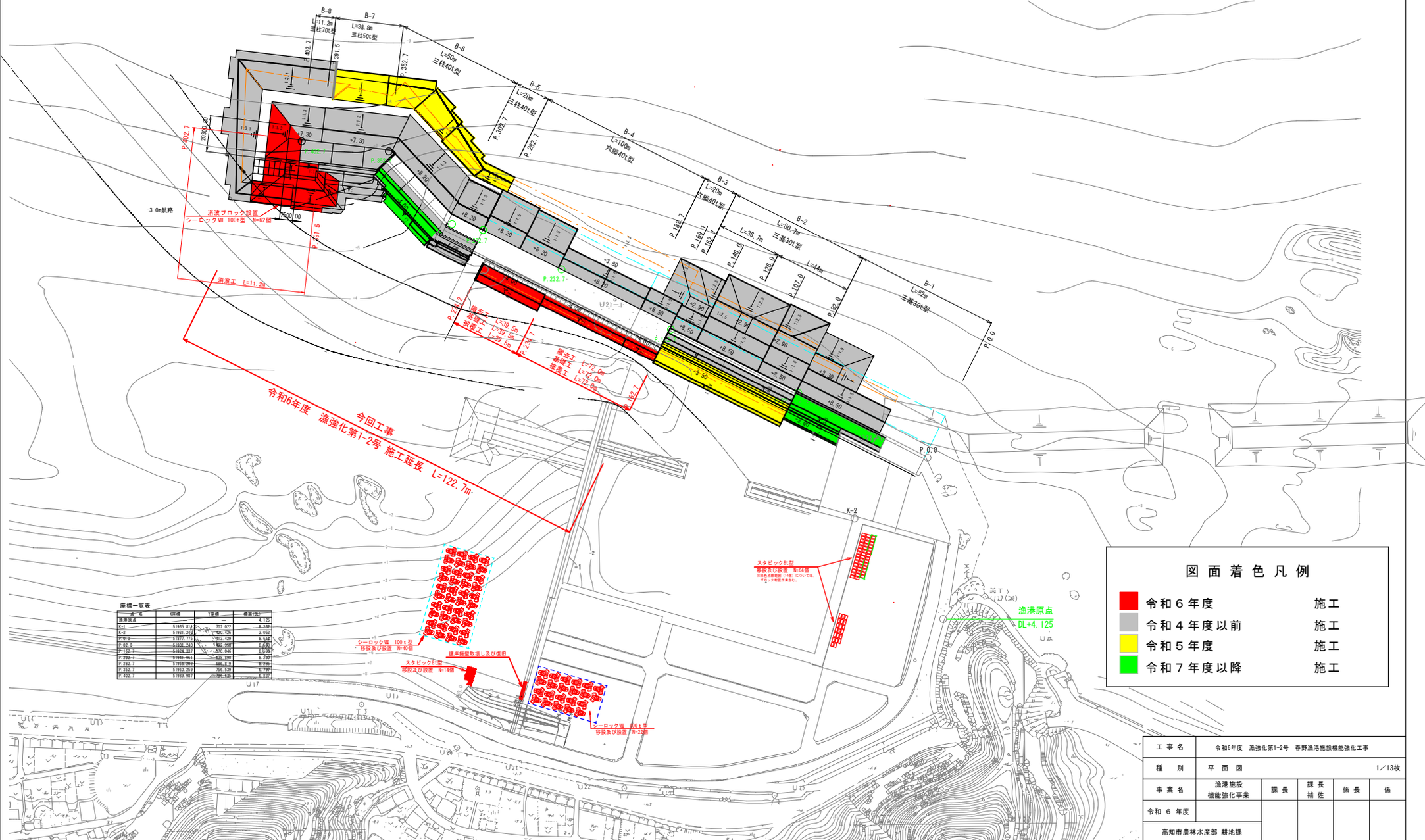


平面図

S=1:1,000



座標一覧表

座標名	X座標	Y座標	標高(m)
消波原点	51961.810	702.020	8.380
L-1	51951.200	700.000	8.320
P.0-0	51977.770	7413.420	8.810
P.0-1	51981.300	7400.000	8.850
P.0-2	51984.330	7387.040	8.890
P.20-1	51981.000	7378.800	8.700
P.20-2	51978.000	7464.010	8.700
P.20-7	51960.200	754.520	8.790
P.20-7	51960.000	754.500	8.810

図面着色凡例

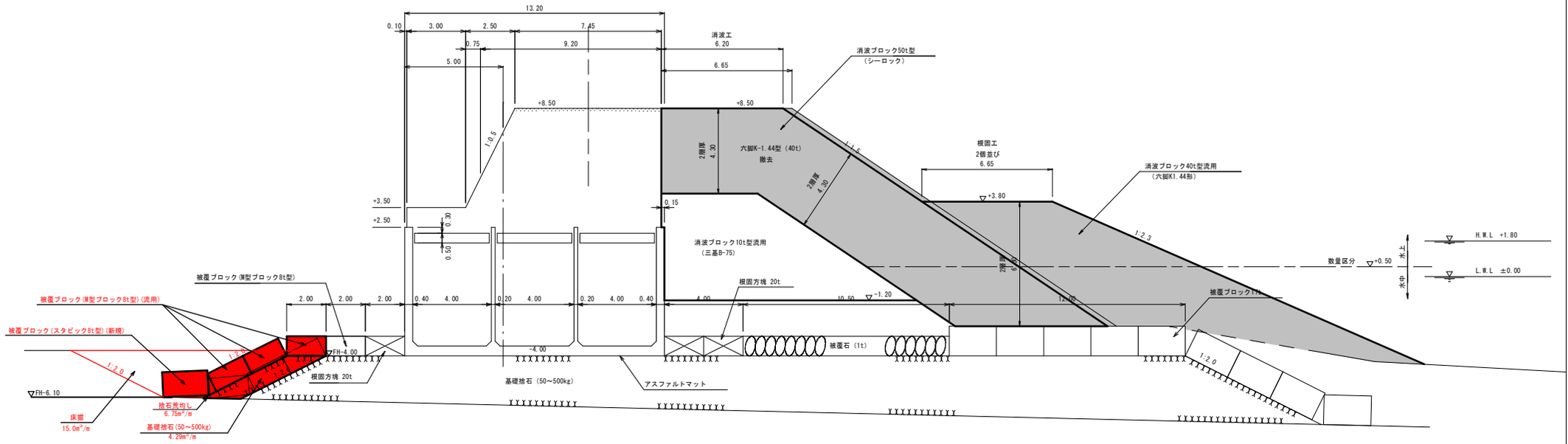
■ 令和6年度	施工
■ 令和4年度以前	施工
■ 令和5年度	施工
■ 令和7年度以降	施工

工事名	令和6年度 漁強化第1-2号 春野漁港施設機能強化工事			
種別	平面図	1/13枚		
事業名	漁港施設機能強化事業	課長	課長補佐	係長 係
令和6年度				
高知市農林水産部 耕地課				

