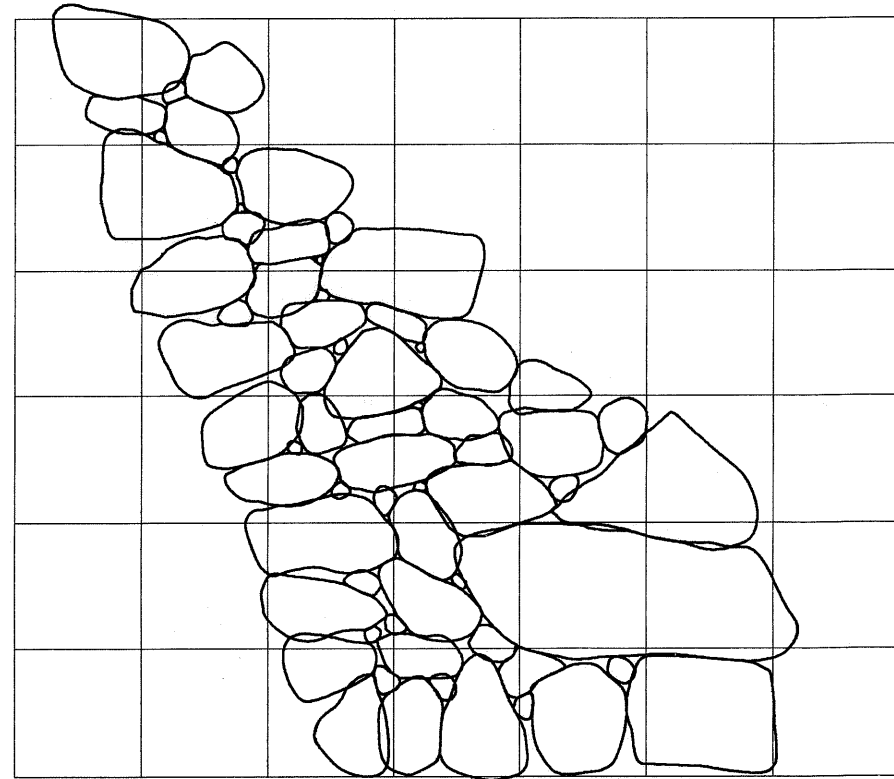


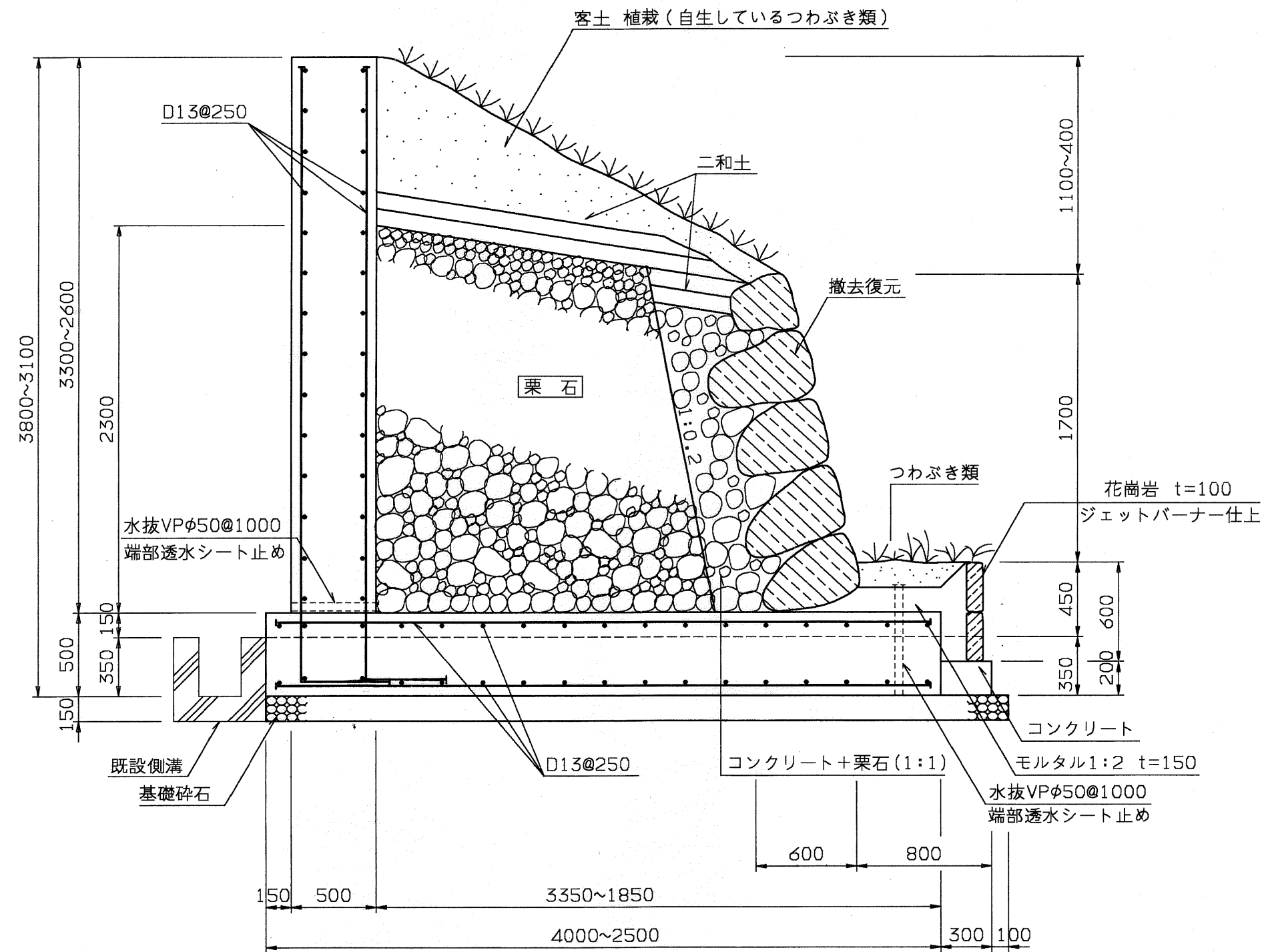
復元保存展示石垣 **F** 詳細図

西・北面姿図 S=1/30

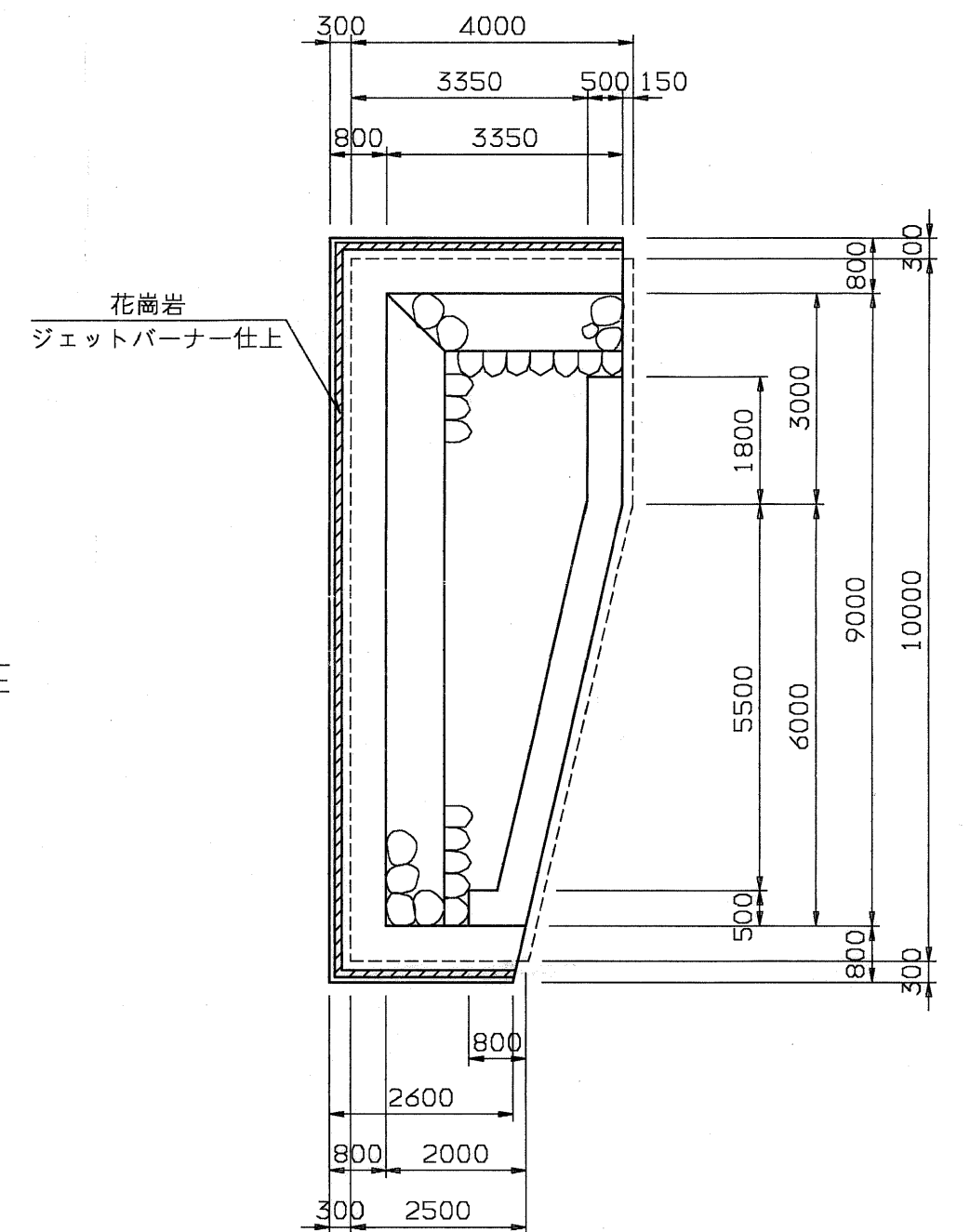


(参考図)

標準断面図 S=1/30

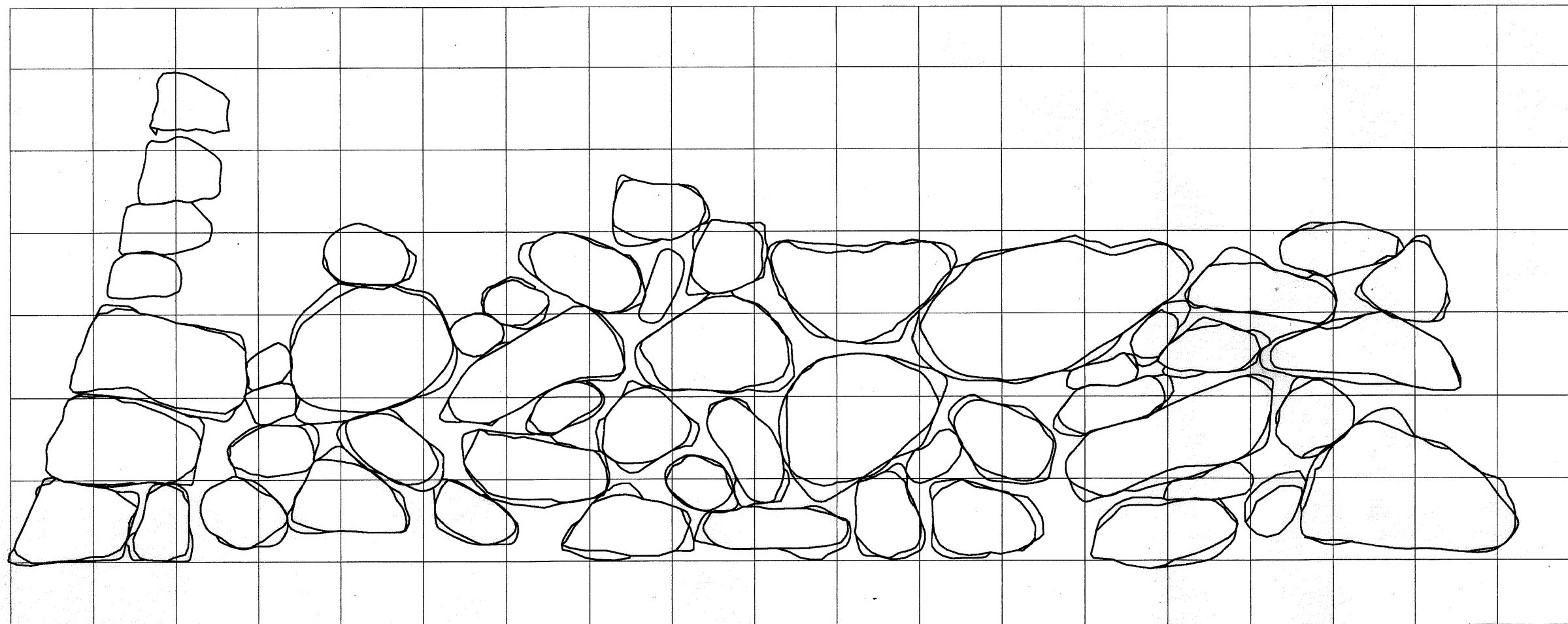


平面図 S=1/100



南面姿図 S=1/30
(参考図)

注) 表面見え掛りは空積とする。



※復元石積については石番号と記録図を基に忠実に復元する事。前記録図は施工時に提供する。

注: 二和土は石灰+赤土(重量比1:4程度)とする。

国民宿舎桂浜荘外構追加工事					縮尺 図番	
					図示	
高知市 建築課	課長	補佐	係長	係	日建・上田設計委託業務共同企業体	
					NO. - 7	

