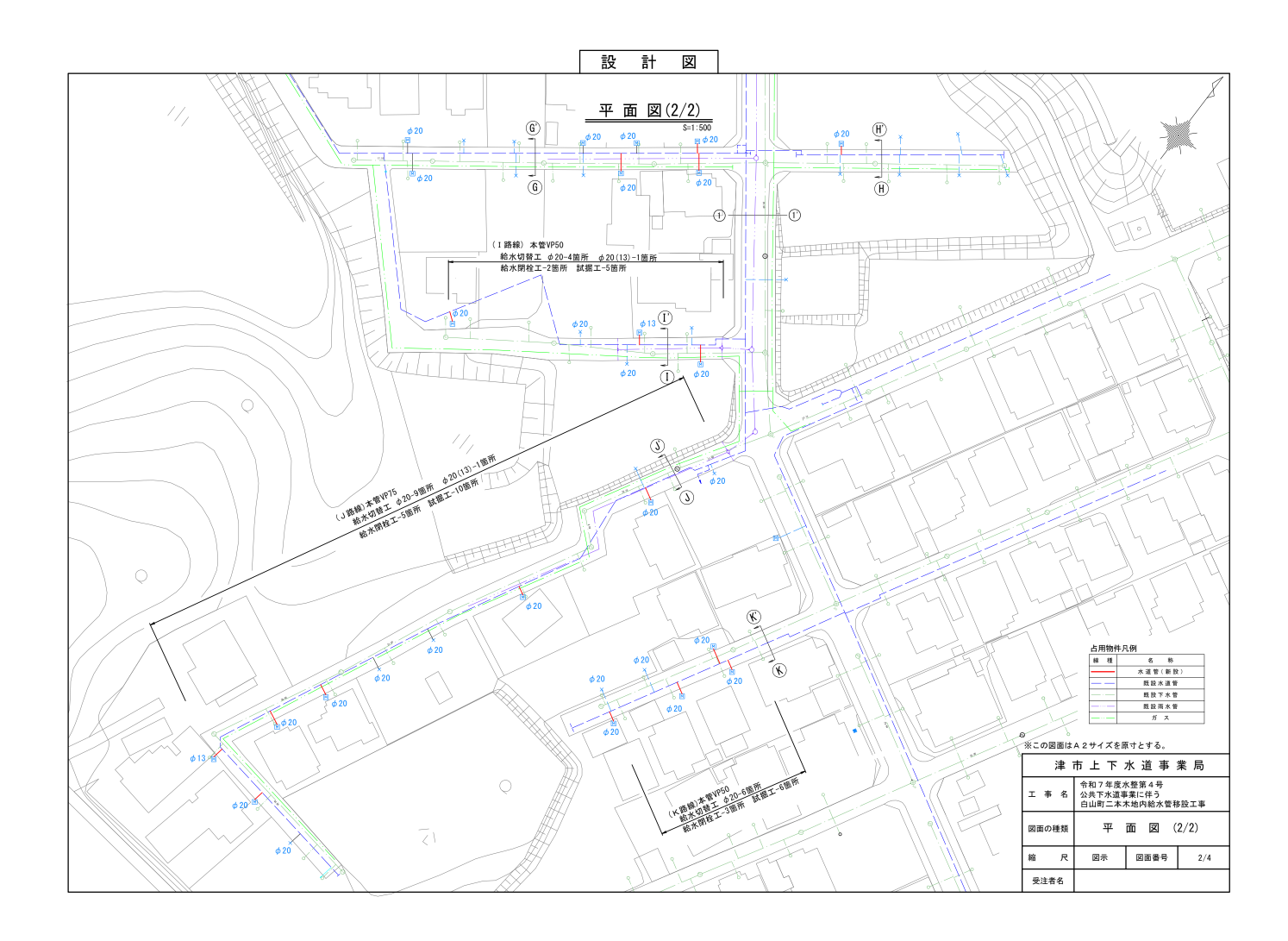
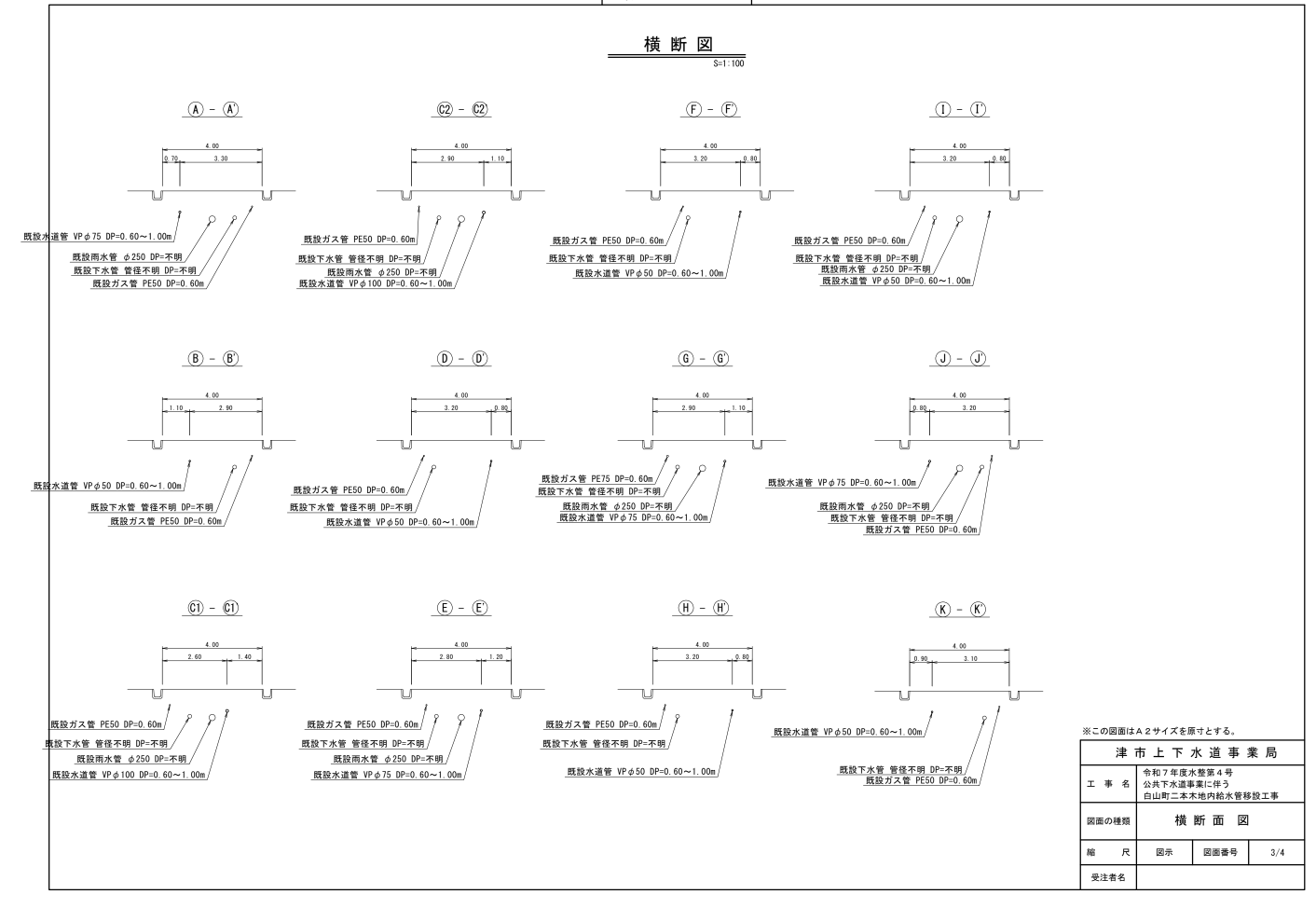
計 义 平面図(1/2) S=1:500 (A路線)本管VP75 (B路線)本管VP50 給水切替工 φ20-4箇所 φ20(13)-2箇所 給水切替工 ∮20-4箇所 給水閉栓工-2箇所 試掘工-4箇所 給水閉栓工-4箇所 試掘工-6箇所 $\phi 20$ (A)**B** ϕ 13 ϕ 13 φ 20 (C路線)本管VP100 (D路線)本管VP50 給水切替工 φ20-11箇所 φ20(13)-4箇所 ★ おかり日エ サイン 7回ル ★ 給水閉栓エ-2箇所 試掘エ-4箇所 給水閉栓工-8箇所 試掘工-15箇所 φ 13 <u>C2</u> <u>D</u> ϕ 20 0 ϕ 20 φ 20 (C2) φ20 ϕ 20 (F路線) 本管VP50 給水切替工 φ20-3箇所 (E路線)本管VP75 <u>給水切替工 φ20-10箇所 φ20(13)-2箇所</u> 給水閉栓工-7箇所 試掘工-12箇所 給水閉栓工-2箇所 試掘工-3箇所 - O 占用物件凡例 ϕ 20 $(E)_{i}$ 線種 名 称 水道管(新設) 既設水道管 既設下水管 (G路線)本管VP75 給水切替工 φ20-11箇所 (H路線)本管VP50 既設雨水管 給水切替工 φ20-6箇所 ガス 給水閉栓工-4箇所 試掘工-11箇所 給水閉栓工-2箇所 試掘工-6箇所 ※この図面はA2サイズを原寸とする。 津市上下水道事業局 φ 20 **G** γ γ γ H') φ20 令和7年度水整第4号 ϕ 20 ϕ 20 ϕ 20 工 事 名 公共下水道事業に伴う 白山町二本木地内給水管移設工事 -O-平 面 図 (1/2) 図面の種類 ϕ 20 ϕ 20 (H) \$\phi \quad 20\$ ϕ 20 ϕ 20 縮 尺 図示 図面番号 1/4 受注者名