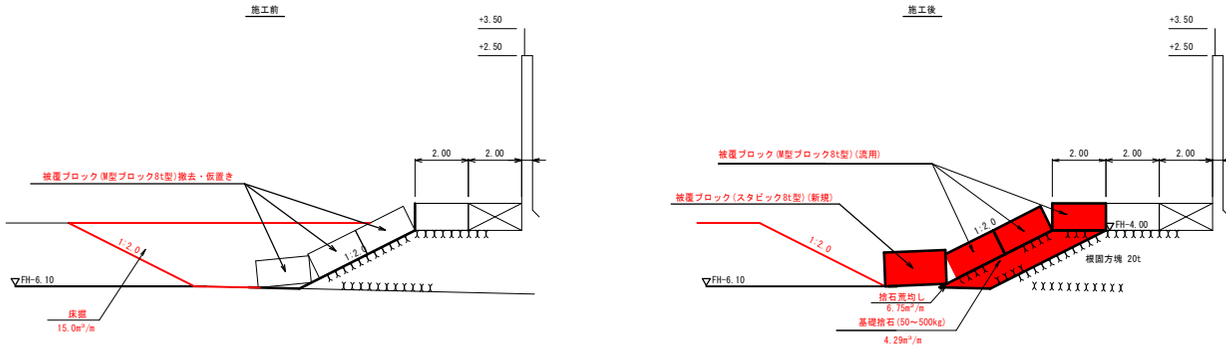
標準断面図 (B-3)

S=1:100

P. 162.7~P. 182.7



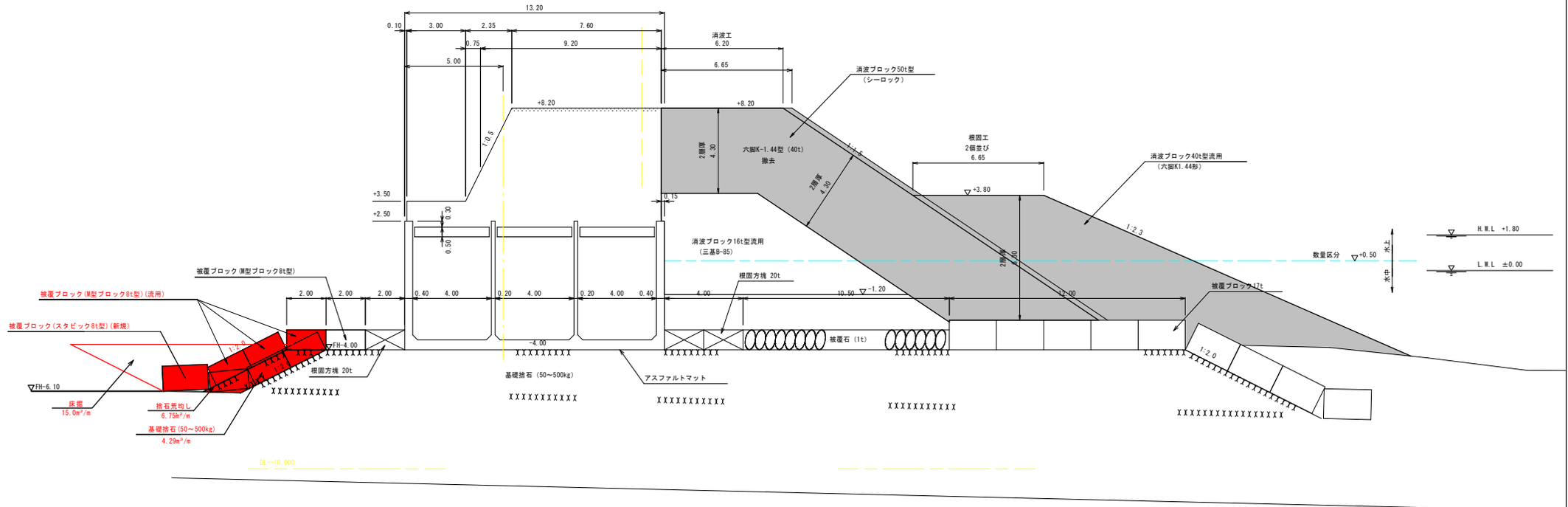
基礎工・撤去工・被覆工詳細図



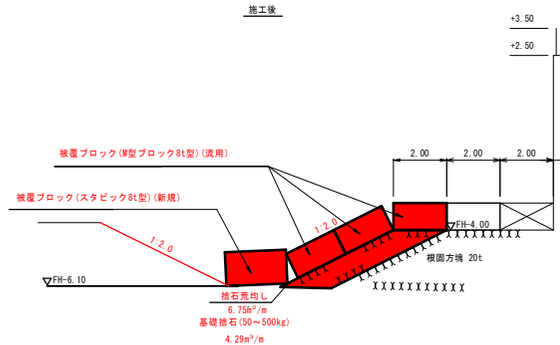
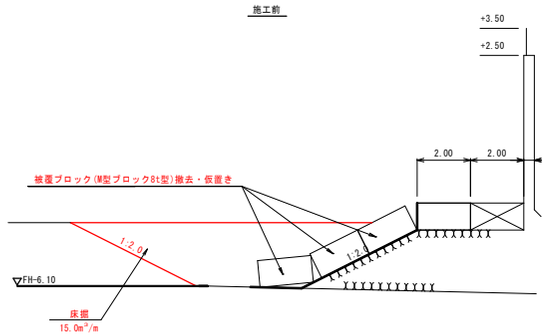
工事名	令和6年度 漁強化策1-2号 春野漁港施設機能強化工事				
種別	標準断面図 (B-3)	2/13枚			
事業名	漁港施設機能強化事業	課長	課長補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地課					

