

当初設計書

設
計

精
算

起工番号 : 浸農整(委)第25号

工期 : 130日間

会計年度 : 令和 6 年度

単価世代 : 令和06年08月01日 農林

事業名 : 防災重点農業用ため池浚渫事業

諸経費率 : 農林 令和05年10月

工事名 : ため池浚渫(小笹ため池)業務委託

設計部課名 : 農政部農村森林整備課

工事場所 : 久留米市 青峰一丁目 地内

設

計

の

概

要

(当初設計)

業務延長 L=180.0m

浚渫工(土質改良) A=6,460m²

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
浚渫工事	1	式				
土工	1	式				
バックホウ(超ロングアーム仕様)掘削積込	2,860	m3			施 1 号	
盛土(流用土) 4.0m以上 10,000m3未満 障害無し	2,480	m3			P 1 号	
法面整形 盛土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土 法面締固め有り 現場制約無し	1,920	m2			P 2 号	
法面整形 切土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土 現場制約無し	728	m2			P 3 号	
土質改良 セメント系安定処理, t=0.3m(平均) 添加量50kg/m3	6,460	m2			施 2 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 2.0km以下 DID区間無 土砂損耗費(良好)含む	104	m3			P 4 号	
建設発生土処分料 第3種発生土(草木混り)	104	m3				
撤去・復旧工	1	式				
防護柵設置・撤去工 PCコンクリートブロック建込 PCギ木流用 支柱間隔1.5m	8	m			施 3 号	
構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	1	m3			施 4 号	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 1.6km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む	1	m3			P 5号	
産業廃棄物投棄料(中間処理) コンクリート(無筋)	1	m3				
仮設工	1	式				
仮設道路工	1	式			単 1号	
水替工	1	式			単 2号	
交通誘導員	1	式				
交通誘導警備員 B	10	人日			施 5号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
技術管理費	1	式				
室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料	3	試料				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
環境庁告示第46号溶出試験 六価クロム(直接人件費、直接経費、諸経費含)	1	検体				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

ため池浚渫(小笹ため池)業務委託
特記仕様書

令和6年度

久留米市

農政部 農村森林整備課

作成：令和6年9月

第1条（適用）

本特記仕様書は、「ため池浚渫(小笹ため池)業務委託」に適用するものとする。

本業務の履行に当たっては、本特記仕様書によるほか、「福岡県農林水産部 土木工事共通仕様書（福岡県農林水産部）」、「農業農村整備事業 土木工事施工管理基準（福岡県農林水産部）」その他、監督職員が指定する各種要綱要領を適用する。

ただし、本特記仕様書に記載がある場合は、本特記仕様書を優先して適用する。

第2条（業務目的）

福岡県が策定した防災工事等推進計画に基づき、防災重点農業用ため池の適切な維持管理と防災機能の確保を目的とした浚渫業務を実施するものである。

第3条（数量・図面）

1. 工種および数量等は、現地踏査・事前測量を行い、精査するものとする。
2. 業務着手に際しては、事前測量の結果を報告し、監督職員の承認を受けた後に着手するものとする。
3. 事後測量結果については、協議のうえ、必要に応じて変更契約を行うこととする。

第4条（浚渫作業）

1. 業務の施行にあたっては、関係設計図書及び本仕様書に準拠し入念、確実にこななければならない。
2. 受注者は、業務に先立ち発注者に施行に際しての関係書類（業務着手届、施工計画書等）を提出し承認を得なければならない。また、業務完了後は、社内検査で設計図書と出来形管理図及び写真と現場の出来形を再確認し、業務完了届を提出すること。
3. 業務作業中、第三者及びため池の施設物等に損害を与えた場合は、直ちに発注者に報告しなければならない。
4. 仕様書に明記されていない事項についても、業務上当然必要と思われる軽微な事柄については、発注者の指示に従い、受注者の負担により処置しなければならない。
5. 受注者は、業務の記録になる業務写真を、着手前・施工中・完了後に区分して撮影し、特殊な場合を除き、同一方向・同一箇所において比較できるように写すこと。また、履行状況が確認できるように現地マーキング及び業務写真を提出すること。
6. 業務により生じる廃棄物は、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づいて処理すること。

第5条（浚渫土の処理）

1. 処分土の土質区分は、土質改良の設計基準強度を基に、第3種建設発生土（草木混じり）としている。土質改良に用いるセメント系固化材の添加量は、事前に現地土壌とセメント系固化材による室内配合試験を行い、監督職員と協議の上決定すること。
2. セメント系固化材を使用し、土質改良を行うため、環境庁告示46号溶出試験（六価クロム）を実施すること。試験結果は直ちに監督職員へ報告すること。
3. 本業務の処分土搬出先は、以下のとおりとする。

処分地の名称：(株) 案納工務店

所在地：久留米市高良内町 4337-10

搬出先を変更する場合は、福岡県の承認施設より選定すること。

選定にあたっては、久留米市内にプラント施設がある施設の中から選定するよう努めなければならない。なお、処分地によっては土質や施設状況により、受け入れていない

処分地も含むため、選定にあたっては発注者と協議すること。

4. 受注者は、処分地の選定後は「建設発生土処分地計画書」を、施工後は「建設発生土処分地確認書」並びに「確認写真」（計画書提出時に処分前の現地確認写真、確認書提出時に搬出後の処分状況確認写真）を提出すること。
5. 受注者は、処分地までの運搬経路を発注者に報告すること。
6. 積込・運搬作業中、第三者に損害を与えた場合は、直ちに発注者に報告しなければならない。
7. 「再生資源利用計画（実施）書」及び「再生資源利用促進計画（実施）書」は、建設副産物情報交換システム「COBRIS」による工事情報の登録を行い作成するものとする。また、作成後は「建設副産物情報交換システム工事登録証明書」、「再生資源利用計画（実施）書」、「再生資源利用促進計画（実施）書」を監督職員に提出すること。なお、業務完了後に発注者から請求があったときは、その実施状況を発注者に報告すること。

第6条（交通保安規則）

1. 業務時間は、原則として、交通に与える影響の少ない昼間時間帯（9：00～17：00）とする。やむを得ず、休日及び作業時間の変更を必要とする場合は、事前に監督職員と協議すること。
2. 業務の実施に際して行なう交通制限等に関しては、発注者及び関係機関と十分協議し業務区間内においては、公衆に迷惑を及ぼさないよう努めるとともに現場状況に応じて適切な保安設備を設置し、公衆に危害を及ぼさないよう努めること。なお、保安設備を施しているにも拘らず公衆の事故、危害・既設構造物等に損傷が発生したときは受注者の負担によりその損害賠償等の責任を負わなければならない。
3. 受注者は、業務完了次第、業務箇所を速やかに整理し交通等に支障がないようにすること。

第7条（追記事項）

1. 業務カルテの作成登録

受注者は、業務委託料額が500万円以上の業務について、コリンズに基づき、受注・変更・完成・訂正時に建設実績情報として「登録のための確認のお願い」を作成し原則として、システムからのメールに添付して提出すること。監督職員の確認後、登録時に、監督職員から「実績データに登録の承諾」、「業務名」、「確認年月日」を記載したメールを受領すること。

また、登録機関発行の「登録内容確認書」が受注者に届いた際には、その写しを直ちに監督職員に提出しなければならない。

ただし、登録機関発行の「登録内容確認書」は、コリンズ発行時にシステムから監督職員にメール送信される場合、監督職員への提示や提出は不要とする。

○受注時：契約後、土曜日、日曜日、祝日などを除き10日以内

○変更時：変更があった日から、土曜日、日曜日、祝日などを除き10日以内

○完成時：竣工届を提出後、土曜日、日曜日、祝日などを除き10日以内

○訂正時：適宜

※）変更時と完了時の間が10日間に満たない場合は、変更時の登録を省略できる。

※）変更登録時は、履行期間・技術者に変更が生じた場合に行うものとし、業務委託料のみの変更の場合は原則登録を必要としない。

2. 各種保険

受注者は、第三者等の安全確保をすべてに優先するために、業務の履行に伴い第三者に与えた損害を補填する保険に加入すること。

受注者は、業務に従事する者の業務上の負傷等に対する補償に必要な金額を担保するため、法定外の労災保険に付さなければならない。なお、受注者は上記保険の証券等（契約内容が分かるもの）の写しを監督職員に提出すること。

