

## 現 場 説 明 書

### 1. 工事概要 設計書総括表のとおり

(工事名) 山武市松尾町大堤 78 番地先配水管改良工事<縦 6 号幹線第 2 工区>

(工事個所) 山武市松尾町大堤 78 番地先～五反田 1804 番地先

(工事期間) 契約日の翌日から平成 30 年 3 月 15 日まで

### 2. 説明事項

①本工事は、昼間施工とする。

②施工管理及び工程に留意して工期内完成検査を原則とする。

③関連する他工事

山武市松尾町松尾 87 番地先配水管改良工事<縦 6 号幹線第 1 工区>

山武市松尾町五反田 2959 番地先配水管改良工事<縦 6 号幹線第 3 工区>

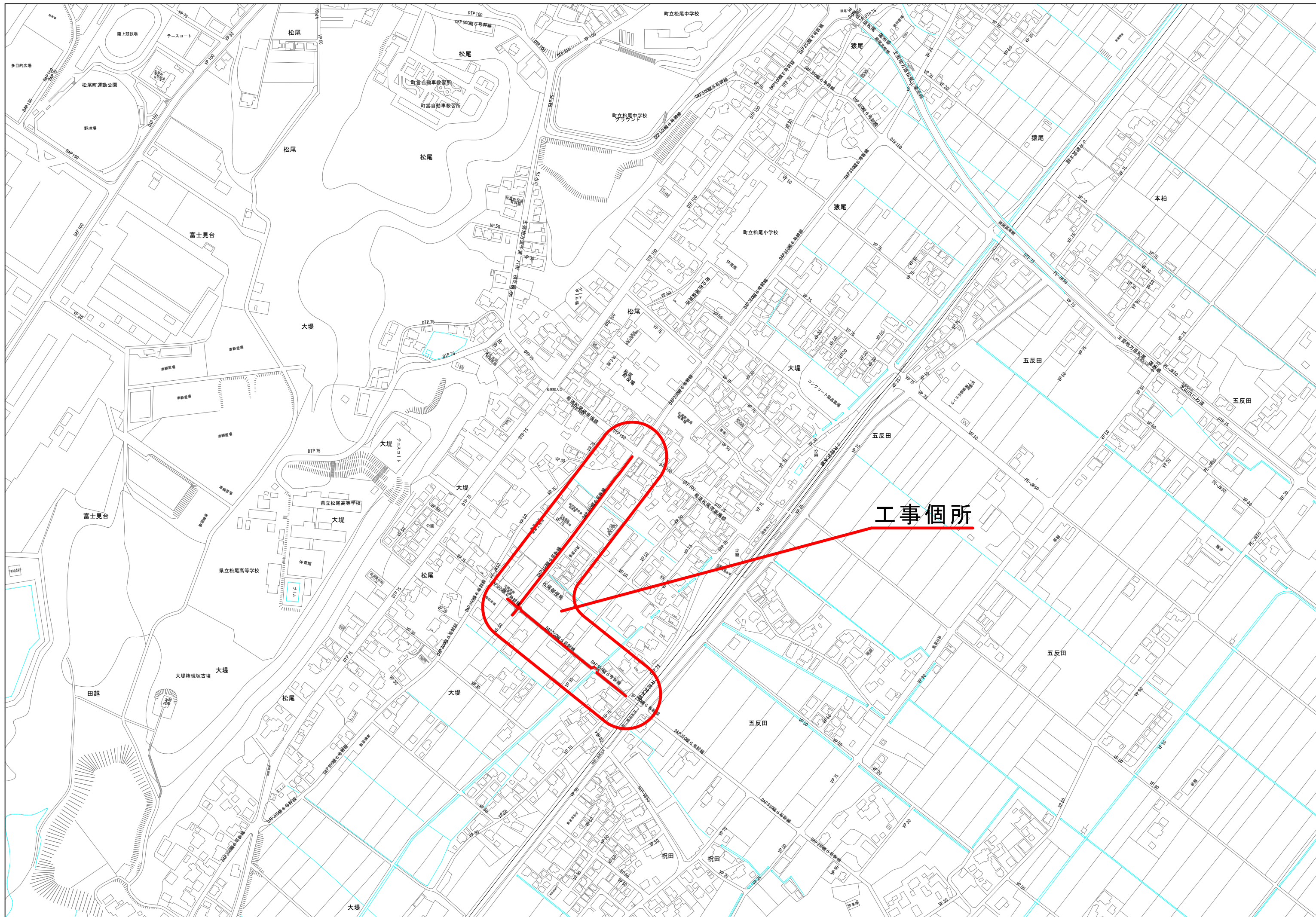
④道路復旧は、仮復旧までとする。

⑤給水工事は、企業団指定給水装置工事事業者による施工とする。

⑥その他

・完成図書(使用材料等伝票類, 品質・規格証明書, 設計数量調書(精算設計用資料) 竣工図「CD データ(PDF/A1 サイズ/白黒及び CAD データ)」工事写真等及び監督員の指示によるもの)の提出は, 完成期限の 2 週間前までに提出するものとする。

平成 29 年度	工事番号		企業長	局長	次長	技監	課長	班長			設計主任	浄書校合
工事名	山武市松尾町大堤78番地先配水管改良工事<縦6号幹線第2工区>											
事業名	配水管改良事業					工事場所	山武市松尾町大堤78番地先～五反田1804番地先					
予算科目												
工事費総額												
工事価格												
消費税及び地方消費税相当額												
工 事 概 要	<p>本工事は、基幹管路の耐震化に伴い配水管を布設替えするものである。</p> <p>1. 配水管布設工事 ①DIP-GX φ 300 L=405.5m, φ 150 L=4.2m, φ 100 L=7.6m φ 75 L= 23.6m</p> <p>2. 給水装置工事 11件</p> <p>3. 配水管仮設工事 呼び径150mm L=379.3m, 75mm L=105.9m, 50mm L=32.9m</p> <p>4. 給水管仮設工事 10件</p>											
備考	<p>配水管除却 : DIP φ 350 L=400.1m, φ 150 L=4.2m, φ 100 L=10.2m, φ 75 L=7.8m VP φ 75 L=10.7m, φ 50 L=9.6m</p>											
工事施行方法	請 負											



工事箇所