標準断面図 (B-4) その1

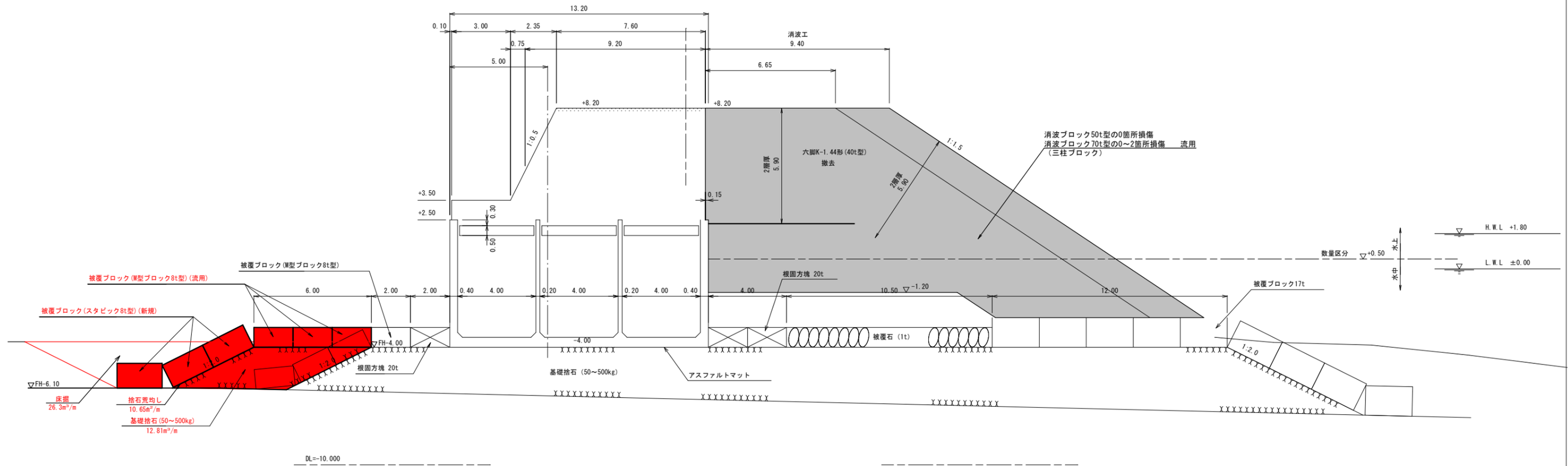
S=1:100



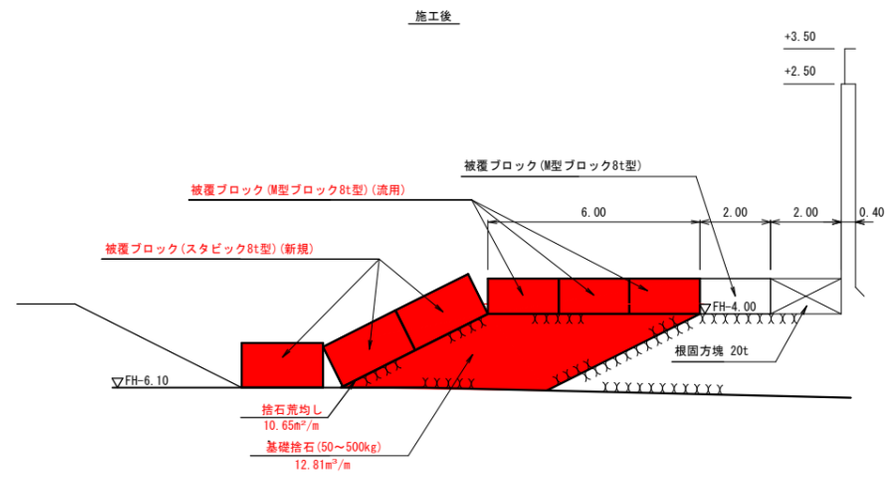
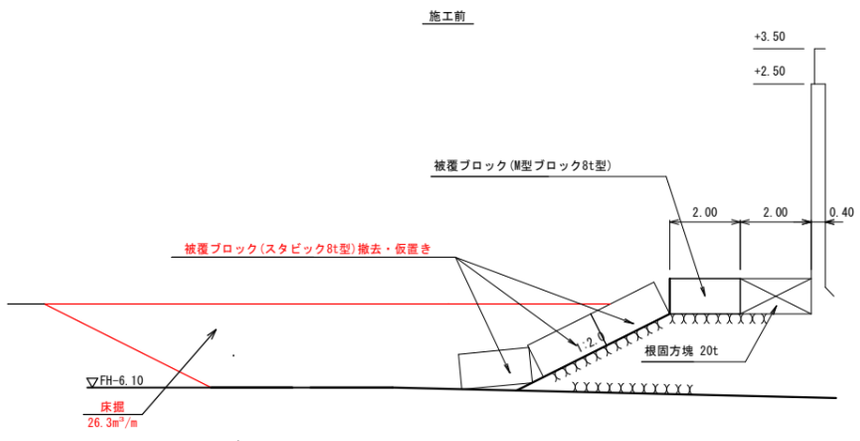
基礎工・撤去工・被覆工詳細図



工事名	令和6年度 漁強化第1-2号 春野漁港施設機能強化工事				
種別	標準断面図 (B-4) その1			3/13枚	
事業名	漁港施設機能強化事業	課長	課長補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地課					



基礎工・撤去工・被覆工詳細図

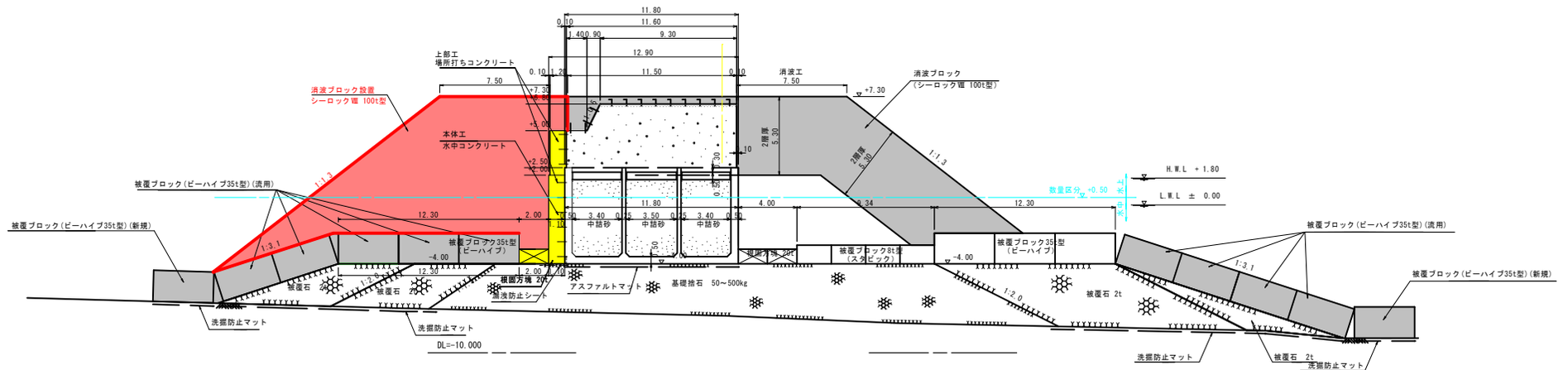


工事名	令和6年度 漁強化第1-2号 春野漁港施設機能強化工事				
種別	標準断面図 (B-4) その2				4/13枚
事業名	漁港施設機能強化事業	課長	課長補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地課					

標準断面図 (B-8)

S=1:150

P. 391.5~P. 402.7



工事名	令和6年度 漁強化第1-2号 春野漁港施設機能強化工事				
種別	標準断面図 (B-8)	5/13枚			
事業名	漁港施設機能強化事業	課長	課長補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地課					