3. 下請負人等の選定

下請負人を選定するに当たっては、久留米市内に本店を有するものの中から選定するよう努めなければならない。

4. 暴力団排除に関する事項

受注者は、当該委託の施工に当たって次に掲げる事項を遵守しなければならない。

- (1) 暴力団から不当要求を受けた場合は、毅然として拒否し、その旨を速やかに監督職員に報告するとともに、所轄の警察署に届出を行い、捜査上必要な協力を行うこと。
- (2) 暴力団等から不当要求による被害又は委託妨害を受けた場合は、その旨を速やかに監督職員に報告するとともに、所轄の警察署に被害届けを提出すること。
- (3) 排除対策を講じたにもかかわらず、委託に遅れが生じるおそれがある場合は、速やかに監督職員と工程に関する協議を行うこと。

5. 暴力団排除に係る下請契約に関する事項

受注者は、当該委託の下請施工に関して、次に掲げる事項を遵守しなければならない。

- (1) 下請契約(二次以降の下請契約を含む)の相手として暴力団等と関係のある業者を選定してはならない。なお違反した場合は、指名停止措置および下請契約の解除を求める場合もあること。
- (2) 下請契約を締結するときは、請負者は、下請負人から「誓約書(下請負人用)」を提出させ、その写しを監督職員へ提出すること。

6. 障害者差別の解消に関する事項

受注者は、業務の実施に当たって、障害を理由とする差別の解消に関する法律（平成25年法律第65号）を遵守するとともに、発注者の取扱いに準じて、障害者に対する合理的配慮の提供をしなければならない。

第8条

代価表は原則的に添付しない。

第9条

仕様書に明記されている『工事』は『業務』と読み替えるものとする。

位置図



計画平面図 S=1:500

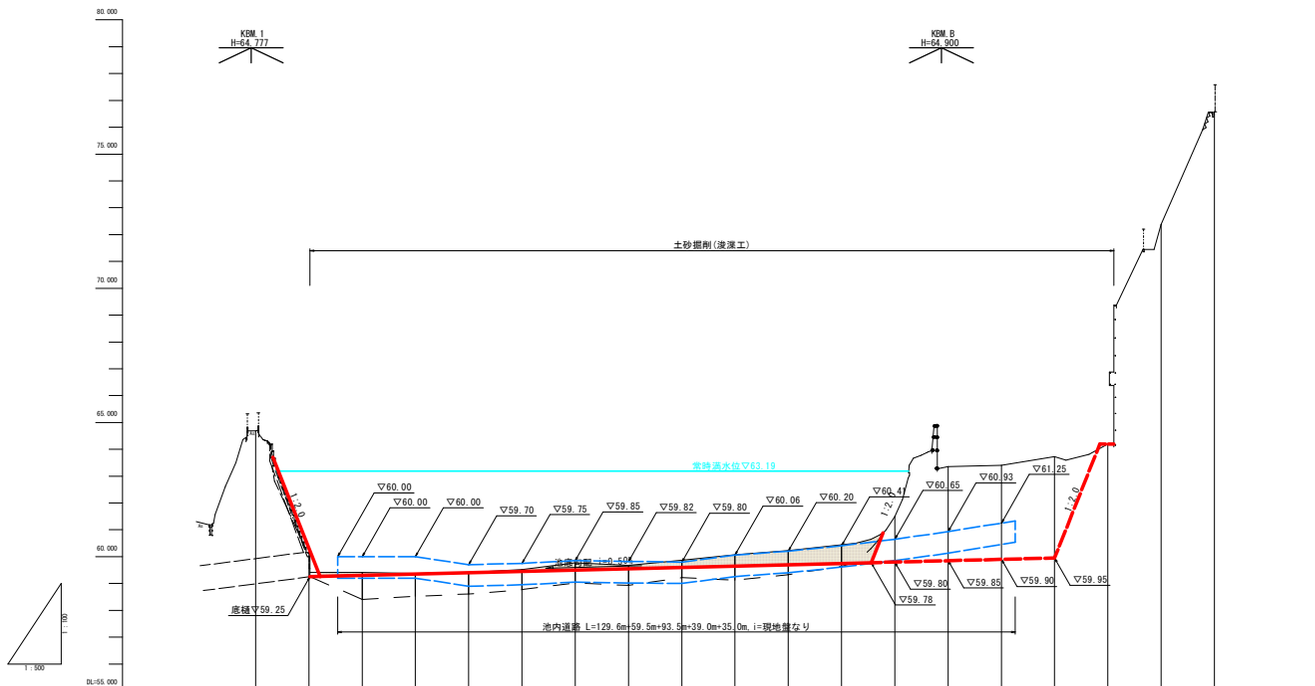
【測量点座標】

点名	X座標	Y座標
2522	31762.484	-41938.951
2523	31688.349	-41990.420
2528	31764.816	-40964.597
2529	31634.264	-40911.988
2547	31639.413	-40885.351
13568	31574.654	-40944.113
OP-1(小)	31730.058	-41044.565
OP-3(小)	31636.184	-40841.520
OP-4(小)	31602.915	-40919.301
OP-5(小)	31619.026	-40932.084
OP-6(小)	31601.929	-40932.382

