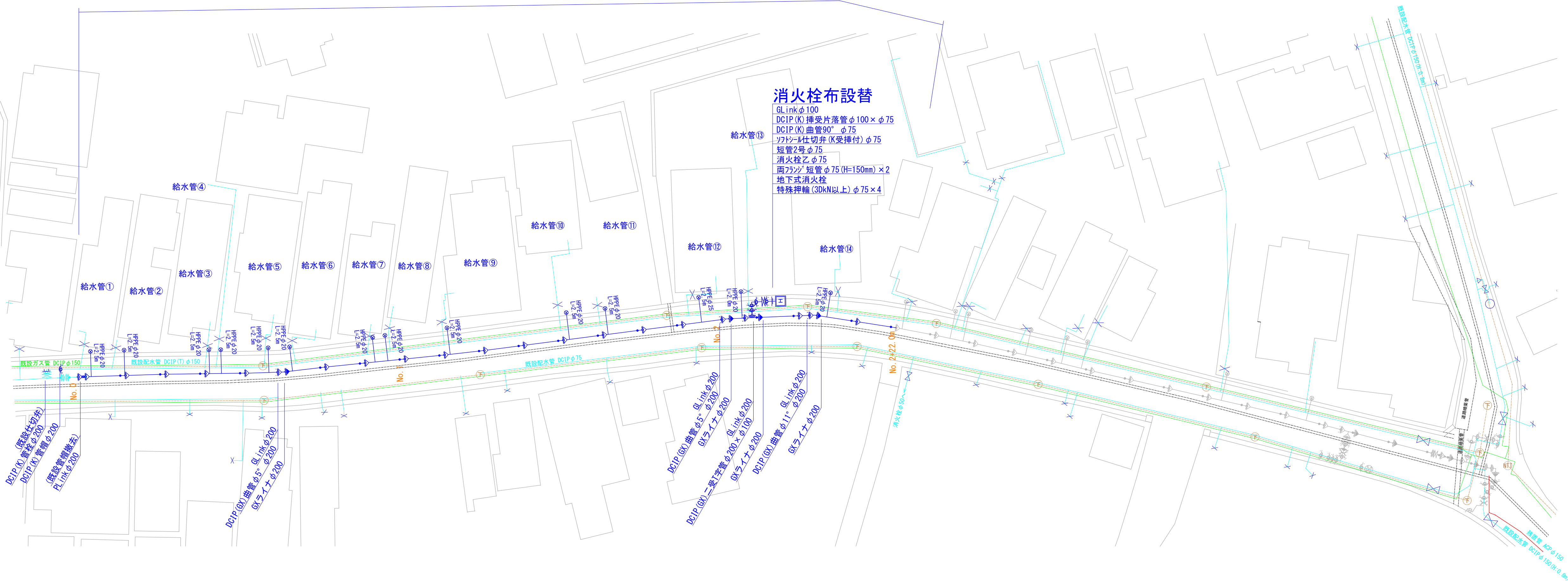


平面図 S=1:300

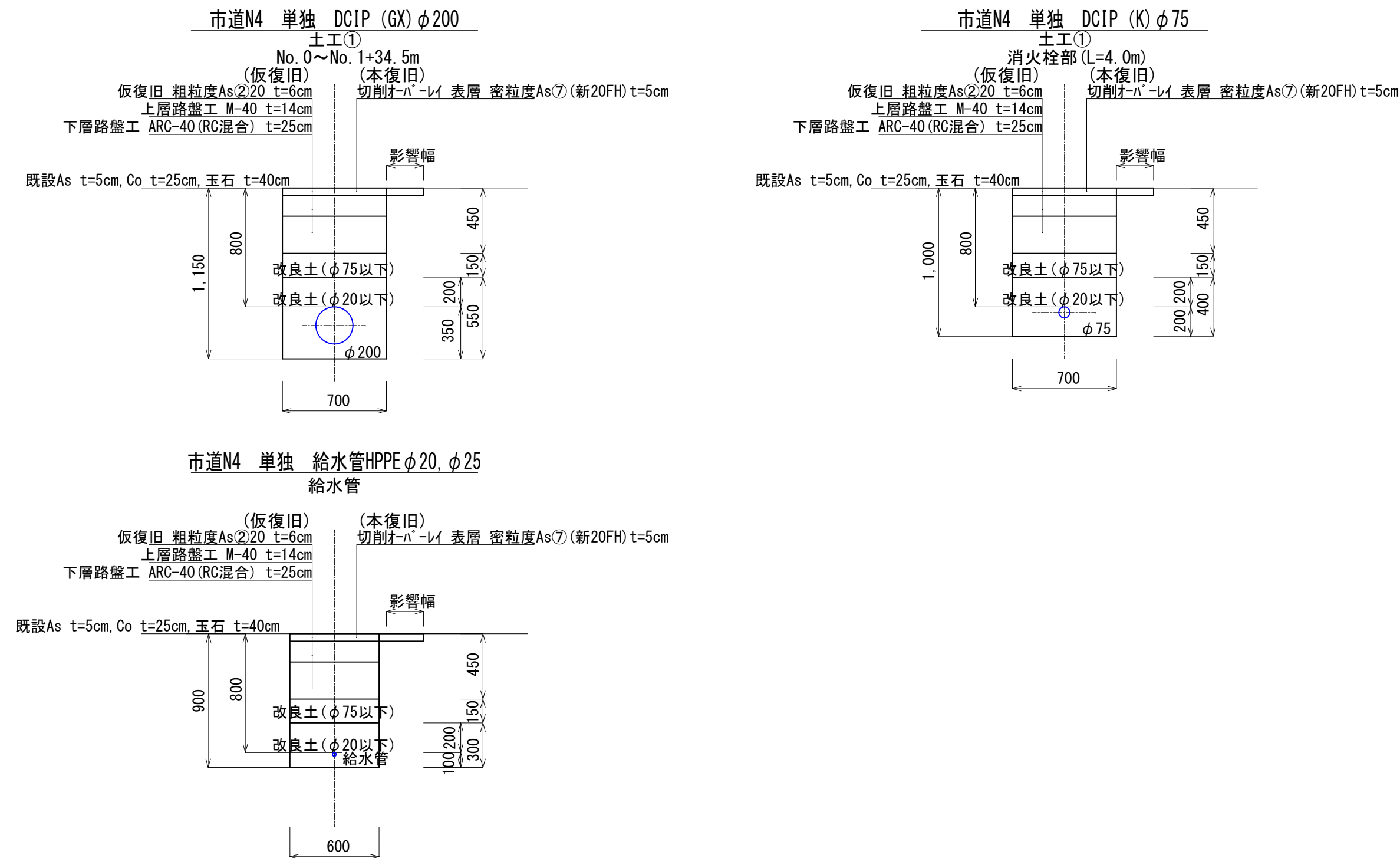
配水管布設替 DCIP (GX)  $\phi 200$  L=102.0m  
給水管取付替 HPPE  $\phi 25 \times 1$ ,  $\phi 20 \times 13$

消火栓布設替

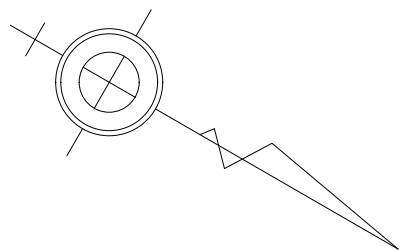
GLink  $\phi 100$   
DCIP (K) 挿受片落管  $\phi 100 \times \phi 75$   
DCIP (K) 曲管  $90^\circ \phi 75$   
ワイドJ仕切弁 (K受挿付)  $\phi 75$   
短管2号  $\phi 75$   
消火栓乙  $\phi 75$   
両方向短管  $\phi 75$  (H=150mm)  $\times 2$   
地下式消火栓  
特殊押輪 (30kN以上)  $\phi 75 \times 4$



標準掘削断面図 S=1:30



設 計	令和6年度	番 号	水工第3号
工事名	配水管布設替え及び消火栓布設替、 給水管取付替 工事(ゼロ市債)		
工事箇所	見附市 本町3丁目		地内
概 要	老朽によるもの		
			縮尺 図示
新潟県見附市上下水道局			



# 舗装本復旧図 S=1:FREE

切削オーバーレイ 307.2m<sup>2</sup>+41.3m<sup>2</sup> = 348.5m<sup>2</sup>  
外側線 96.0m + 12.5m = 108.5m  
中央線(破線) 48.0m + 6.3m = 54.3m