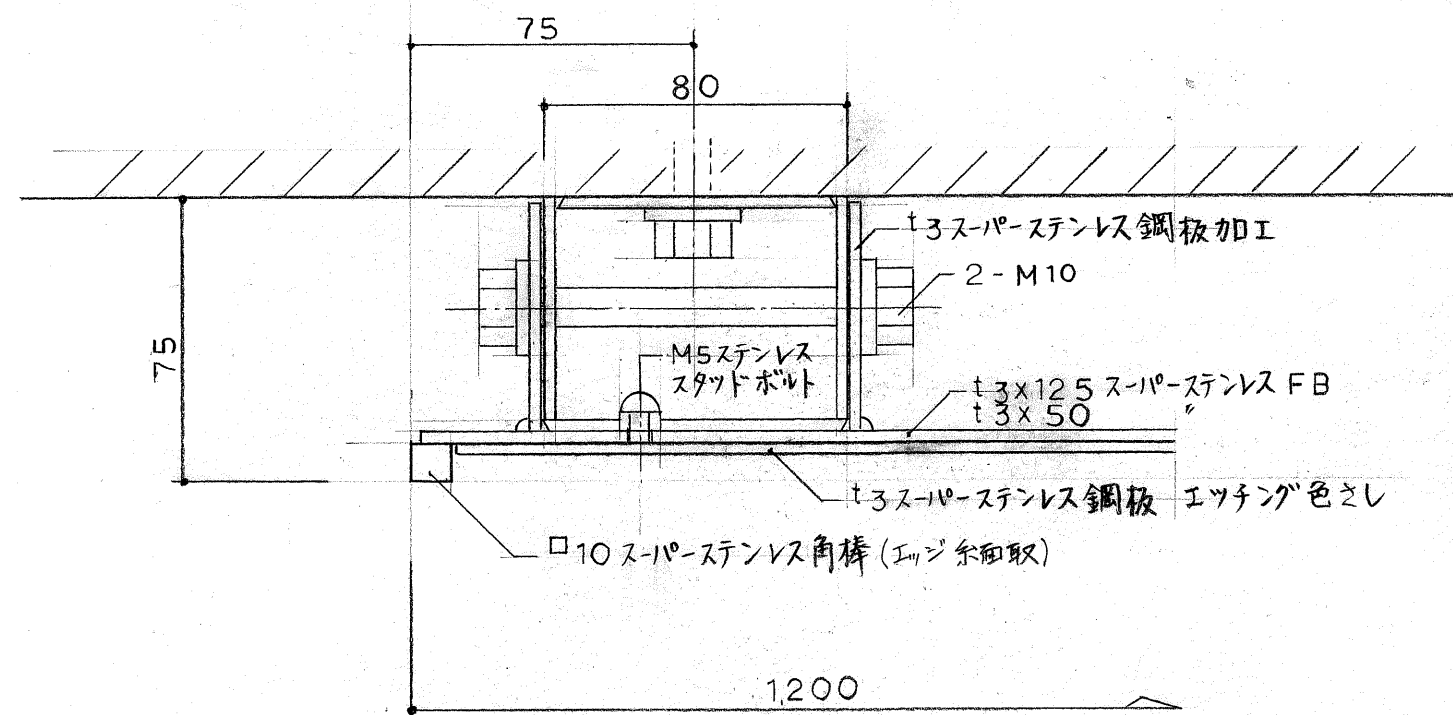
01

壁付型説明板詳細 (浄化槽上屋壁面に取付)

共通: スーパーステンレス仕上は全て鏡面仕上とする。

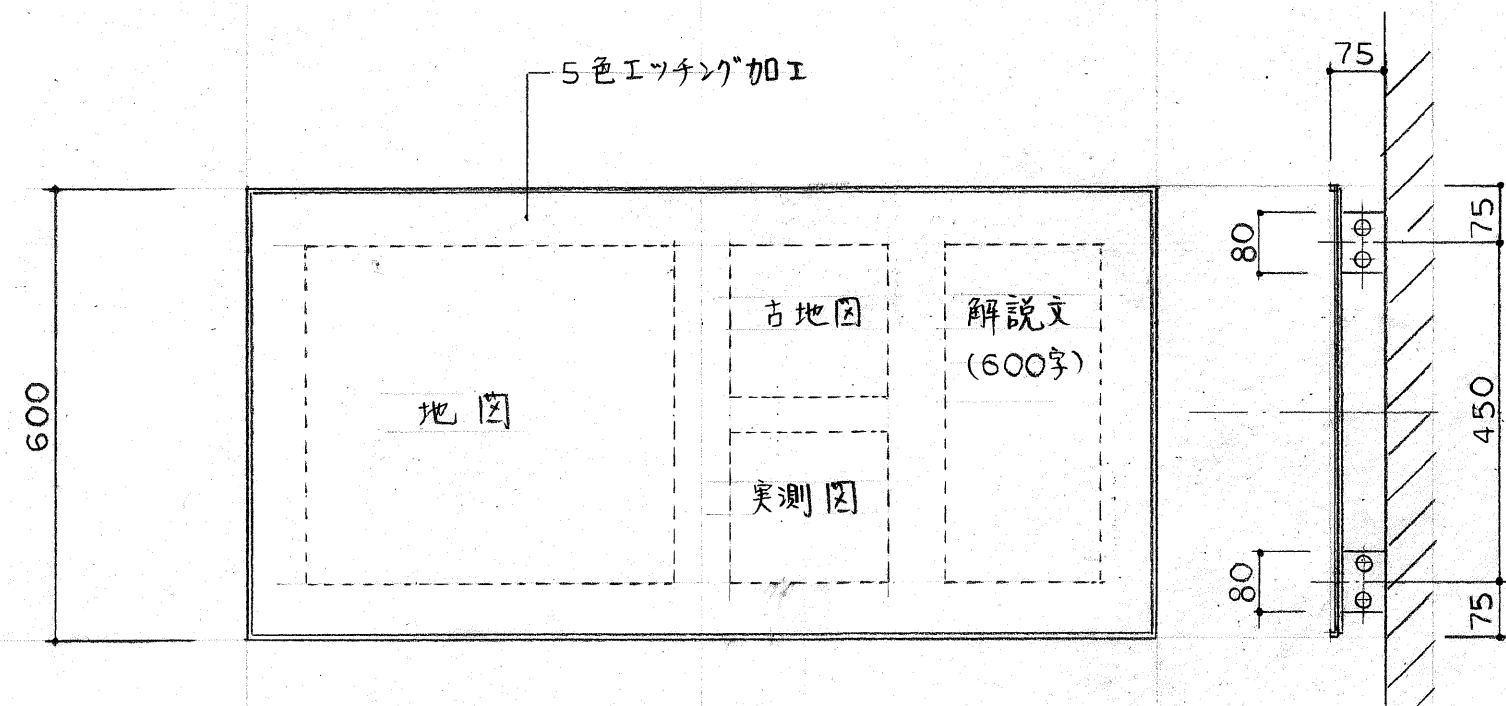
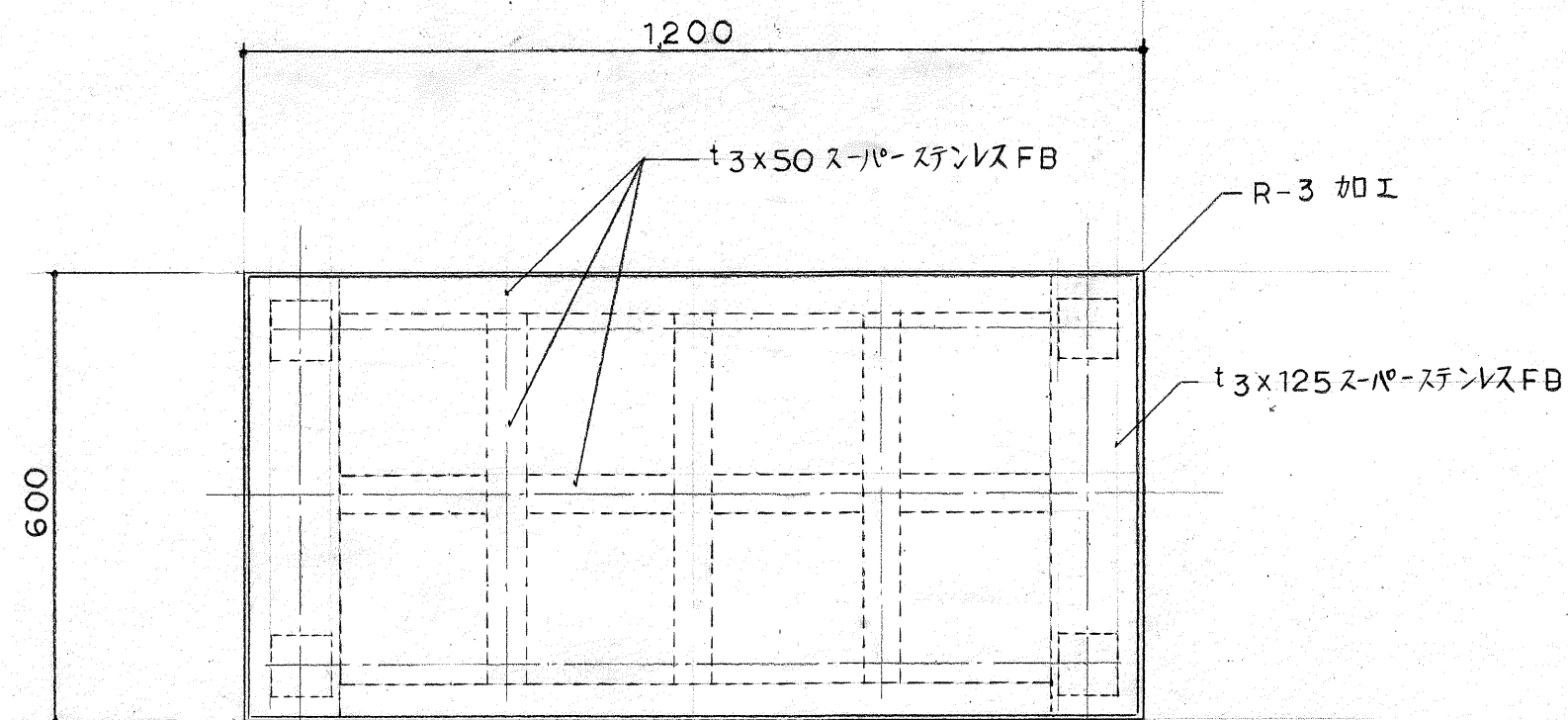
02