B-7

P. 391.5より起点側

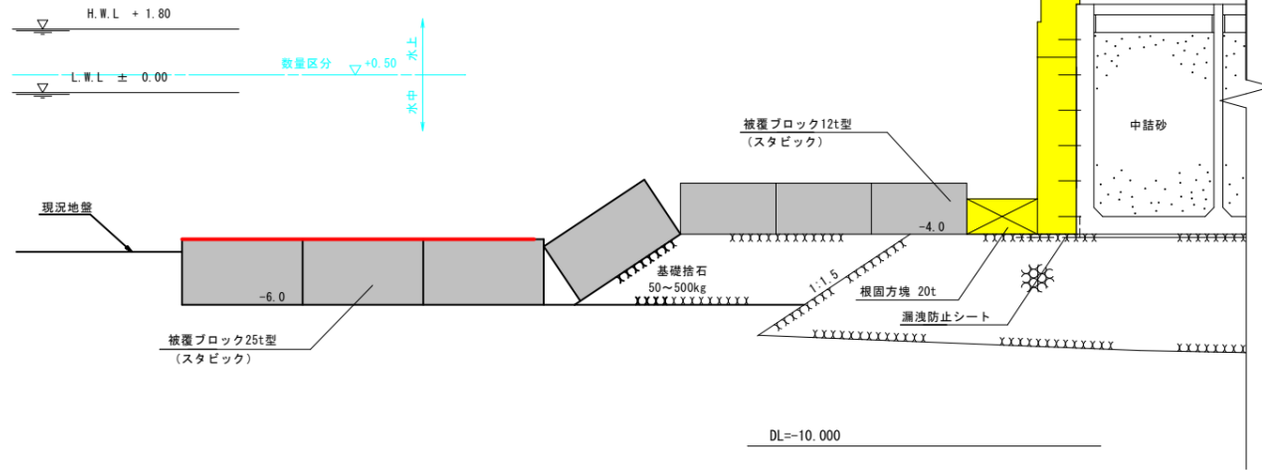
横断図 (2)

S=1:100

P. 374.8

・P. 374.8

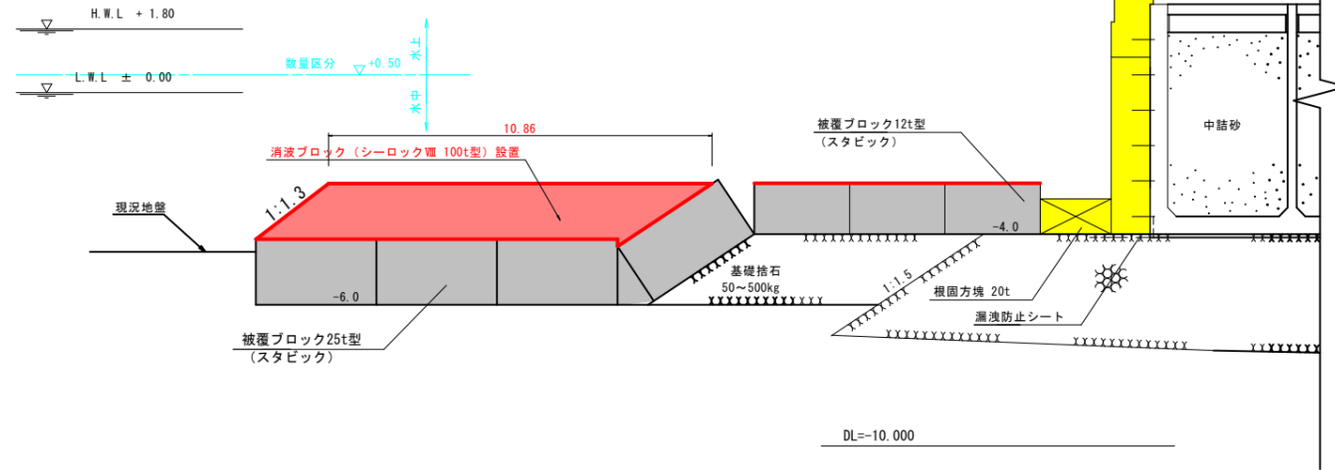
工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック	全体	空m ²	0.0
	シーロック罫100t型	水上	空m ²	0.0
		水中	空m ²	0.0



P. 376.8

・P. 376.8

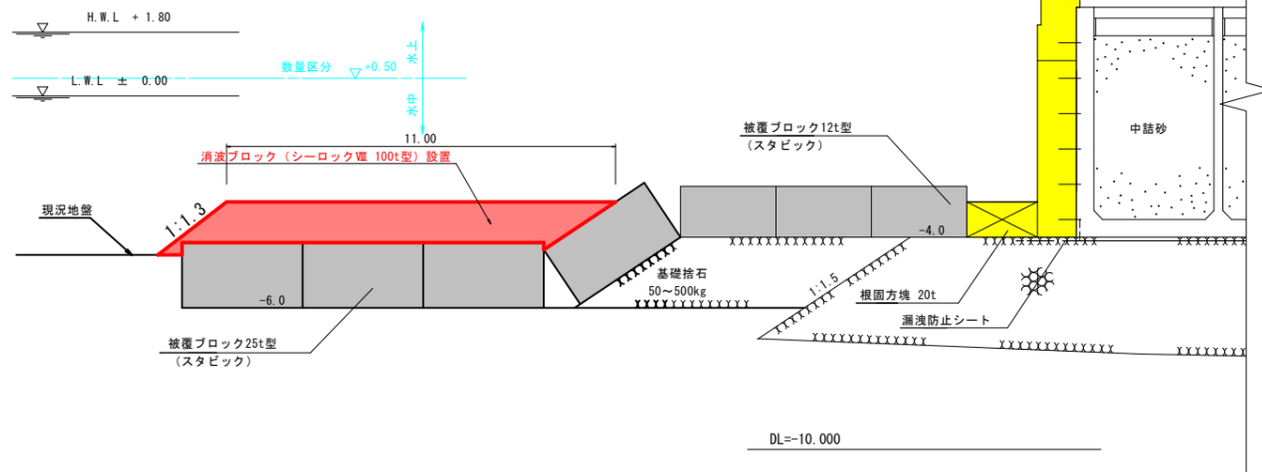
工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック	全体	空m ²	16.9
	シーロック罫100t型	水上	空m ²	0.0
		水中	空m ²	16.9



P. 376.1

・P. 376.1

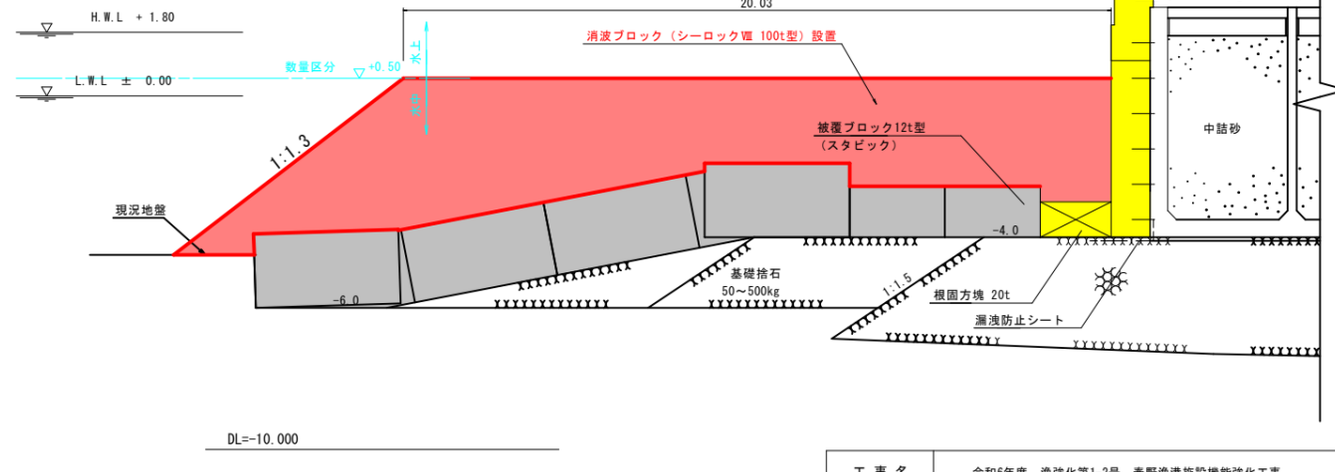
工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック	全体	空m ²	12.7
	シーロック罫100t型	水上	空m ²	0.0
		水中	空m ²	12.7



