



- 1 サイロ1 地上部高1600 (コンクリ+ブロック造 $\phi$ 150) 外周直径1,850が2基の上  
木造上屋根 (外壁及 $\phi$ 屋根=金属波板貼)
- 2 サイロ2 地上部高 $\phi$ 400 (コンクリ+ブロック造 $\phi$ 150) 外周直径2400が2基の上  
木造上屋根 (外壁及 $\phi$ 屋根=金属波板貼)
- 3 浄化槽 上部土間コンクリ+<sup>タテヨコ</sup>(2,220 $\times$ 4,250)、マンホール鉄蓋2カ所撤去共  
500 $\phi$
- 4 汚水枳 上部土間コンクリ+ (1250 $\times$ 1250)、マンホール鉄蓋1カ所撤去共  
500 $\phi$
- 5 水入レコネクト 別添 詳細図参照

工作物撤去箇所図