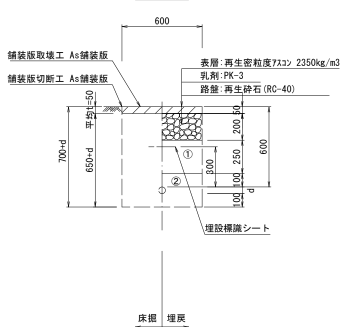


土工定規図

S=1 : 20

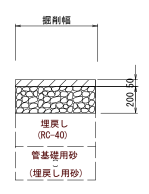
<u>舗装構成図</u> S=1:20

給水管



給水管外径 d		
ϕ 13	d=20mm	
ϕ 20	d=25mm	
ϕ 25	d=30mm	
ϕ 30	d=40mm	
φ 4 0	d=50mm	
ϕ 50	d=60mm	

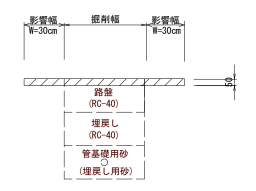
仮復旧時



市道車道舗装構成

- ◎表層:再生密粒度7スコン(20)2350kg/m3 t=5cm
- ◎乳剤:PK-3
- ◎路盤:クラッシャーラン(RC-40) t=20cm

2次復旧時



市道車道舗装構成

- ◎表層:再生密粒度アスコン(20)2350kg/m3 t=5cm
- ◎乳剤:PK-3
- ◎不陸整正(補足材RC-40) t=2 c m

①・・・再生砕石 (RC-40)

②・・・管基礎用砂(埋戻し用砂)

※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局				
	今和7年度 3	レ数笠4旦		
工事名	↑ 令和7年度水整第4号 エ 事 名 ↑ 公共下水道事業に伴う			
工				
	口田町一本		/以工事	
図面の種類	土工定規図・舗装構成図			
縮尺	図示	図面番号	4/4	
和日 /人	四小		4/ 4	
受注者名				
文注有名				