P. 381.4

・P. 381.4

工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック	全体	空m ²	76.3
	シーロック罫100t型	水上	空m ²	0.0
		水中	空m ²	76.3



工事名	令和6年度 漁強化第1-2号 春野漁港施設機能強化工事				
種別	横断図 (2)				7/13枚
事業名	漁港施設機能強化事業	課長	課長補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地課					

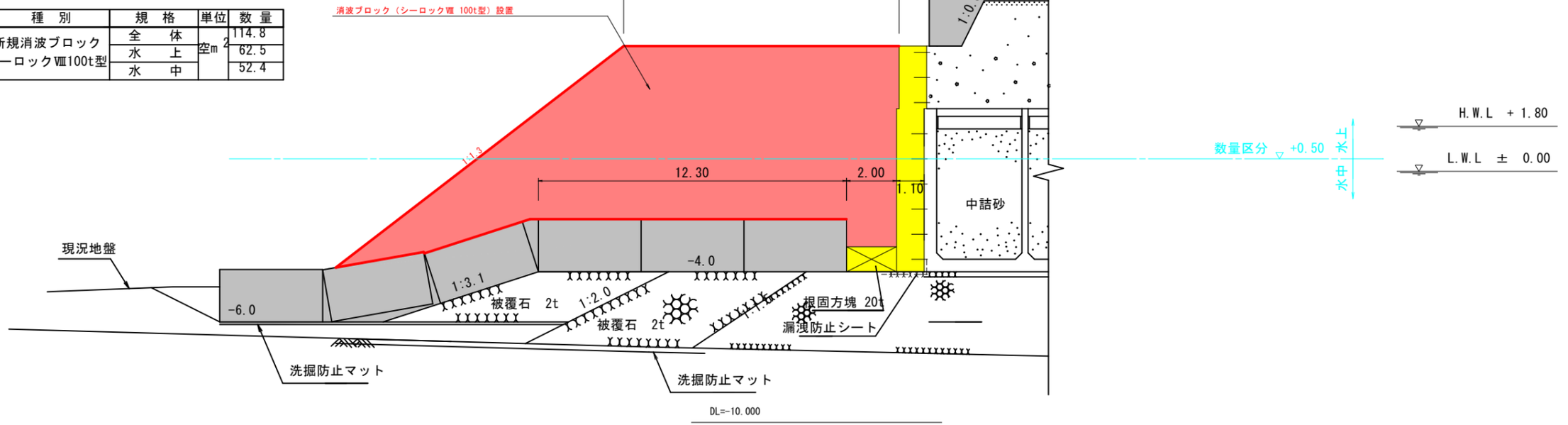
横断図 (3)

P. 388. 2

S=1:100

・ P. 388. 2

工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック シーロックⅧ100t型	全体	空m ²	114.8
		水上		62.5
		水中		52.4



B-8

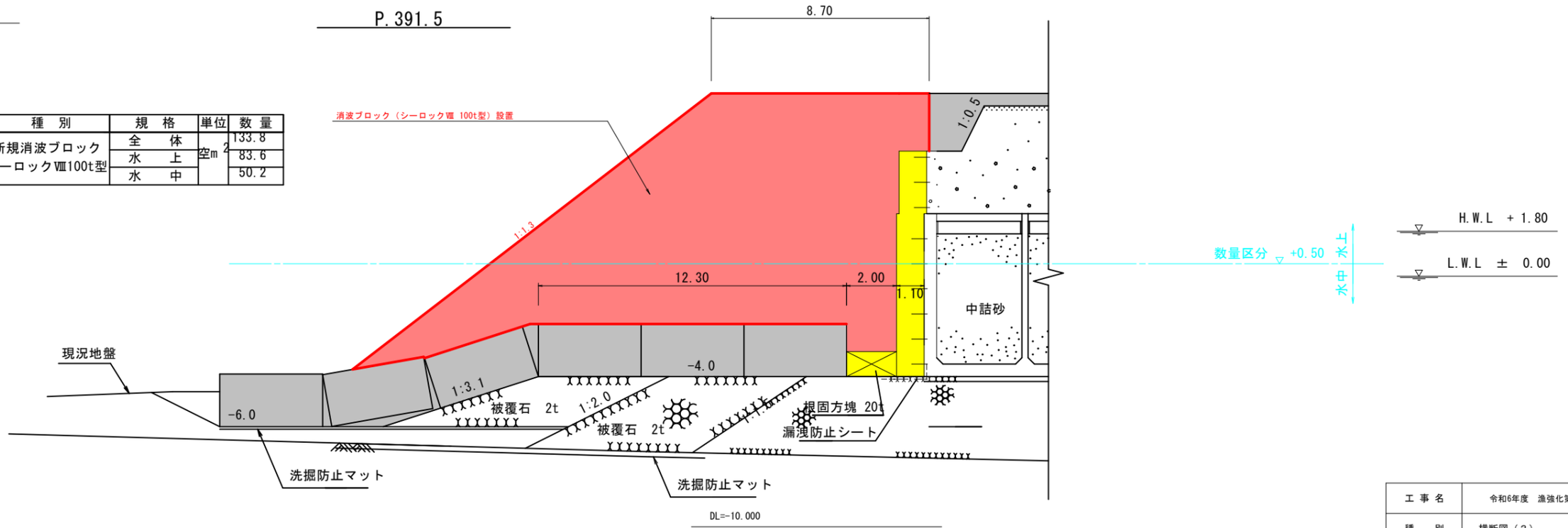
P. 391.5より起点側

P. 391.5

8.70

・ P. 391. 5

工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック シーロックⅧ100t型	全体	空m ²	133.8
		水上		83.6
		水中		50.2