【建物座標】

点名	X座標	Y座標
NO-4(小) - 躯体	31688.440	-41016.013
NO-3(小) - 躯体	31686.440	-41025.937
NO-2(小) - 躯体	31704.233	-41065.485
NO-11(小) - 躯体	31713.035	-41051.233
NO-0(小) - 池深兼用	31719.832	-41050.971
NO-1(小) - 躯体	31721.429	-41048.769
NO-2(小) - 躯体	31725.429	-41038.447
NO-3(小) - 躯体	31742.227	-41022.100
NO-4(小) - 躯体	31751.019	-41025.924
NO-4L15(小) - 躯体	31688.039	-41067.714
NO-5L15(小) - 躯体	31705.035	-41011.481
NO-5L15(小) - 躯体	31713.631	-41075.190
NO-11.5(小) - 躯体	31721.429	-41068.820
NO-15(小) - 躯体	31729.225	-41052.667
NO-10(小) - 躯体	31735.897	-41052.500
NO-10(小) - 躯体	31741.691	-41046.244
NO-15L5(小) - 躯体	31746.353	-41038.084
NO-15L5(小) - 躯体	31754.150	-41029.824
NO-17(小) - 躯体	31776.632	-41059.971
NO-17(小) - 躯体	31713.570	-41028.714
NO-2(小) - 躯体	31707.308	-41035.373
NO-11(小) - 躯体	31700.046	-41021.581
NO-4(小) - 躯体	31694.785	-41019.784
NO-1(小) - 躯体	31688.523	-41011.883
NO-6(小) - 躯体	31682.261	-41004.191
NO-7(小) - 躯体	31675.999	-40992.384
NO-8(小) - 躯体	31669.731	-40986.597
NO-9(小) - 躯体	31663.475	-40980.800
NO-10(小) - 躯体	31657.217	-40975.004
NO-11(小) - 躯体	31650.952	-40969.207
NO-12(小) - 躯体	31644.690	-40963.410
NO-13(小) - 躯体	31638.429	-40957.613
NO-14(小) - 躯体	31632.168	-40951.817
NO-15(小) - 躯体	31625.908	-40956.020
NO-16(小) - 躯体	31619.647	-40950.223
NO-17(小) - 躯体	31613.381	-40944.426
NO-18(小) - 躯体	31607.115	-40938.629
NO-18L5(小) - 躯体	31744.757	-41018.127
NO-20(小) - 躯体	31748.631	-41009.780
NO-20L5(小) - 躯体	31753.284	-40995.677
NO-20L5(小) - 躯体	31757.937	-40981.574
NO-20L5(小) - 躯体	31762.590	-40967.471
NO-20L5(小) - 躯体	31772.243	-40972.882
NO-20L5(小) - 躯体	31666.922	-40961.992
NO-20L5(小) - 躯体	31686.110	-40975.447
NO-20L5(小) - 躯体	31729.509	-40962.218
NO-18(小) - 躯体	31672.807	-40960.480
NO-18(小) - 躯体	31666.885	-40956.805
NO-18(小) - 躯体	31660.963	-40953.130
NO-18(小) - 躯体	31655.041	-40949.455
NO-18(小) - 躯体	31649.119	-40945.780
NO-18(小) - 躯体	31643.197	-40942.105
NO-18(小) - 躯体	31637.275	-40938.430
NO-18(小) - 躯体	31631.353	-40934.755
NO-18(小) - 躯体	31625.431	-40931.080
NO-18(小) - 躯体	31619.509	-40927.405
NO-18(小) - 躯体	31613.587	-40923.730
NO-18(小) - 躯体	31607.665	-40920.055
NO-18(小) - 躯体	31601.743	-40916.380
NO-18(小) - 躯体	31595.821	-40912.705
NO-18(小) - 躯体	31589.899	-40919.030
NO-18(小) - 躯体	31583.977	-40915.355
NO-18(小) - 躯体	31578.055	-40911.680
NO-18(小) - 躯体	31572.133	-40908.005
NO-18(小) - 躯体	31566.211	-40904.330
NO-18(小) - 躯体	31560.289	-40900.655
NO-18(小) - 躯体	31554.367	-40896.980
NO-18(小) - 躯体	31548.445	-40893.305
NO-18(小) - 躯体	31542.523	-40889.630
NO-18(小) - 躯体	31536.601	-40885.955
NO-18(小) - 躯体	31530.679	-40882.280
NO-18(小) - 躯体	31524.757	-40878.605
NO-18(小) - 躯体	31518.835	-40874.930
NO-18(小) - 躯体	31512.913	-40871.255
NO-18(小) - 躯体	31506.991	-40867.580
NO-18(小) - 躯体	31501.069	-40863.905
NO-18(小) - 躯体	31495.147	-40860.230
NO-18(小) - 躯体	31489.225	-40856.555
NO-18(小) - 躯体	31483.303	-40852.880
NO-18(小) - 躯体	31477.381	-40849.205
NO-18(小) - 躯体	31471.459	-40845.530
NO-18(小) - 躯体	31465.537	-40841.855
NO-18(小) - 躯体	31459.615	-40838.180
NO-18(小) - 躯体	31453.693	-40834.505
NO-18(小) - 躯体	31447.771	-40830.830
NO-18(小) - 躯体	31441.849	-40827.155
NO-18(小) - 躯体	31435.927	-40823.480
NO-18(小) - 躯体	31430.005	-40819.805
NO-18(小) - 躯体	31424.083	-40816.130
NO-18(小) - 躯体	31418.161	-40812.455
NO-18(小) - 躯体	31412.239	-40808.780
NO-18(小) - 躯体	31406.317	-40805.105
NO-18(小) - 躯体	31400.395	-40801.430
NO-18(小) - 躯体	31394.473	-40797.755
NO-18(小) - 躯体	31388.551	-40794.080
NO-18(小) - 躯体	31382.629	-40790.405
NO-18(小) - 躯体	31376.707	-40786.730
NO-18(小) - 躯体	31370.785	-40783.055
NO-18(小) - 躯体	31364.863	-40779.380
NO-18(小) - 躯体	31358.941	-40775.705
NO-18(小) - 躯体	31353.019	-40772.030
NO-18(小) - 躯体	31347.097	-40768.355
NO-18(小) - 躯体	31341.175	-40764.680
NO-18(小) - 躯体	31335.253	-40761.005
NO-18(小) - 躯体	31329.331	-40757.330
NO-18(小) - 躯体	31323.409	-40753.655
NO-18(小) - 躯体	31317.487	-40750.000
NO-18(小) - 躯体	31311.565	-40746.325
NO-18(小) - 躯体	31305.643	-40742.650
NO-18(小) - 躯体	31299.721	-40738.975
NO-18(小) - 躯体	31293.799	-40735.300
NO-18(小) - 躯体	31287.877	-40731.625
NO-18(小) - 躯体	31281.955	-40727.950
NO-18(小) - 躯体	31276.033	-40724.275
NO-18(小) - 躯体	31270.111	-40720.600
NO-18(小) - 躯体	31264.189	-40716.925
NO-18(小) - 躯体	31258.267	-40713.250
NO-18(小) - 躯体	31252.345	-40709.575
NO-18(小) - 躯体	31246.423	-40705.900
NO-18(小) - 躯体	31240.501	-40702.225
NO-18(小) - 躯体	31234.579	-40698.550
NO-18(小) - 躯体	31228.657	-40694.875
NO-18(小) - 躯体	31222.735	-40691.200
NO-18(小) - 躯体	31216.813	-40687.525
NO-18(小) - 躯体	31210.891	-40683.850
NO-18(小) - 躯体	31204.969	-40680.175
NO-18(小) - 躯体	31199.047	-40676.500
NO-18(小) - 躯体	31193.125	-40672.825
NO-18(小) - 躯体	31187.203	-40669.150
NO-18(小) - 躯体	31181.281	-40665.475
NO-18(小) - 躯体	31175.359	-40661.800
NO-18(小) - 躯体	31169.437	-40658.125
NO-18(小) - 躯体	31163.515	-40654.450
NO-18(小) - 躯体	31157.593	-40650.775
NO-18(小) - 躯体	31151.671	-40647.100
NO-18(小) - 躯体	31145.749	-40643.425
NO-18(小) - 躯体	31139.827	-40639.750
NO-18(小) - 躯体	31133.905	-40636.075
NO-18(小) - 躯体	31127.983	-40632.400
NO-18(小) - 躯体	31122.061	-40628.725
NO-18(小) - 躯体	31116.139	-40625.050
NO-18(小) - 躯体	31110.217	-40621.375
NO-18(小) - 躯体	31104.295	-40617.700
NO-18(小) - 躯体	31098.373	-40614.025
NO-18(小) - 躯体	31092.451	-40610.350
NO-18(小) - 躯体	31086.529	-40606.675
NO-18(小) - 躯体	31080.607	-40603.000
NO-18(小) - 躯体	31074.685	-40599.325
NO-18(小) - 躯体	31068.763	-40595.650
NO-18(小) - 躯体	31062.841	-40591.975
NO-18(小) - 躯体	31056.919	-40588.300
NO-18(小) - 躯体	31050.997	-40584.625
NO-18(小) - 躯体	31045.075	-40580.950
NO-18(小) - 躯体	31039.153	-40577.275
NO-18(小) - 躯体	31033.231	-40573.600
NO-18(小) - 躯体	31027.309	-40569.925
NO-18(小) - 躯体	31021.387	-40566.250
NO-18(小) - 躯体	31015.465	-40562.575
NO-18(小) - 躯体	31009.543	-40558.900
NO-18(小) - 躯体	31003.621	-40555.225
NO-18(小) - 躯体	30997.699	-40551.550
NO-18(小) - 躯体	30991.777	-40547.875
NO-18(小) - 躯体	30985.855	-40544.200
NO-18(小) - 躯体	30979.933	-40540.525
NO-18(小) - 躯体	30974.011	-40536.850
NO-18(小) - 躯体	30968.089	-40533.175
NO-18(小) - 躯体	30962.167	-40529.500
NO-18(小) - 躯体	30956.245	-40525.825
NO-18(小) - 躯体	30950.323	-40522.150
NO-18(小) - 躯体	30944.401	-40518.475
NO-18(小) - 躯体	30938.479	-40514.800
NO-18(小) - 躯体	30932.557	-40511.125
NO-18(小) - 躯体	30926.635	-40507.450
NO-18(小) - 躯体	30920.713	-40503.775
NO-18(小) - 躯体	30914.791	-40500.100
NO-18(小) - 躯体	30908.869	-40496.425
NO-18(小) - 躯体	30902.947	-40492.750
NO-18(小) - 躯体	30897.025	-40489.075
NO-18(小) - 躯体	30891.103	-40485.400
NO-18(小) - 躯体	30885.181	-40481.725
NO-18(小) - 躯体	30879.259	-40478.050
NO-18(小) - 躯体	30873.337	-40474.375
NO-18(小) - 躯体	30867.415	-40470.700
NO-18(小) - 躯体	30861.493	-40467.025
NO-18(小) - 躯体	30855.571	-40463.350
NO-18(小) - 躯体	30849.649	-40459.675
NO-18(小) - 躯体	30843.727	-40456.000
NO-18(小) - 躯体	30837.805	-40452.325
NO-18(小) - 躯体	30831.883	-40448.650
NO-18(小) - 躯体	30825.961	-40444.975
NO-18(小) - 躯体	30820.039	-40441.300
NO-18(小) - 躯体	30814.117	-40437.625
NO-18(小) - 躯体	30808.195	-40433.950
NO-18(小) - 躯体	30802.273	-40430.275
NO-18(小) - 躯体	30796.351	-40426.600
NO-18(小) - 躯体	30790.429	-40422.925
NO-18(小) - 躯体	30784.507	-40419.250
NO-18(小) - 躯体	30778.585	-40415.575
NO-18(小) - 躯体	30772.663	-40411.900
NO-18(小) - 躯体	30766.741	-40408.225
NO-18(小) - 躯体	30760.819	-40404.550
NO-18(小) - 躯体	30754.897	-40400.875
NO-18(小) - 躯体	30748.975	-40397.200
NO-18(小) - 躯体	30743.053	-40393.525
NO-18(小) - 躯体	30737.131	-40389.850
NO-18(小) - 躯体	30731.209	-40386.175
NO-18(小) - 躯体	30725.287	-40382.500
NO-18(小) - 躯体	30719.365	-40378.825
NO-18(小) - 躯体	30713.443	-40375.150
NO-18(小) - 躯体	30707.521	-40371.475
NO-18(小) - 躯体	30701.599	-40367.800
NO-18(小) - 躯体	30695.677	-40364.125
NO-18(小) - 躯体	30689.755	-40350.450
NO-18(小) - 躯体	30683.833	-40346.775
NO-18(小) - 躯体	30677.911	-40343.100
NO-18(小) - 躯体	30671.989	-40339.425
NO-18(小) - 躯体	30666.067	-40335.750
NO-18(小) - 躯体	30660.145	-40332.075
NO-18(小) - 躯体	30654.223	-40328.400
NO-18(小) - 躯体	30648.301	-40324.725
NO-18(小) - 躯体	30642.379	-40321.050
NO-18(小) - 躯体	30636.457	-40317.375
NO-18(小) - 躯体	30630.535	-40313.700
NO-18(小) - 躯体	30624.613	-40310.025
NO-18(小) - 躯体	30618.691	-40306.350
NO-18(小) - 躯体	30612.769	-40302.675
NO-18(小) - 躯体	30606.847	-40299.000
NO-18(小) - 躯体	30600.925	-40295.325
NO-18(小) - 躯体	30595.003	-40291.650
NO-18(小) - 躯体	30589.081	-40287.975
NO-18(小) - 躯体	30583.159	-40284.300
NO-18(小) - 躯体	30577.237	-40280.625
NO-18(小) - 躯体	30571.315	-40276.950
NO-18(小) - 躯体	30565.393	-40273.275
NO-18(小) - 躯体	30559.471	-40269.600
NO-18(小) - 躯体	30553.549	-40265.925
NO-18(小) - 躯体	30547.627	-40262.250
NO-18(小) - 躯体	30541.705	-40258.575
NO-18(小) - 躯体	30535.783	-40254.900
NO-18(小) - 躯体	30529.861	-40251.225
NO-18(小) - 躯体	30523.939	-40247.550
NO-18(小) - 躯体	30518.017	-40243.875
NO-18(小) - 躯体	30512.095	-40240.200

