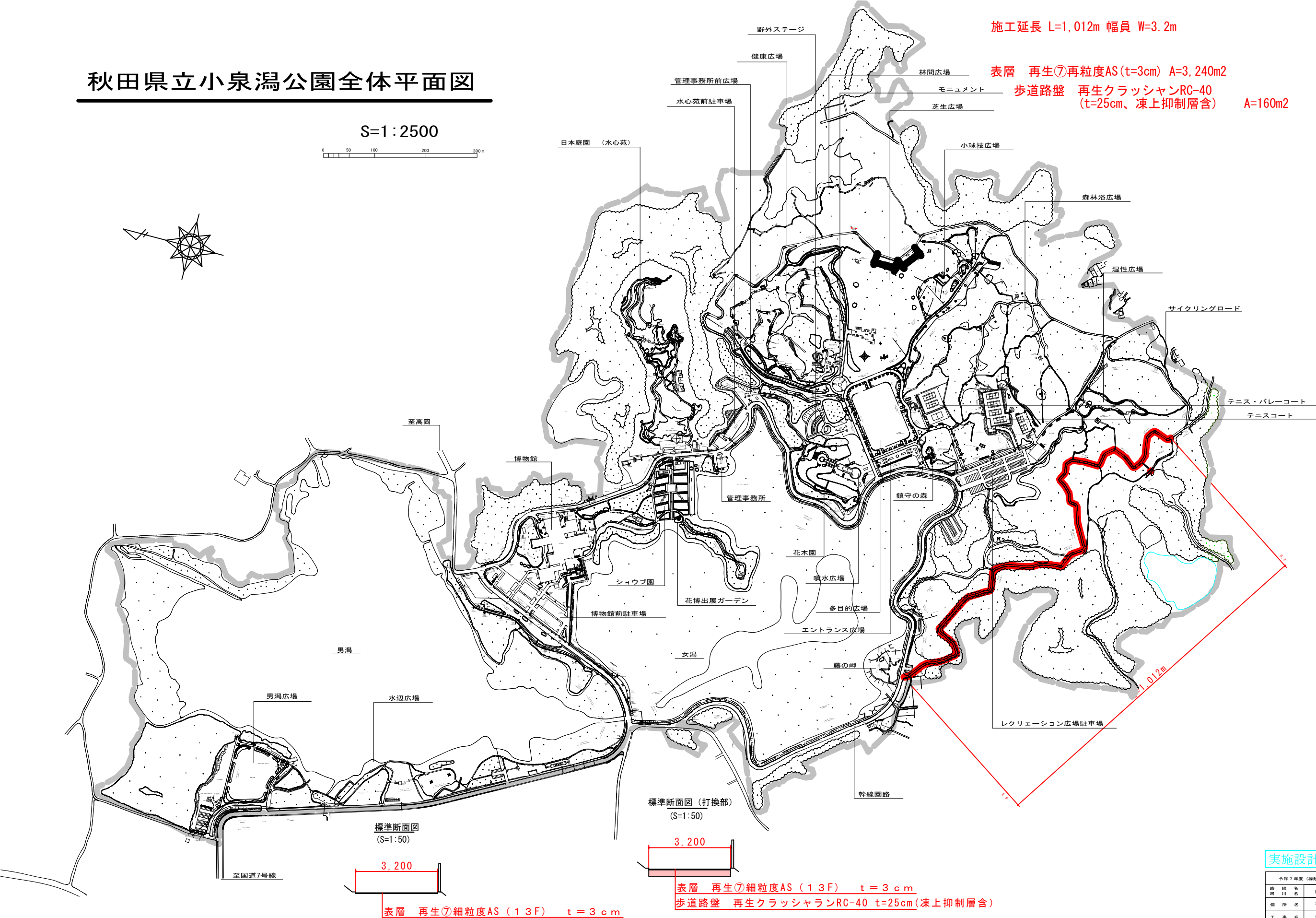
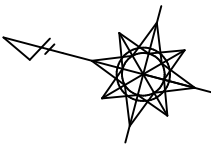


施工延長 L=1,012m 幅員 W=3.2m

表層 再生⑦再粒度AS (t=3cm) A=3,240m²
歩道路盤 再生クラッシュRC-40 (t=25cm、凍上抑制層含) A=160m²

秋田県立小泉湯公園全体平面図

S=1:2500



標準断面図 (S=1:50)

3.200

表層 再生⑦細粒度AS (13F) t=3cm

標準断面図 (打換部) (S=1:50)

3.200

表層 再生⑦細粒度AS (13F) t=3cm
歩道路盤 再生クラッシュRC-40 t=25cm (凍上抑制層含)

実施設計図

令和7年度（繰越）	工事番号	07-UA22-31
路線名	県立小泉湯公園	
場所名	秋田市金沢崎	
工事名	都市公園安全安心対策工事	
一般図	幅尺	—
調査	設計	図面番号
秋	田	県