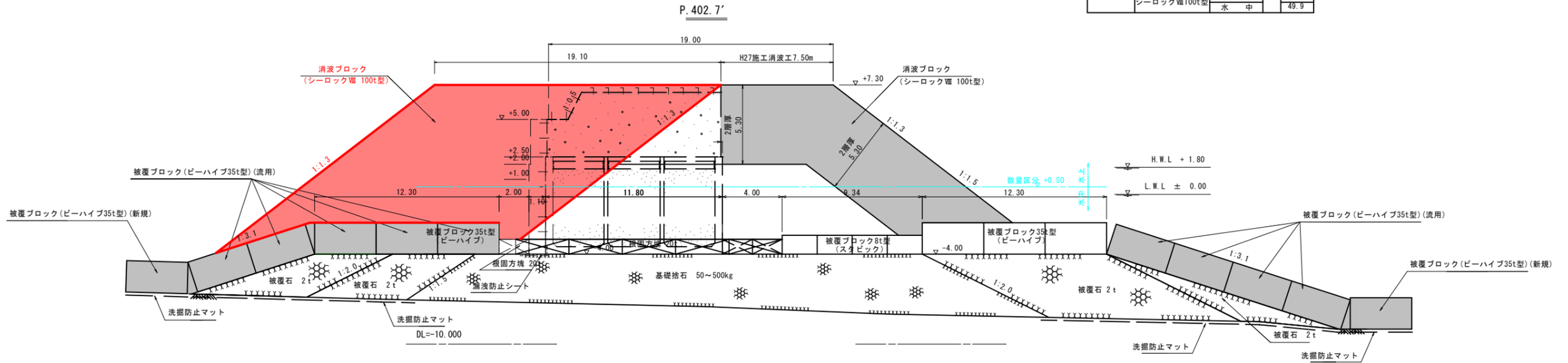
工事名	令和6年度 漁強化第1-2号 春野漁港施設機能強化工事				
種別	横断図 (3)				8/13枚
事業名	漁港施設 機能強化事業	課長	課長 補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地課					

横断図 (4)

S=1:150

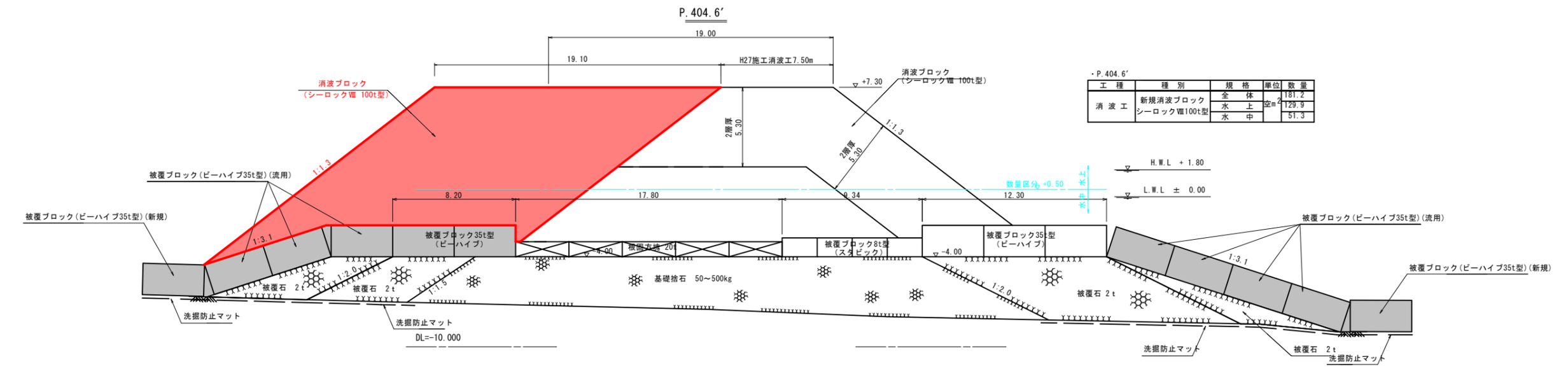
・P. 402. 7' ~P. 404. 6

工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック シーロックⅧ100t型	全体	空 ²	179.8
		水上	空 ²	129.9
		水中		49.9



・P. 404. 6'

工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック シーロックⅧ100t型	全体	空 ²	181.2
		水上	空 ²	129.9
		水中		51.3

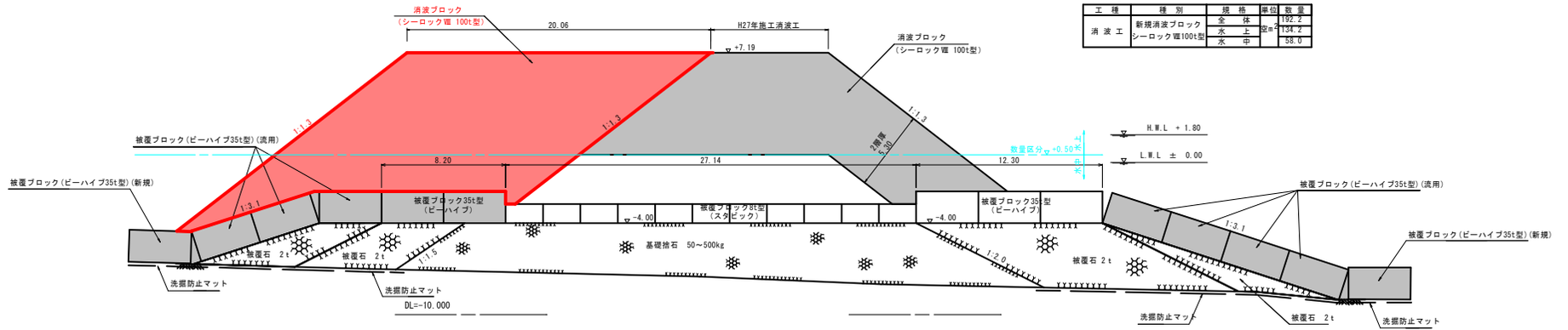


工事名	令和6年度 漁強化第1-2号 春野漁港施設機能強化工事				
種別	横断図 (4)				9/13枚
事業名	漁港施設 機能強化事業	課長	課長 補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地課					

横断面図 (5)

S=1:150

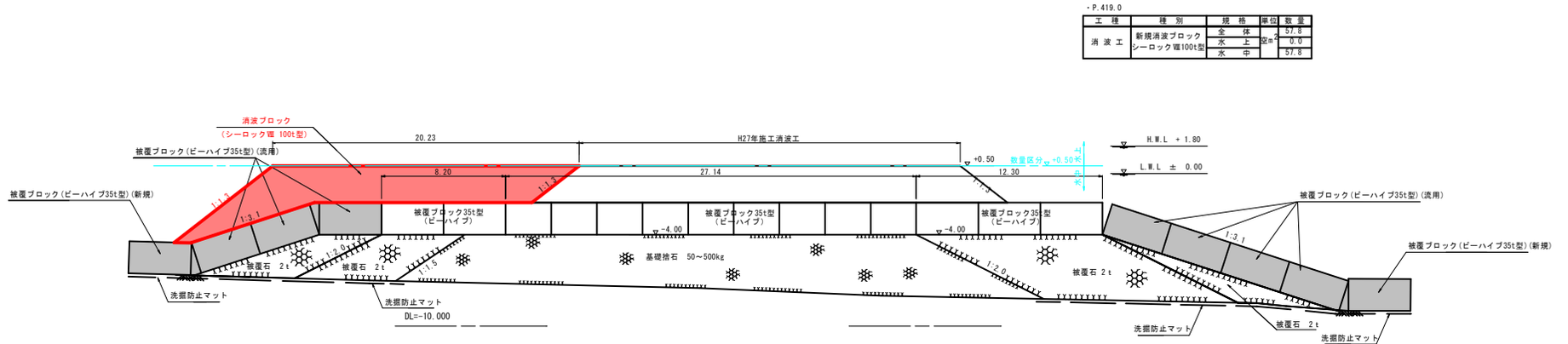
P. 410.2



・P.410.2

工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック シーロック種100t型	全体	m ²	192.7
		水上	m ²	134.7
		水中	m ²	58.0