縦断図 V=1:100
H=1:500



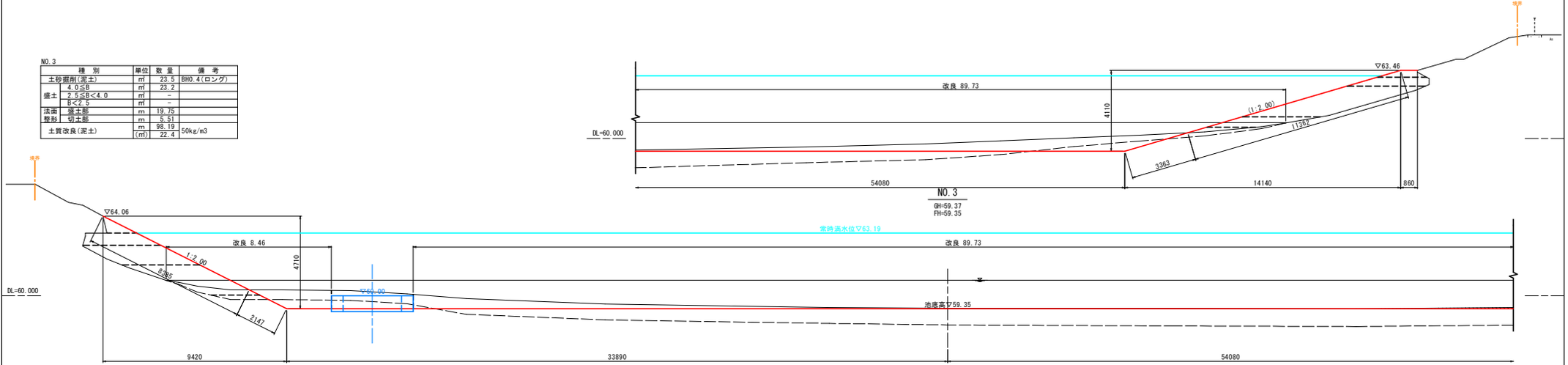
勾配																		
盛土																		
切土																		
計画高	59.25	59.30	59.35	59.40	59.45	59.50	59.55	59.60	59.65	59.70	59.75	59.80	59.85	59.90	59.95	60.00	60.05	60.10
堤防高																		
地盤高	64.80	65.10	65.40	65.70	66.00	66.30	66.60	66.90	67.20	67.50	67.80	68.10	68.40	68.70	69.00	69.30	69.60	69.90
へ下口底高	59.25	59.30	59.35	59.40	59.45	59.50	59.55	59.60	59.65	59.70	59.75	59.80	59.85	59.90	59.95	60.00	60.05	60.10
追加距離	0.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	80.000	90.000	100.000	110.000	120.000	130.000	140.000	150.000	160.000	170.000
単距離	0.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
測点	測0	測1	測2	測3	測4	測5	測6	測7	測8	測9	測10	測11	測12	測13	測14	測15	測16	測17
曲線																		

業務名	ため池湛深(小管ため池)業務委託		
図面名	縦断図		
事業名	防災重点農業ため池湛深事業		
縮尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	2 / 11
業務箇所	久留米市 青崎一丁目 地内		
事業者名	久留米市 農政部 農村森林整備課		

