

回答書

(工事名) 江川 (住宅区間) 護岸工事 (6-2)

番号	質 問	回 答
1	鋼矢板引抜は背面を先行し構造物施工完了後に前面を引き抜く手順ですので引抜時の圧入機据付が2回になりますが、原設計では鋼矢板引抜時の圧入機据付解体が1回の計上です、整合が取れませんので設計変更協議が可能でしょうか。	現場状況を確認の上、設計変更の協議は可能です。
2	仮設工詳細図において、打込み長は7.00mですが、引抜長さも同等の長さで積算されていますか教示願います。	引抜時においては、打込み時と条件が異なるため、同等の長さでは積算していません。
3	水替工において揚程5m以下、排水量5m ³ 未満の設計ですが、既設構造物の背面側からの締め切り内への水の流入等により設計以上の水替ポンプが、必要になったときは設計変更可能でしょうか。	現場状況を確認の上、設計変更の協議は可能です。