P. 419.0



・P.419.0

工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック シーロック種100t型	全体	m ²	37.8
		水上	m ²	0.0
		水中	m ²	37.8

工事名	令和6年度 漁強化第1-2号 香野漁港施設機能強化工事				
種別	横断面図 (5)				10/13枚
事業名	漁港施設 機能強化事業	課長	課長 補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地球					

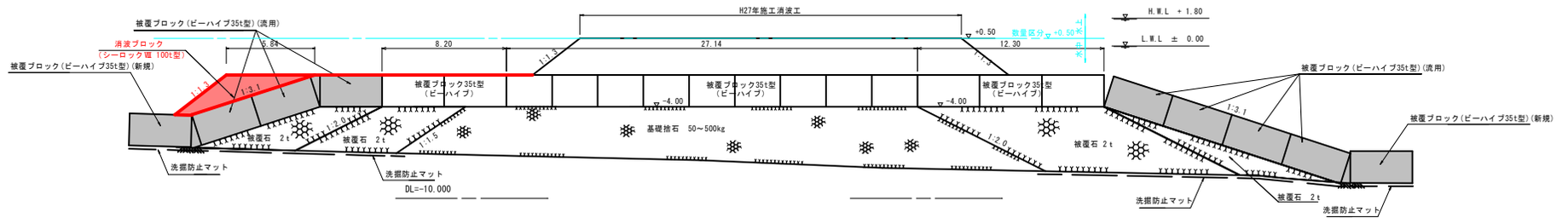
横断図 (6)

S=1:150

P. 422.2

・P.422.2

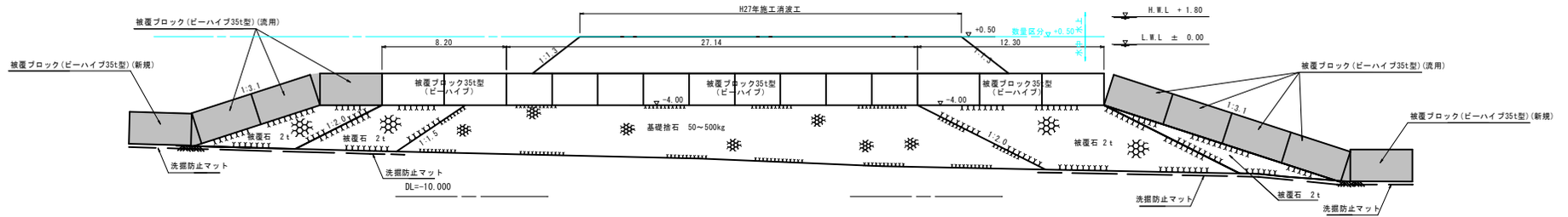
工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック	全体	m	9.1
	シーロック罫100t型	水上	個	0.0
	シーロック罫100t型	水中	個	9.1



P. 428.1

・P.428.1

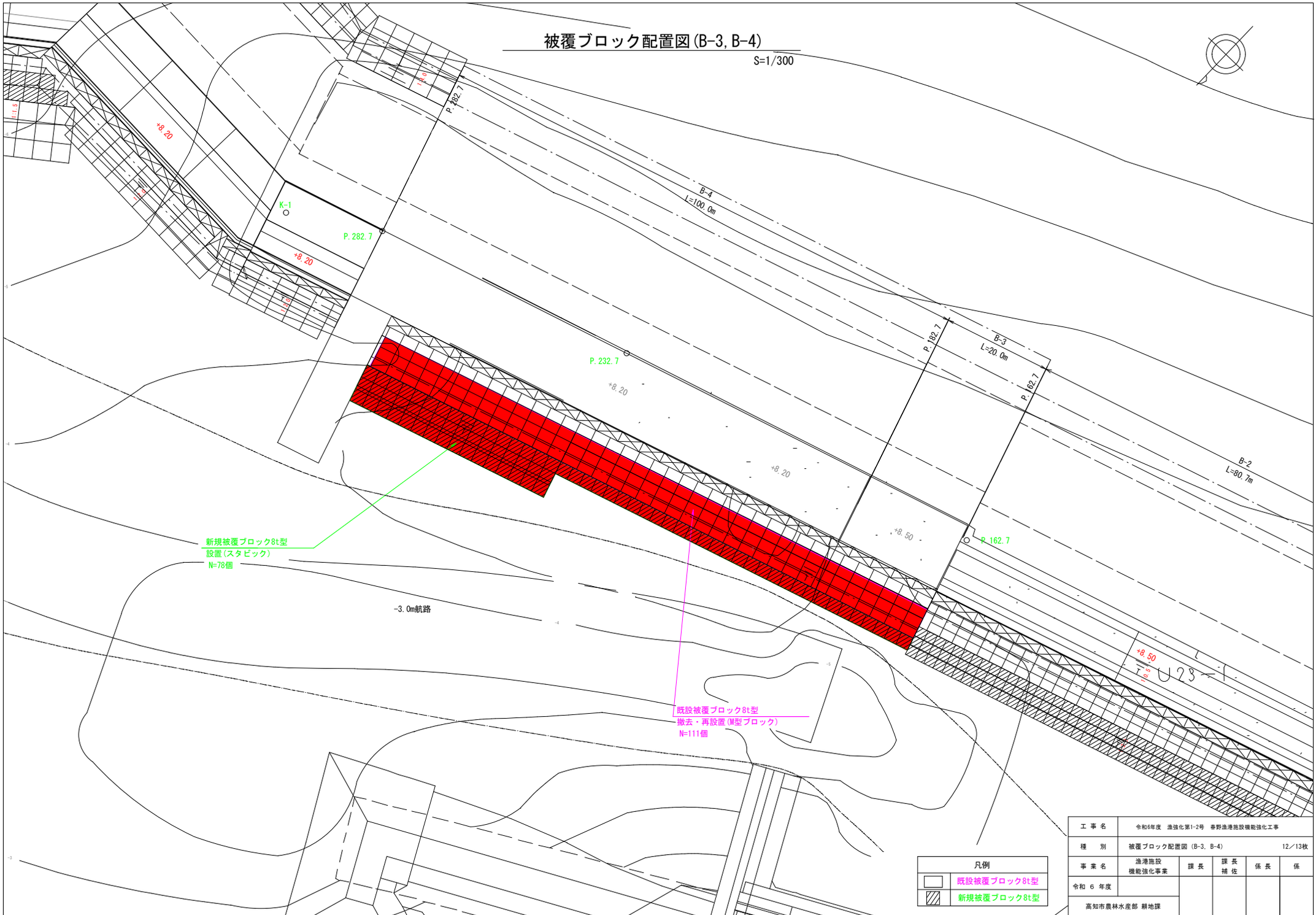
工種	種別	規格	単位	数量
消波工	新規消波ブロック	全体	m	0.0
	シーロック罫100t型	水上	個	0.0
	シーロック罫100t型	水中	個	0.0