横断図 (2) S=1:100

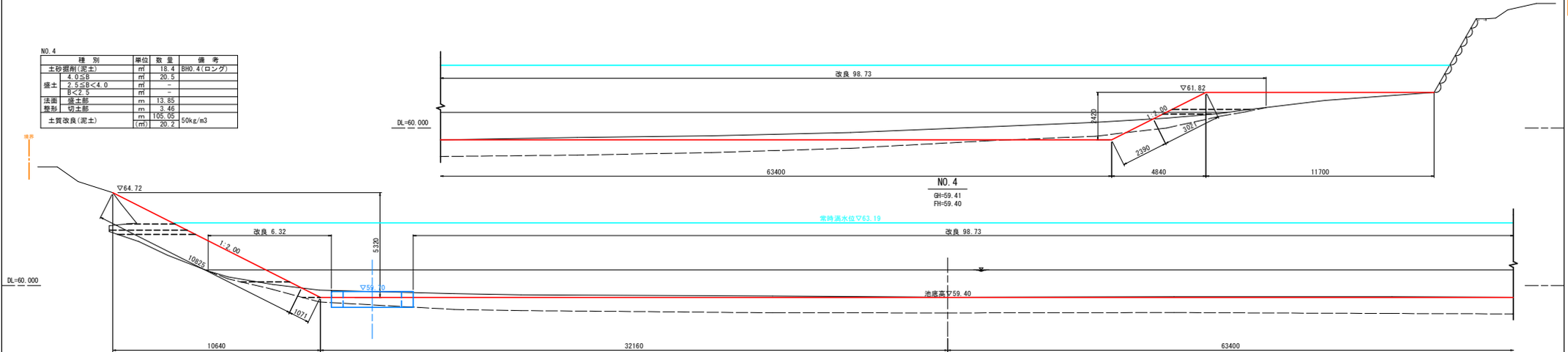
NO. 3

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(泥土)	m ³	23.5	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m ³	23.2	
2.5≦B<4.0	m ³	-	
B<2.5	m ³	-	
法面 盛土部	m	19.75	
敷形 切土部	m	5.51	
土質改良(泥土)	m ³	98.19	50kg/m ³
(m)		22.4	



NO. 4

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(泥土)	m ³	18.4	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m ³	20.5	
2.5≦B<4.0	m ³	-	
B<2.5	m ³	-	
法面 盛土部	m	13.85	
敷形 切土部	m	3.46	
土質改良(泥土)	m ³	105.05	50kg/m ³
(m)		20.2	

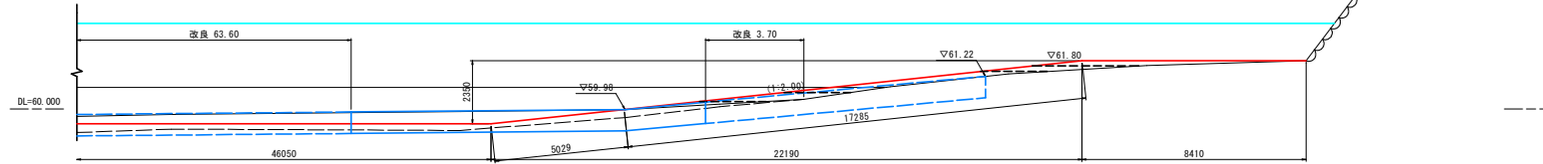


業務名	ため池深淵(小管ため池)業務委託
図面名	横断図(2)
事業名	防災重点農業ため池深淵事業
縮尺	S=1:100 図面番号 5 / 11
業務箇所	久留米市 青峰一丁目 地内
事業者名	久留米市 農政部 農村森林整備課

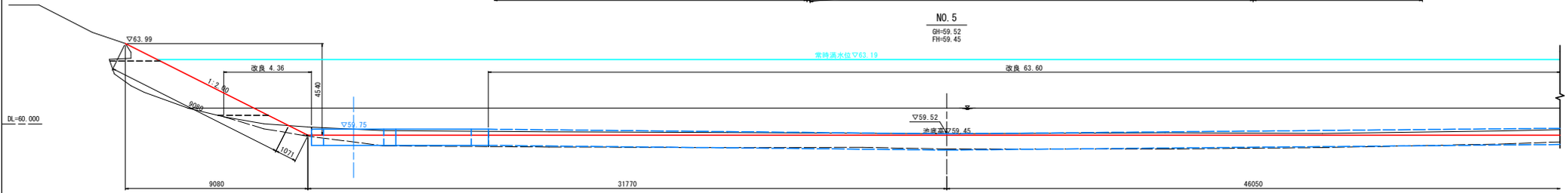
横断図 (3) S=1:100

NO.5

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(泥土)	m ³	16.7	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m ³	16.3	
2.5≦B<4.0	m ³	-	
B<2.5	m ³	-	
法面掘削土部	m	26.37	
敷設切土部	m	6.10	
土質改良(泥土)	m ³	71.66	50kg/m ³
	(m ³)	12.0	

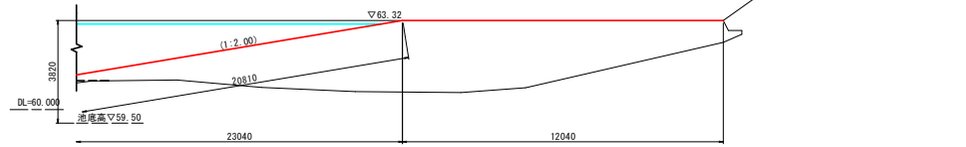


NO.5
GH=59.52
FH=59.45

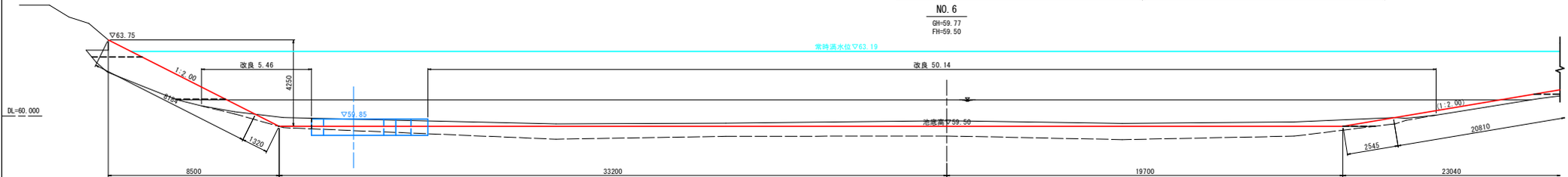


NO.6

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(泥土)	m ³	11.7	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m ³	52.4	
2.5≦B<4.0	m ³	-	
B<2.5	m ³	-	
法面掘削土部	m	28.99	
敷設切土部	m	3.21	
土質改良(泥土)	m ³	55.60	50kg/m ³
	(m ³)	11.0	



NO.6
GH=59.77
FH=59.50

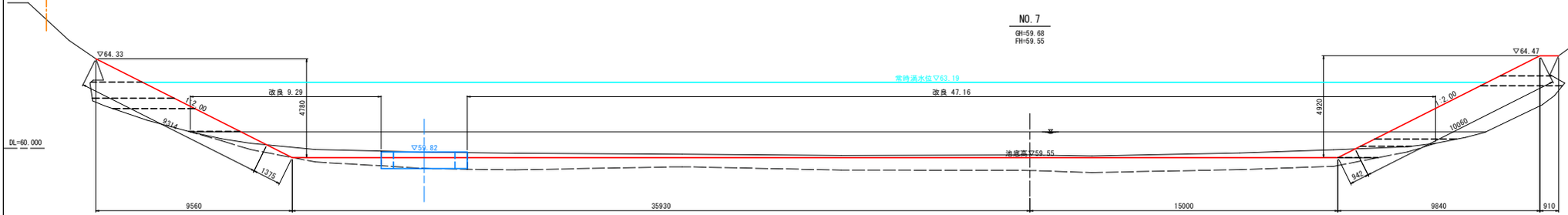


業務名	ため池深減(小管ため池)業務委託
図面名	横断図(3)
事業名	防災重点農業ため池深減事業
縮尺	S=1:100 図面番号 6 / 11
業務箇所	久留米市 青峰一丁目 地内
事業者名	久留米市 農政部 農村森林整備課