自立式説明板詳細



1/2

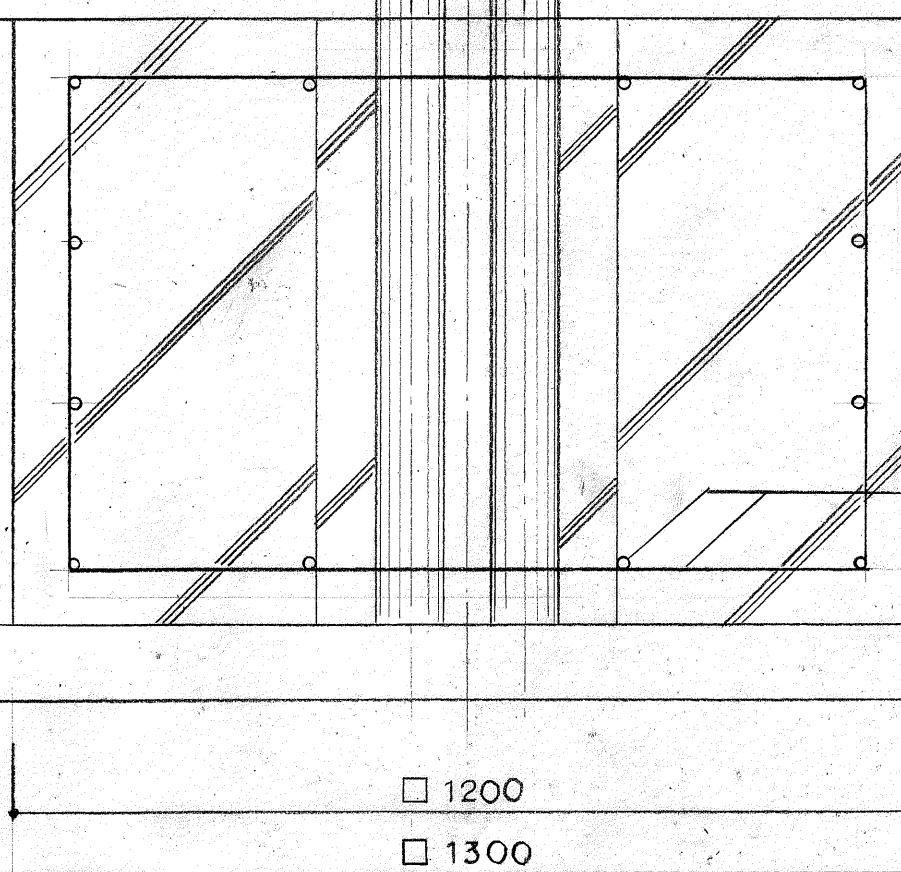
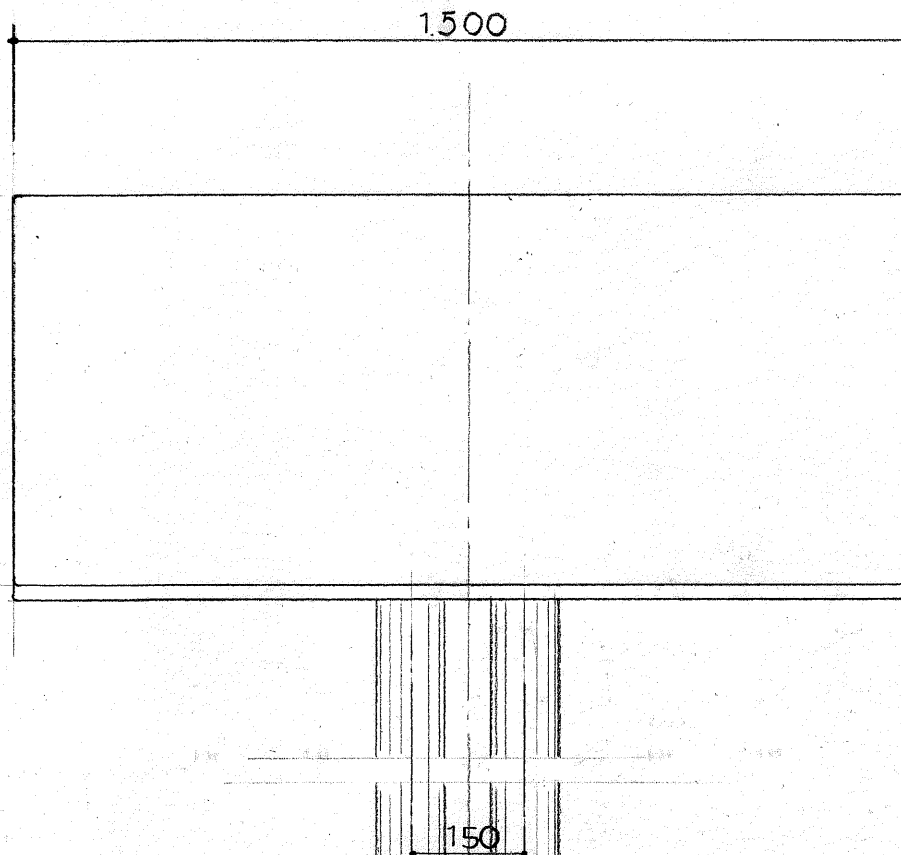
パネル取付部詳細