工事名	令和6年度 漁強化第1-2号 春野漁港施設機能強化工事				
種別	横断図 (6)				11/13枚
事業名	漁港施設機能強化事業	課長	課長補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地課					

被覆ブロック配置図 (B-3, B-4)

S=1/300



新規被覆ブロック8t型
設置(スタビック)
N=78個

既設被覆ブロック8t型
撤去・再設置(M型ブロック)
N=111個

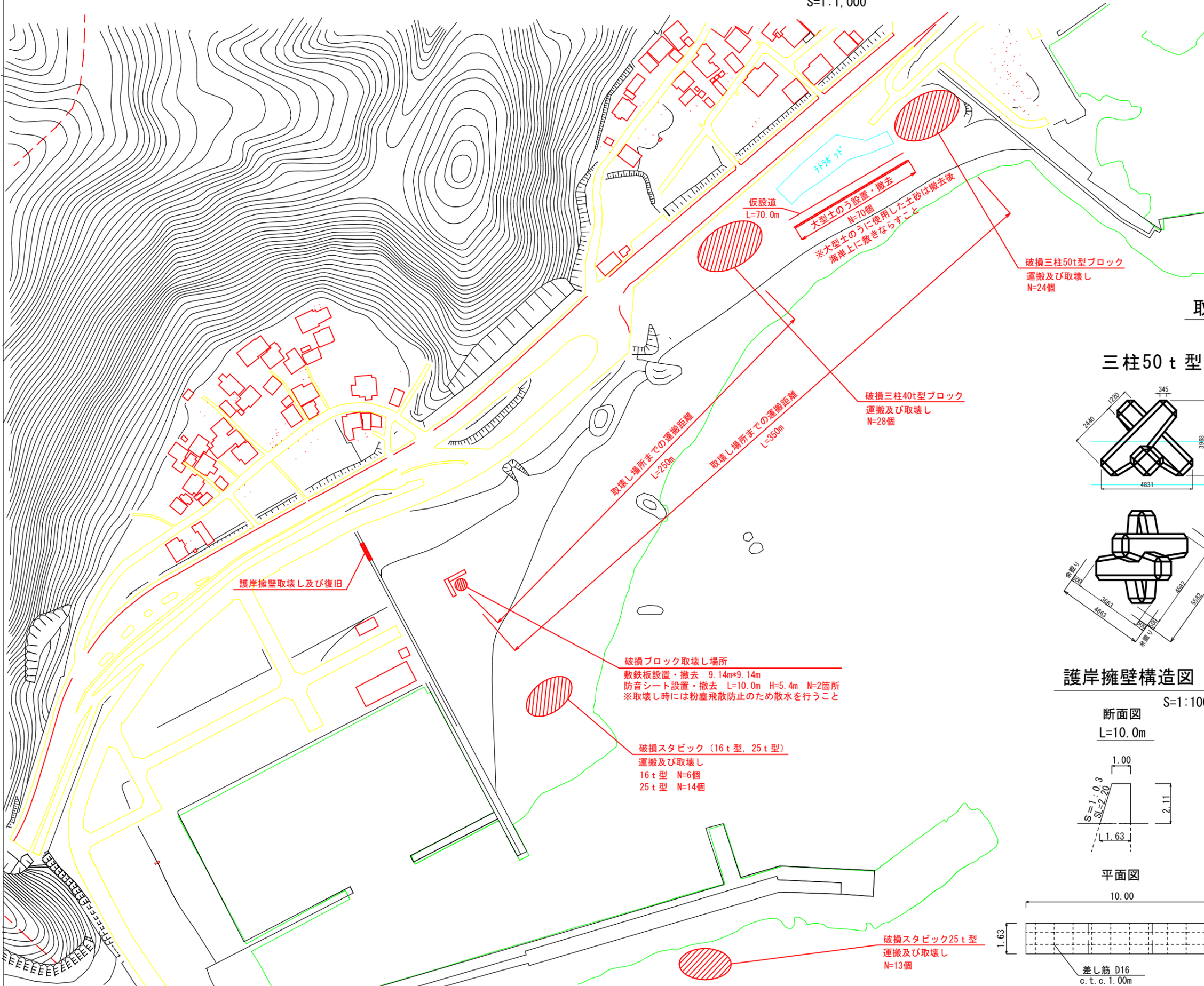
凡例

	既設被覆ブロック8t型
	新規被覆ブロック8t型

工事名	令和6年度 漁強化策1-2号 豊野漁港施設機能強化工事				
種別	被覆ブロック配置図 (B-3, B-4)			12/13枚	
事業名	漁港施設機能強化事業	課長	課長補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地球					

撤去工及び付帯工 平面図

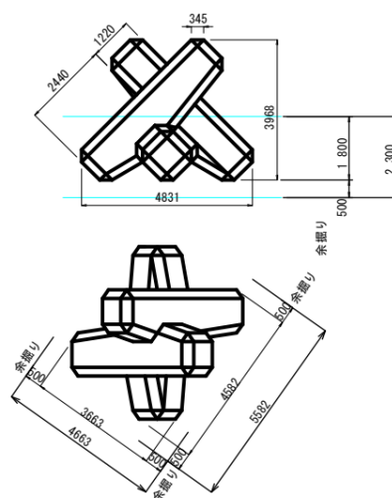
S=1:1,000



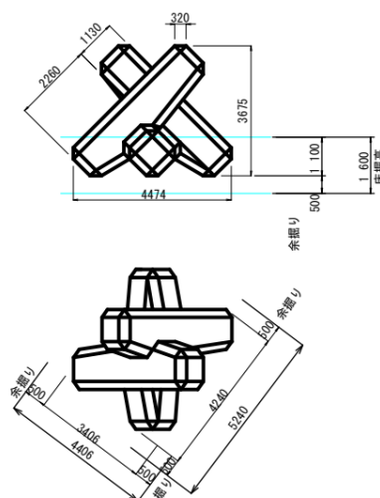
取壊しブロック構造図

S=1:100

三柱50t型



三柱40t型

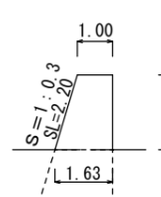


護岸擁壁構造図

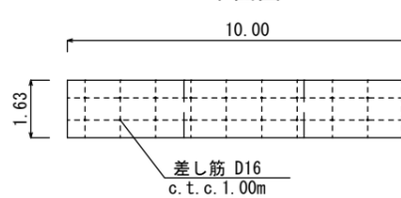
S=1:100

断面図

L=10.0m

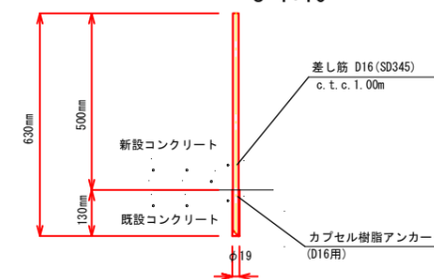


平面図



差し筋詳細図

S=1:10



工事名	令和6年度 漁強化第1-2号 春野漁港施設機能強化工事				
種別	撤去工及び付帯工 平面図外				13/13枚
事業名	漁港施設機能強化事業	課長	課長補佐	係長	係
令和6年度					
高知市農林水産部 耕地課					