横断図 (4) S=1:100

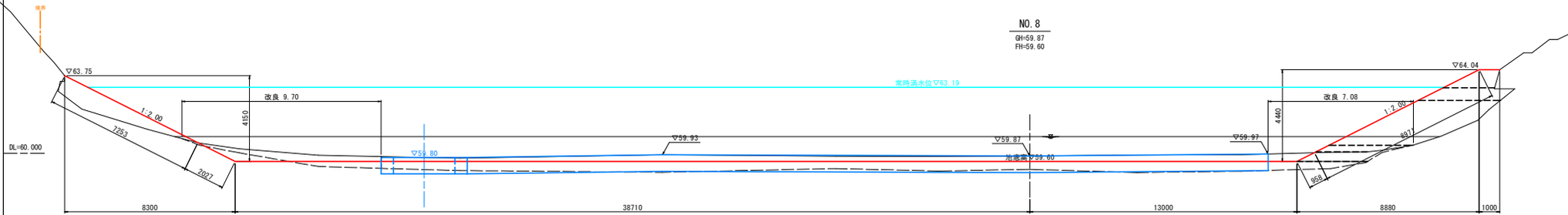
NO. 7

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(密土)	m ³	10.2	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m ²	27.7	
擁土	m ²	-	
2.5≦B<4.0	m ²	-	
B<2.5	m ²	-	
法面	m	19.37	
擁土部	m	2.32	
擁削	m	59.45	
切土部	m	11.2	50kg/m ³
土質改良(密土)	(m ³)		



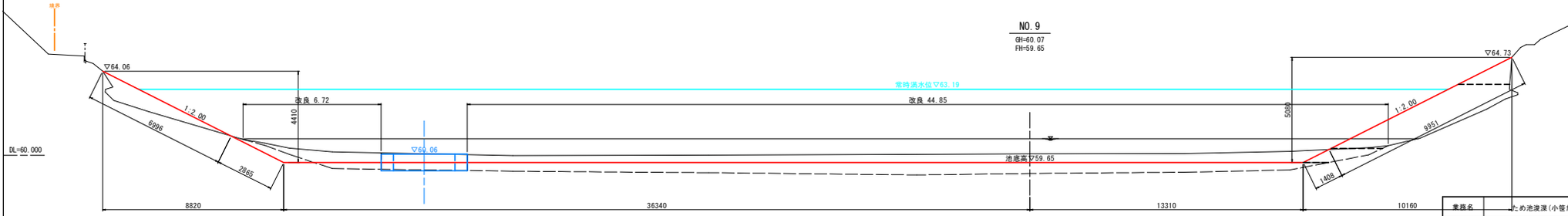
NO. 8

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(密土)	m ³	15.8	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m ²	19.4	
擁土	m ²	-	
2.5≦B<4.0	m ²	-	
B<2.5	m ²	-	
法面	m	16.22	
擁土部	m	7.99	
擁削	m	16.75	
切土部	m	4.8	50kg/m ³
土質改良(密土)	(m ³)		



NO. 9

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(密土)	m ³	21.9	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m ²	17.3	
擁土	m ²	-	
2.5≦B<4.0	m ²	-	
B<2.5	m ²	-	
法面	m	16.95	
擁土部	m	4.27	
擁削	m	51.57	
切土部	m	20.8	50kg/m ³
土質改良(密土)	(m ³)		

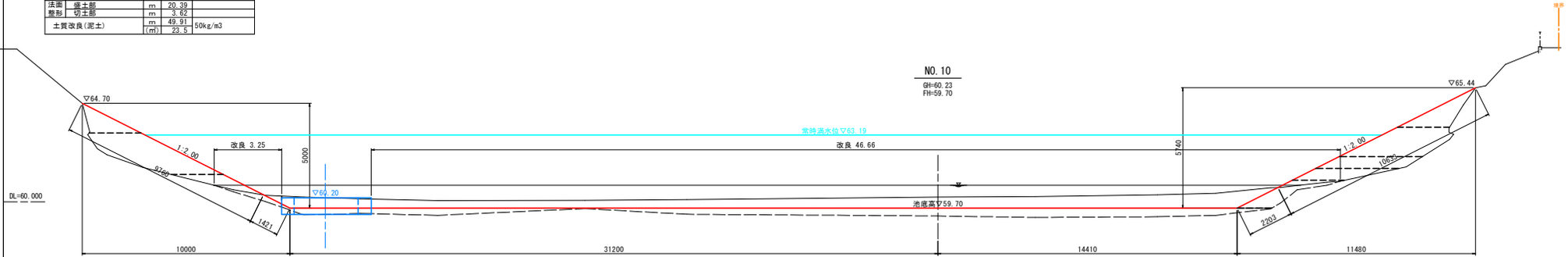


業務名	ため池深減(小管ため池)業務委託
図面名	横断図(4)
事業名	防災重点農業ため池深減事業
縮尺	S=1:100 図面番号 7 / 11
業務箇所	久留米市 青峰一丁目 地内
事業者名	久留米市 農政部 農村森林整備課

横断図 (5) S=1:100

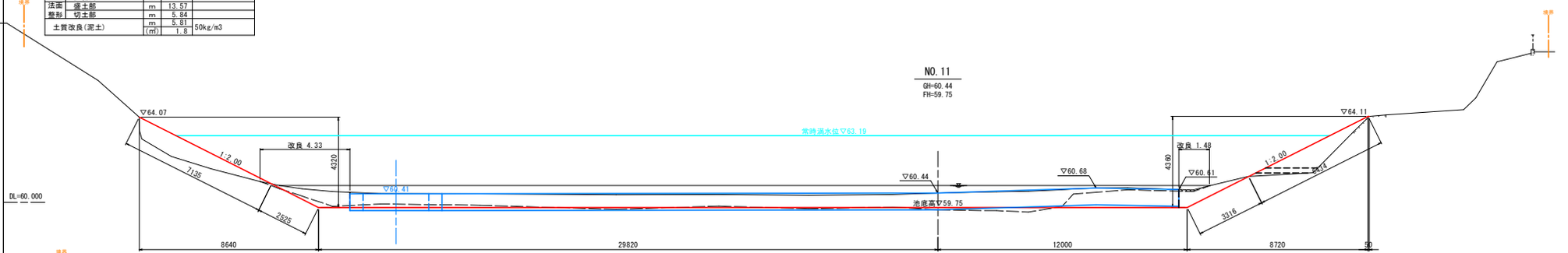
NO.10

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(粘土)	m ³	23.4	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m ³	23.6	
粘土	m ³	-	
2.5≦B<4.0	m ³	-	
B<2.5	m ³	-	
法面	m	20.39	
掘削	m	3.62	
切土部	m	49.91	
土質改良(粘土)	(m ³)	23.5	50kg/m ³



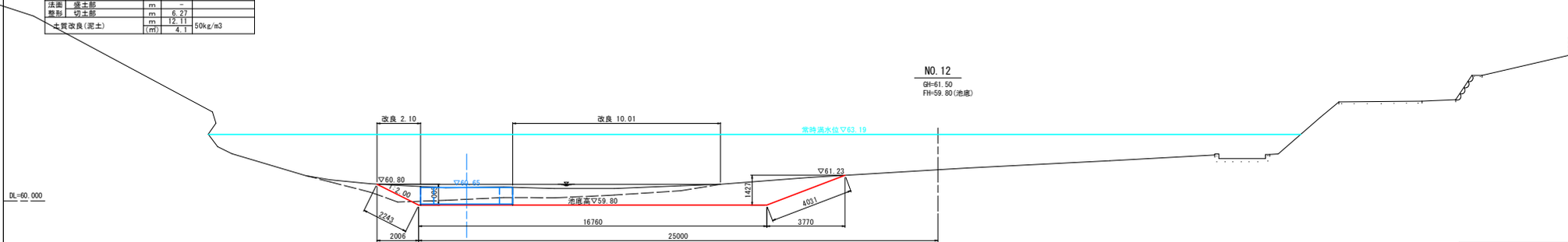
NO.11

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(粘土)	m ³	31.1	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m ³	8.4	
粘土	m ³	-	
2.5≦B<4.0	m ³	-	
B<2.5	m ³	-	
法面	m	13.57	
掘削	m	5.84	
切土部	m	5.91	
土質改良(粘土)	(m ³)	1.8	50kg/m ³