1/10

※1 説明板の解説文及び地図類は別途指示による。

※2 スーパーステンレスはフェライト系 SUS 447 程度とする。

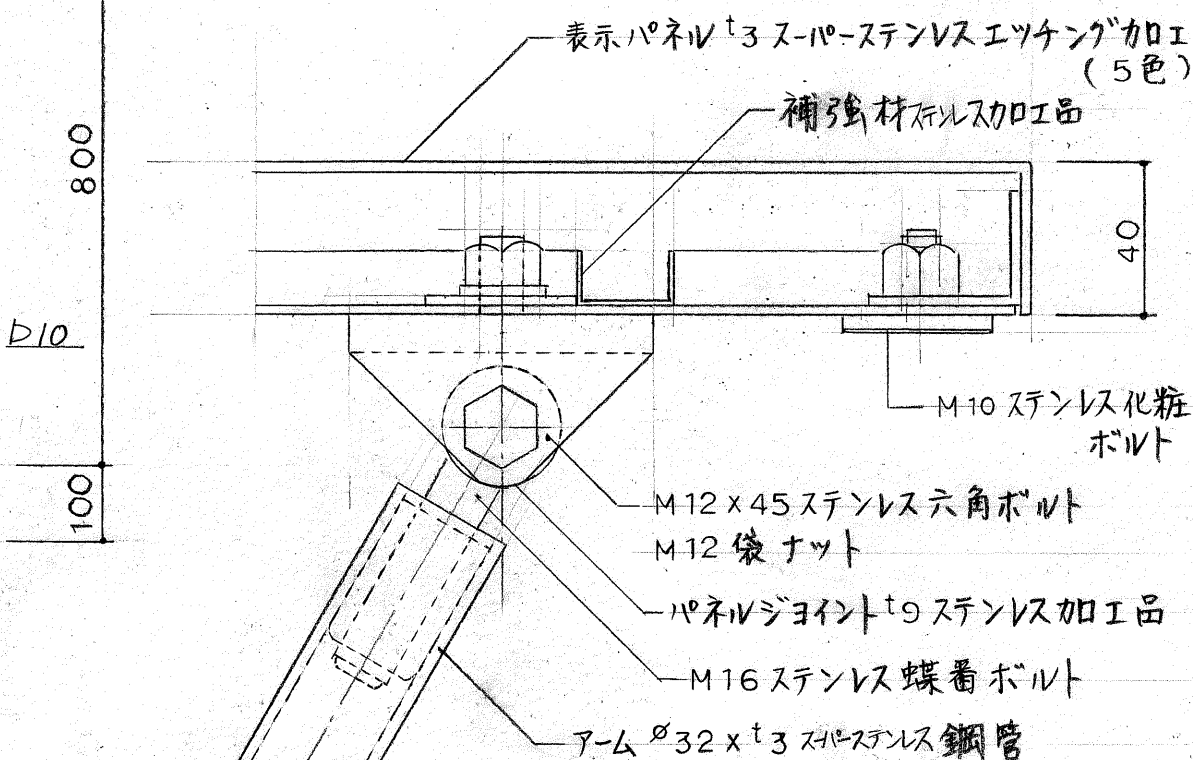
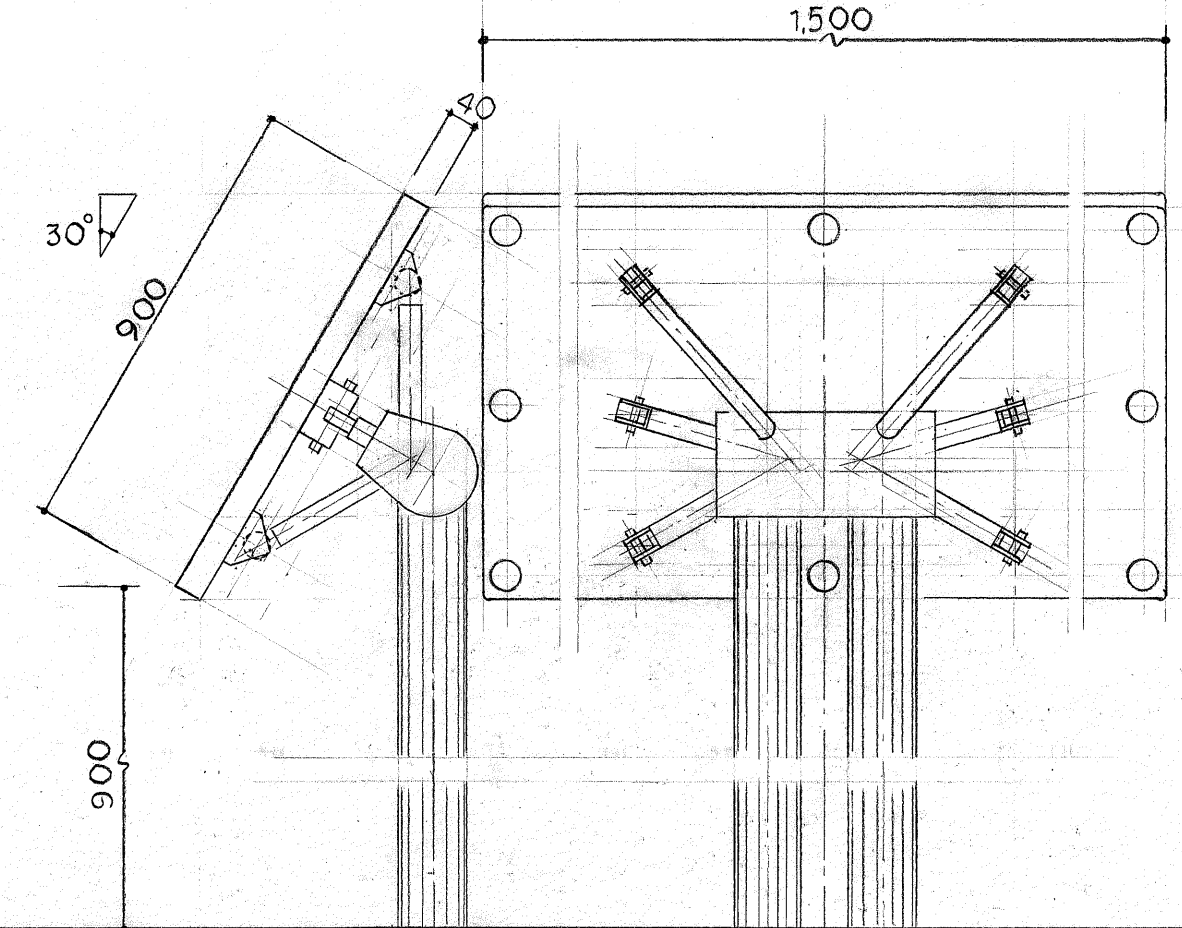
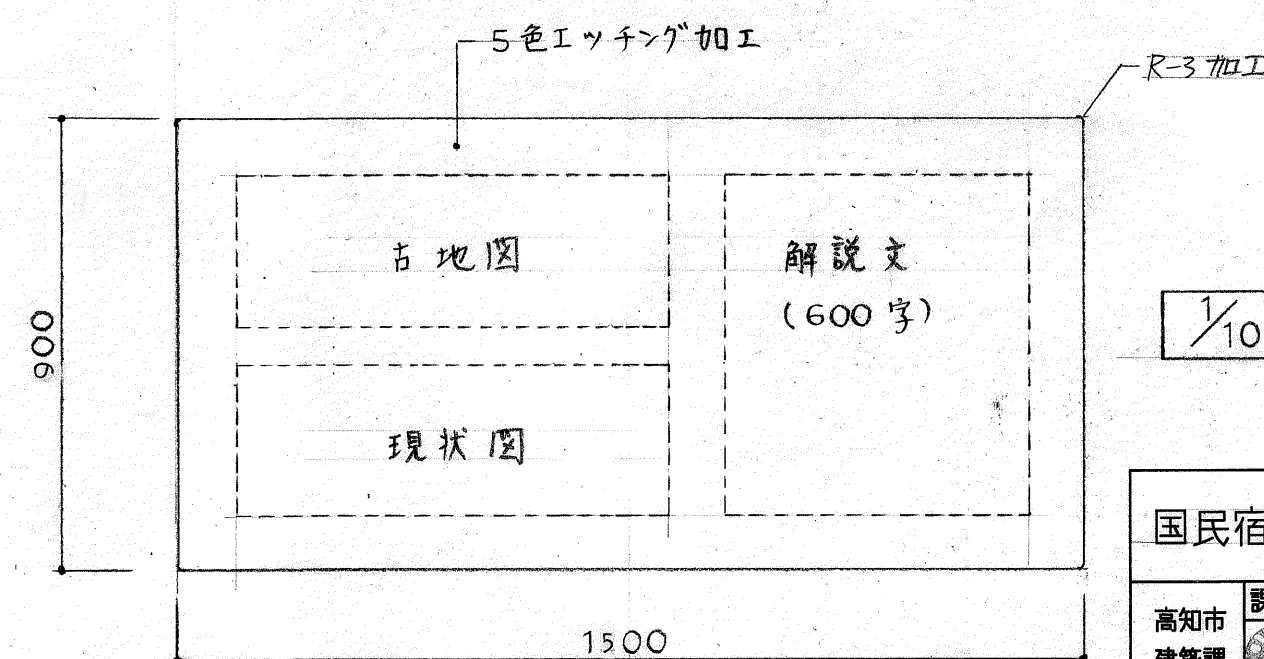