NO.12

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(粘土)	m ³	18.0	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m ³	-	
粘土	m ³	-	
2.5≦B<4.0	m ³	-	
B<2.5	m ³	-	
法面	m	6.21	
掘削	m	12.11	
切土部	m	4.1	
土質改良(粘土)	(m ³)	4.1	50kg/m ³



業務名	ため池深減(小管ため池)業務委託
図面名	横断図(5)
事業名	防災重点農業ため池深減事業
縮尺	S=1:100 図面番号 8 / 11
業務箇所	久留米市 青峰一丁目 地内
事業者名	久留米市 農政部 農村森林整備課

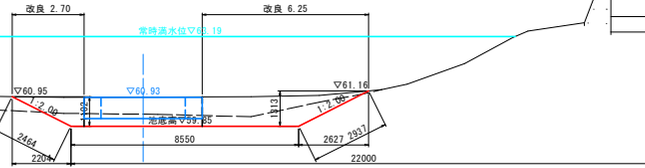
横断図 (6) S=1:100

NO. 13

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(泥土)	m ³	12.0	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m	-	
盛土	m ³	-	
2.5≦B<4.0	m	-	
B<2.5	m	-	
法面	m	-	
露土部	m	5.40	
敷設	m	8.95	
切土部	(m)	4.1	50kg/m ³
土質改良(泥土)	(m)		

NO. 13
BH=63.36
FH=59.85(池底)

DL=60.000

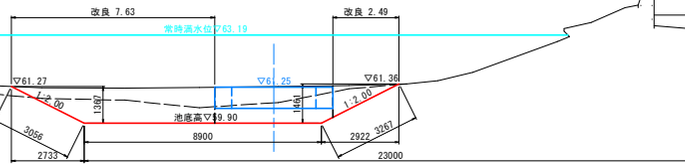


NO. 14

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(泥土)	m ³	15.7	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m	-	
盛土	m ³	-	
2.5≦B<4.0	m	-	
B<2.5	m	-	
法面	m	-	
露土部	m	6.32	
敷設	m	10.72	
切土部	(m)	3.8	50kg/m ³
土質改良(泥土)	(m)		

NO. 14
BH=63.40
FH=59.90(池底)

DL=60.000

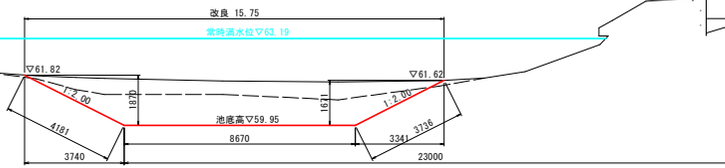


NO. 15

種別	単位	数量	備考
土砂掘削(泥土)	m ³	20.3	BH0.4(ロング)
4.0≦B	m	-	
盛土	m ³	-	
2.5≦B<4.0	m	-	
B<2.5	m	-	
法面	m	-	
露土部	m	7.92	
敷設	m	16.75	
切土部	(m)	1.75	50kg/m ³
土質改良(泥土)	(m)		

NO. 15
BH=63.73
FH=59.95(池底)

DL=60.000



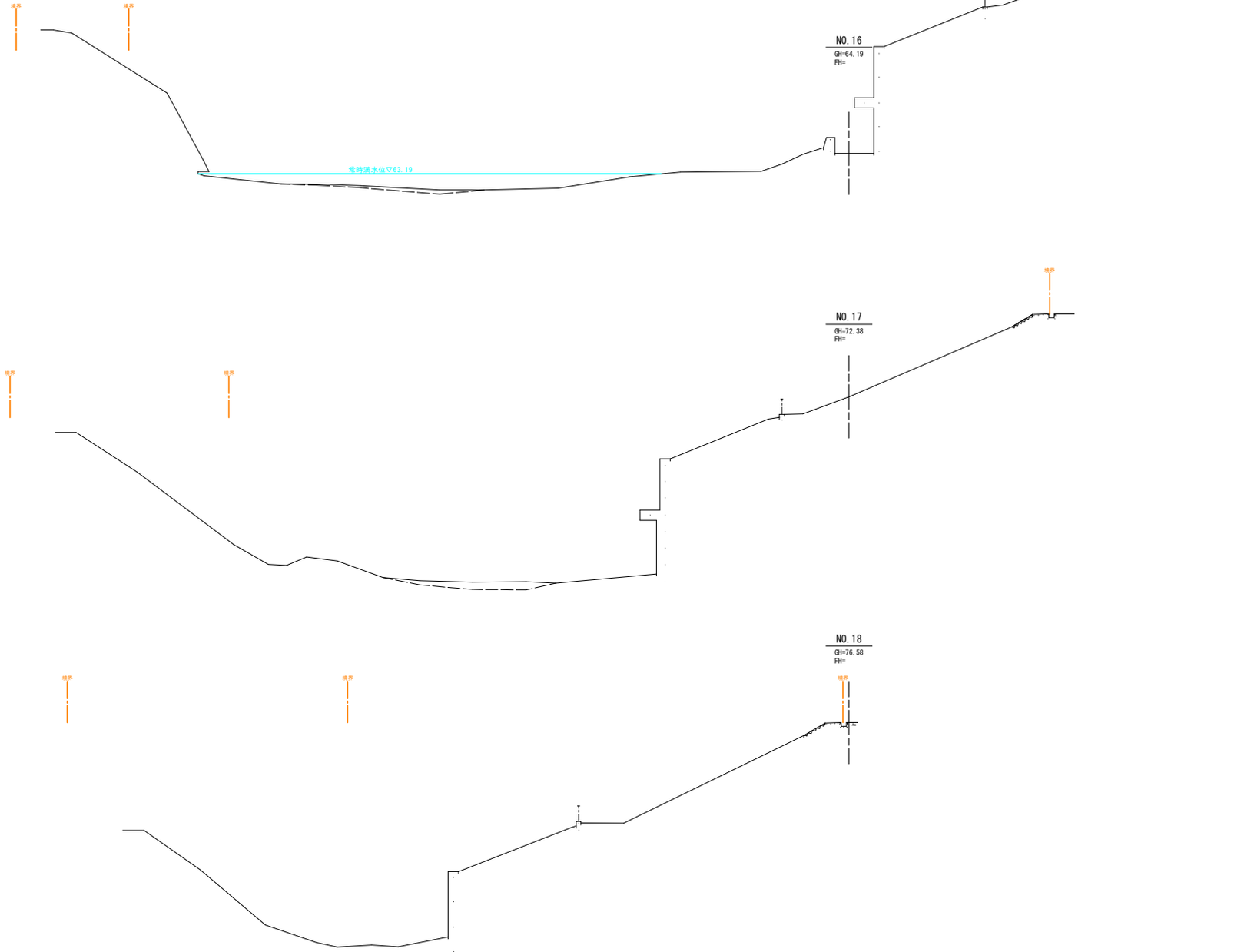
業務名	ため池深(小管ため池)業務委託
図面名	横断図(6)
事業名	防災重点農業ため池深事業
縮尺	S=1:100 図面番号 9 / 11
業務箇所	久留米市 青崎一丁目 地内
事業者名	久留米市 農政部 農村森林整備課

横断図 (7) S=1:100

DL=70.000

DL=70.000

DL=70.000

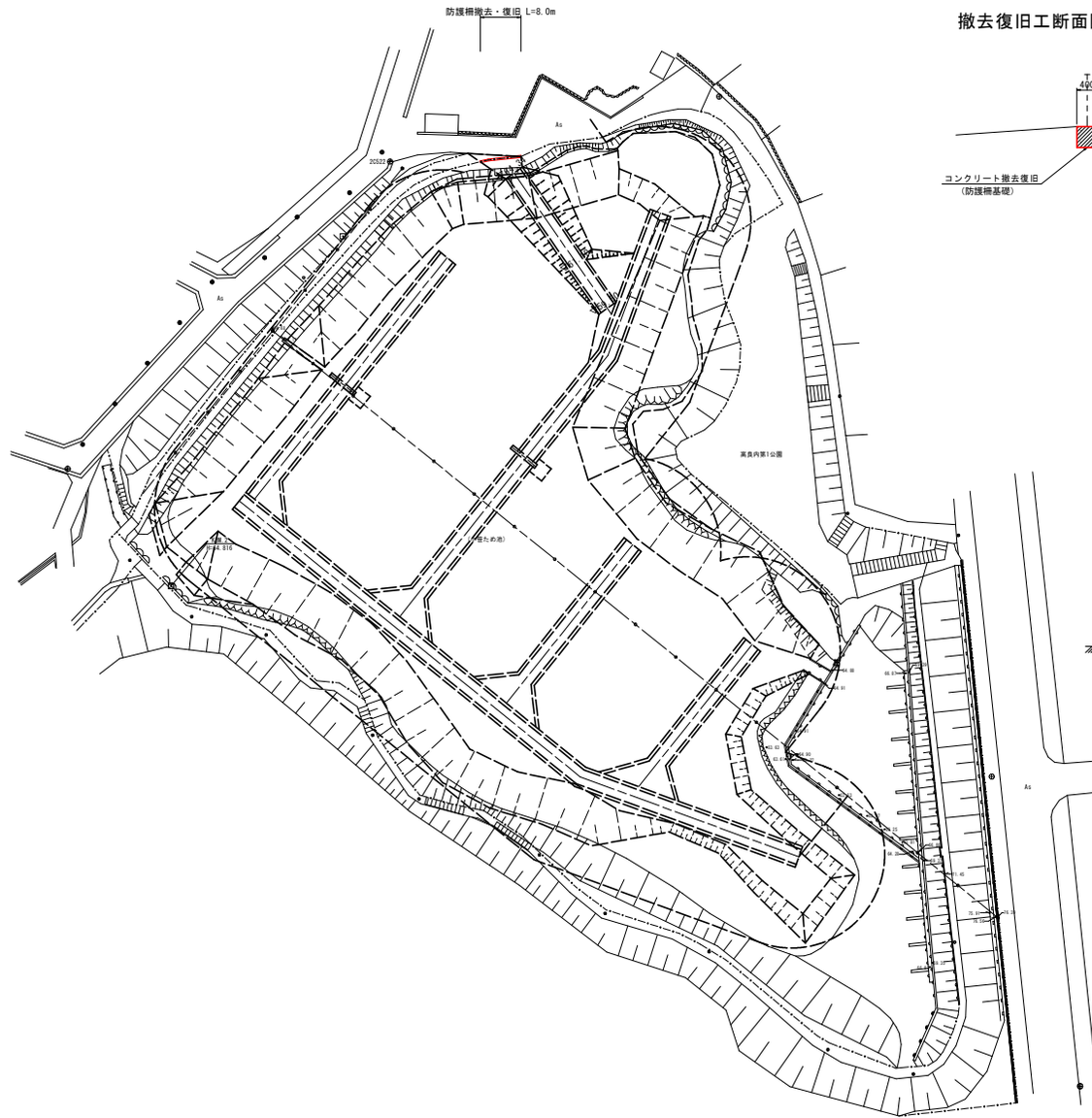


業務名	ため池深減(小管ため池)業務委託		
図面名	横断図(7)		
事業名	防災重点農業用ため池深減事業		
縮尺	S=1:100	図面番号	10 / 11
業務箇所	久留米市 青崎一丁目 地内		
事業者名	久留米市 農政部 農村森林整備課		

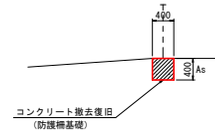
撤去復旧工詳細図



撤去復旧工平面図 S=1:500



撤去復旧工断面図 S=1:50

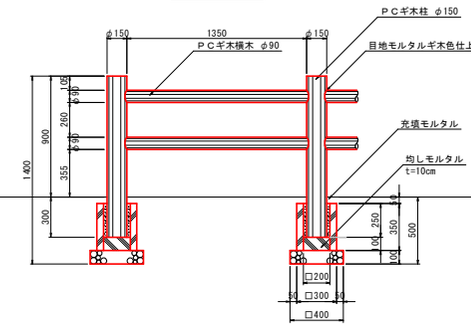


防護柵構造図 S=1:20
PC擬木タイプ

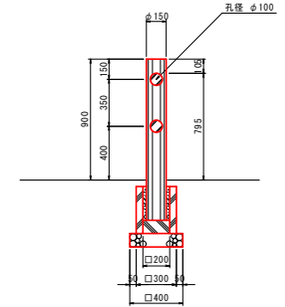
平面図



正面図



側面図



※ 二次製品の形状は、参考図とする。
※ PC擬木は、部材流用とする。

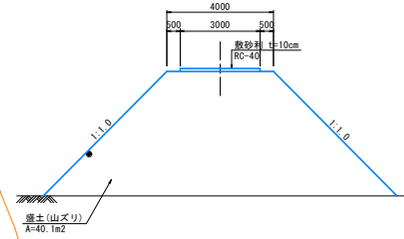
業務名	ため池深淵(小管ため池)業務委託
図面名	撤去復旧工詳細図
事業名	防災重点農業ため池深淵事業
縮尺	図示 図面番号 11 / 11
業務箇所	久留米市 青峰一丁目 地内
事業者名	久留米市 農政部 農村森林整備課

仮設工参考図

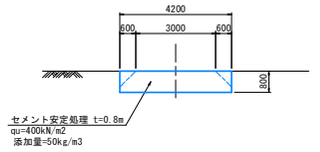
仮設工平面図 S=1:500



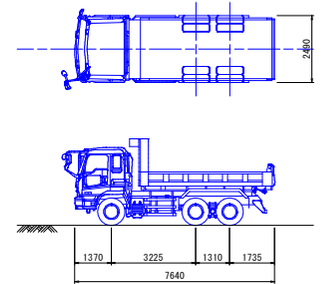
進入路標準断面図 S=1:100



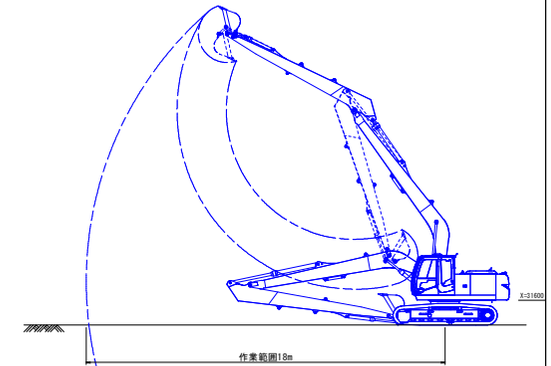
池内工事用道路断面図 S=1:100



10tダンプトラック(参考図)



ロングアームバックホウ18m級(参考図)



水鏡工 N=1式
 養液滞留装置 N=1箇所
 養液除去装置 N=1箇所
 パンク設備 撤去 N=1箇所
 排水量 TO以上6未満(m³/h) 作業時排水

業務名	ため池深淵(小管ため池)業務委託		
図面名	仮設工参考図		
事業名	防災重点農業用ため池深淵事業		
縮尺	図示	図面番号	1 / 1
業務箇所	久留米市 青崎一丁目 地内		
事業者名	久留米市 農政部 農村森林整備課		