1/10

支柱 - φ89.1 x t2 スーパーステンレス鋼管 #400 研磨仕上

アーム - φ32 x t3 " "

表示パネル - t3 スーパーステンレス エッチング加工 (5色)



パネル取付部詳細図 1/2

1/10

国民宿舎桂浜荘外構追加工事

説明板詳細図

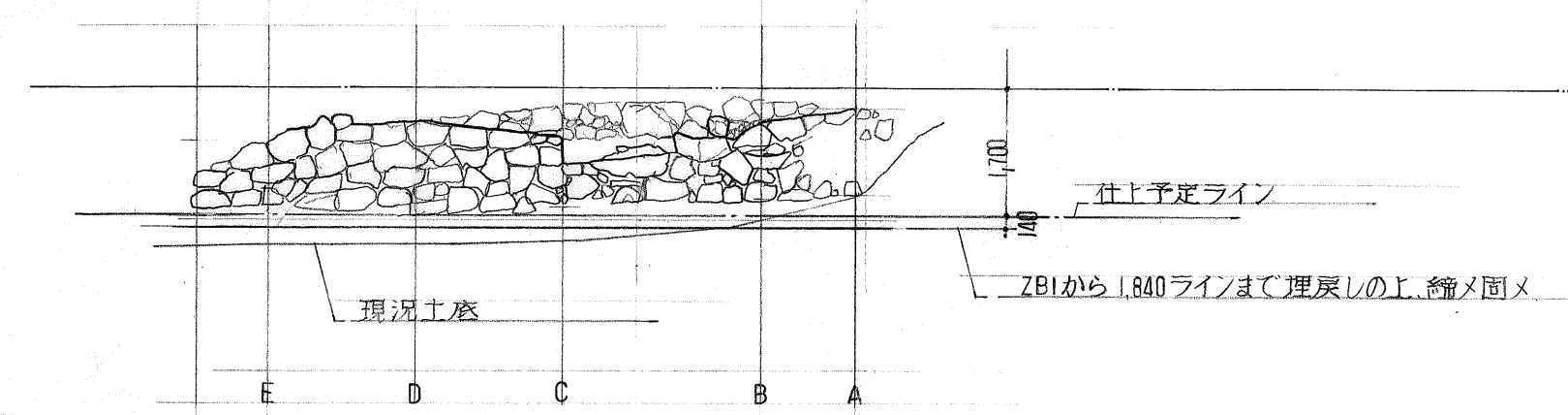
縮尺 図番
1:20高知市
建築課

課長 補佐 係長 係 係

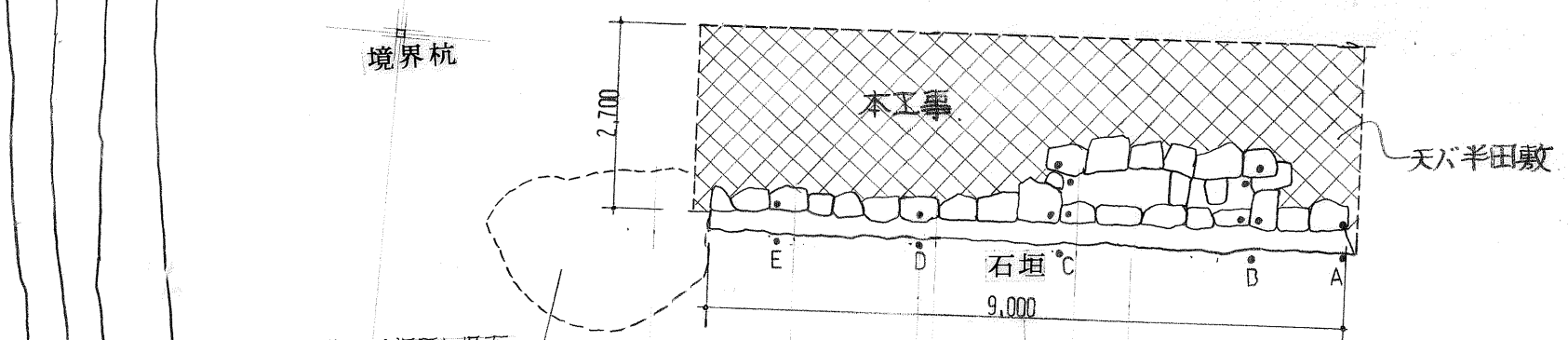
日建・上田設計委託業務共同企業体

NO. - 9

ZB1



展示保存部分立面図 1:100



くずれた石垣は出来る限り南に集めて埋戻し保存

Zp. -4.430

このレベルを上屋の基準 GL と仮定する。

-4.400
(ZB1-50)

浄化槽 (設備工事)

浄化槽上屋
(建築工事) 別紙詳細図参照

-4.430 (但しこの部分はスリット目地(50mm)まで下げてつくる)

-4.430

-4.430

1.50
2.50

別途工事

石垣

17.500

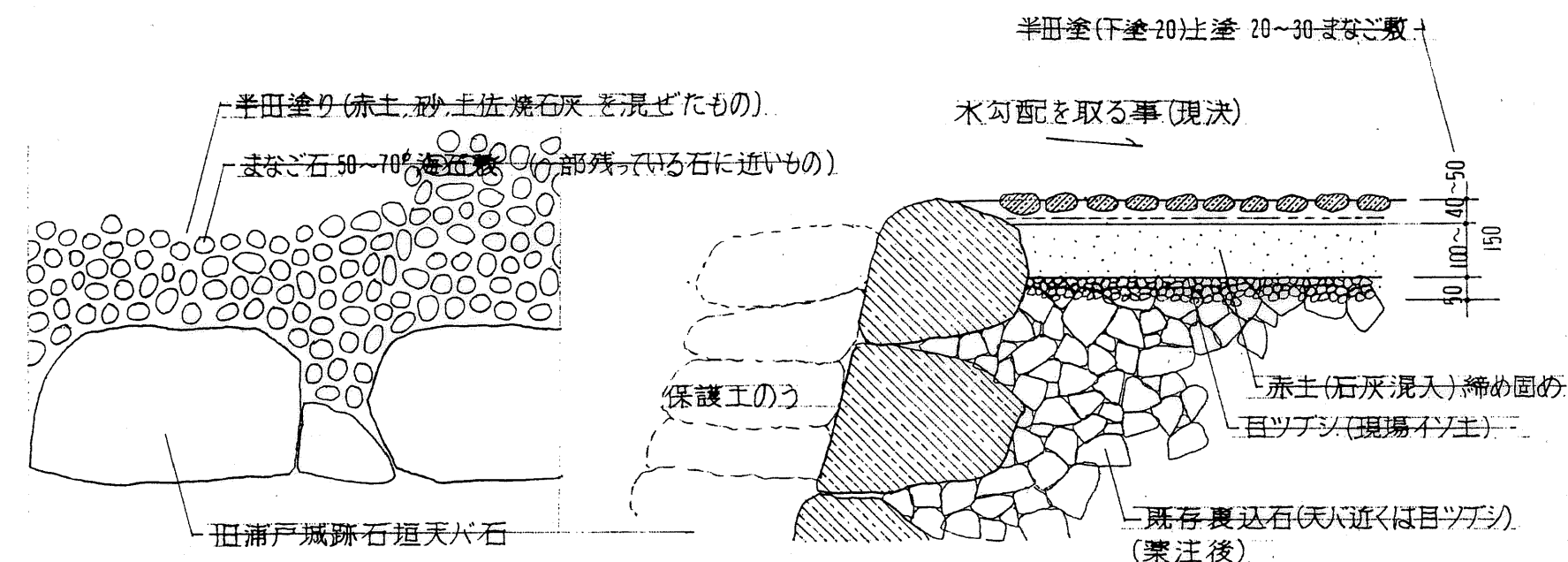
2.200

2.750

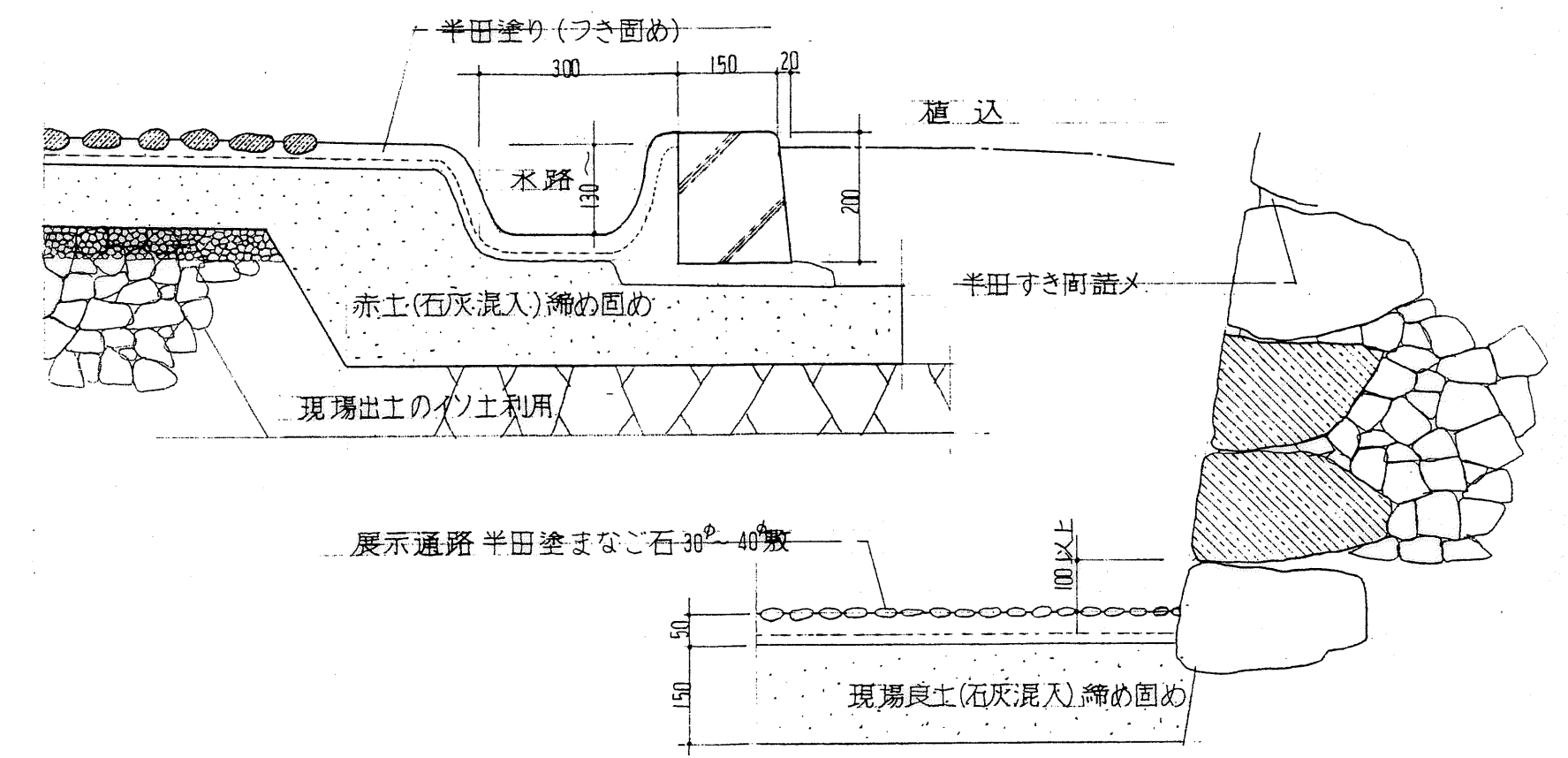
石垣天端から下端までの高さ

国民宿舎性浜荘改築工事				参考図		縮尺	図番
高知市建	課長	補佐	係長	係	係		
築課	日建・上田設計委託業務共同企業体					NO.	- 10

石垣天端半田塗(まなご石敷), 水路詳細図 1:10 (別途工事)



※ 赤土の締め固めは保護土のうについてある状態で慎重に施工する(木締め不可)
天へ完成後 側面のすき間も半田をつめる。

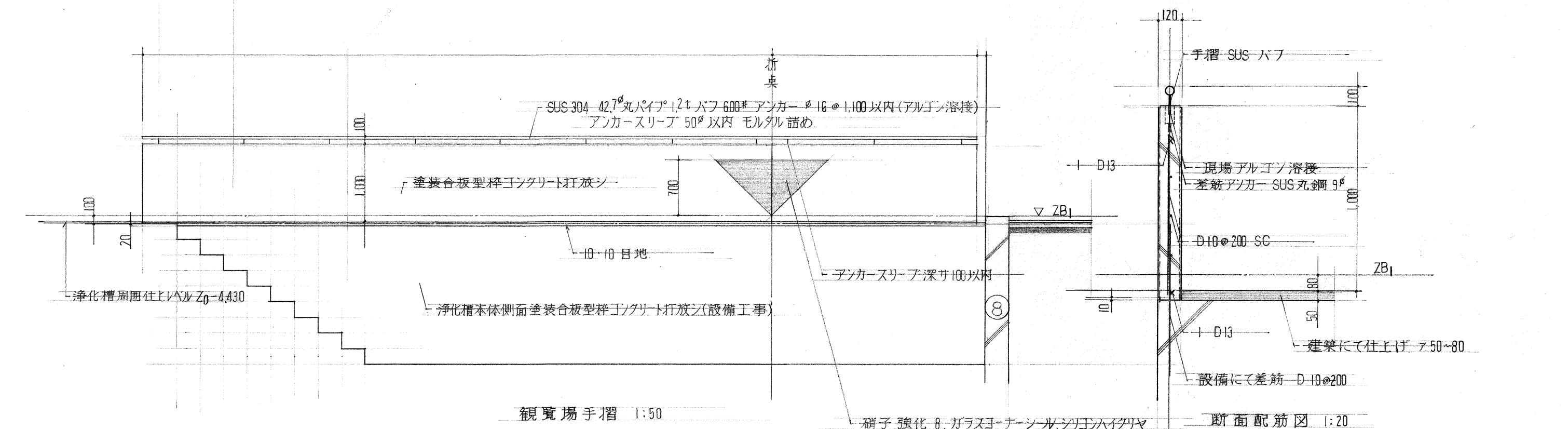
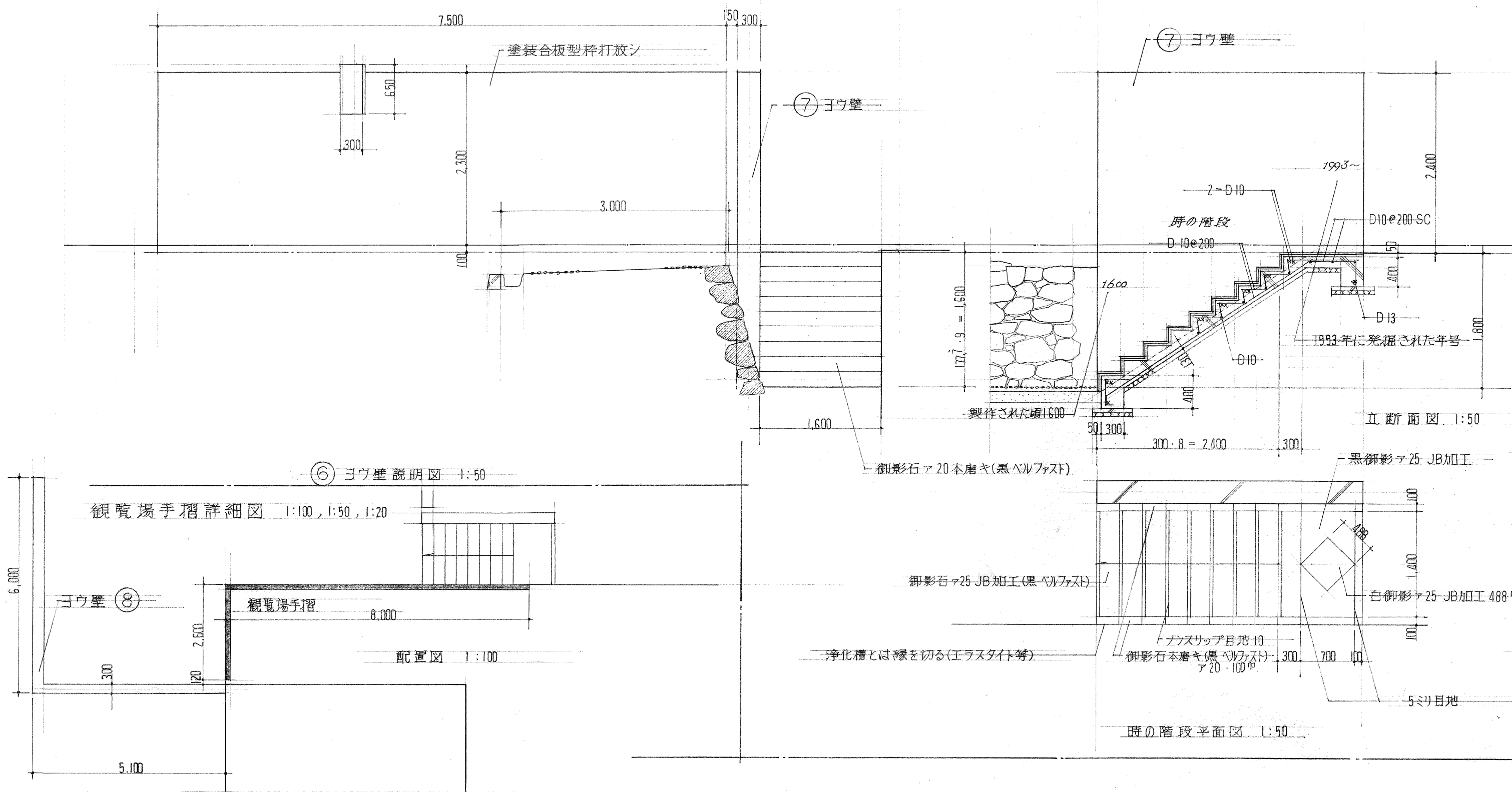


半田仕様書
石垣裏込のある部分は表層の土を裏込石が見える位まで取り除き、現場のいそ土又は種の子で目詰めを行う。厚さは50ミリ程度とし良くたたき固める。目詰めを施した後赤土と焼石灰(消石灰)を混ぜたものを下地とする。割合は良質な赤土又は種の子 8 に対し石灰 2 の割合でからねり(木は加えない事)、十分に締め固める(赤土の場合は水分が多いので硬化が早いから注意の事)。石垣下の舗装用に付いても同様に現場土壌の上に赤土と石灰を混ぜたものを下地とする。厚みは 100ミリを最低限とし 300ミリを上限とする。
上記下地の上に半田掛けを施す。半田は良質赤土又は種の子 3 割、砂(1分洗砂位までは可) 3 割(細砂 2 : 1 分砂 1 が望ましい)、に対し石灰 4 の割合で混ぜる。水は少量にて練り厚み 20~30 にて敷きたたきコテ(3 物たたきという)にてたたき上に水分が廻りのり状(ニチャが廻る)になるまでたたき。
一般半田の工程はこの後コテで整えて終りとするがまなご敷のために表面を仕上げず硬化させ もう一度半田の工程をくり返し、のり状になった状態でまなご石を敷きつめる。この場合石を敷く前にコテで平に押えておく方が良い。石敷後、更に整え硬化させる。
目詰め(石垣表面)の半田はやや水を多く入れて詰め、突棒にてつき詰める。

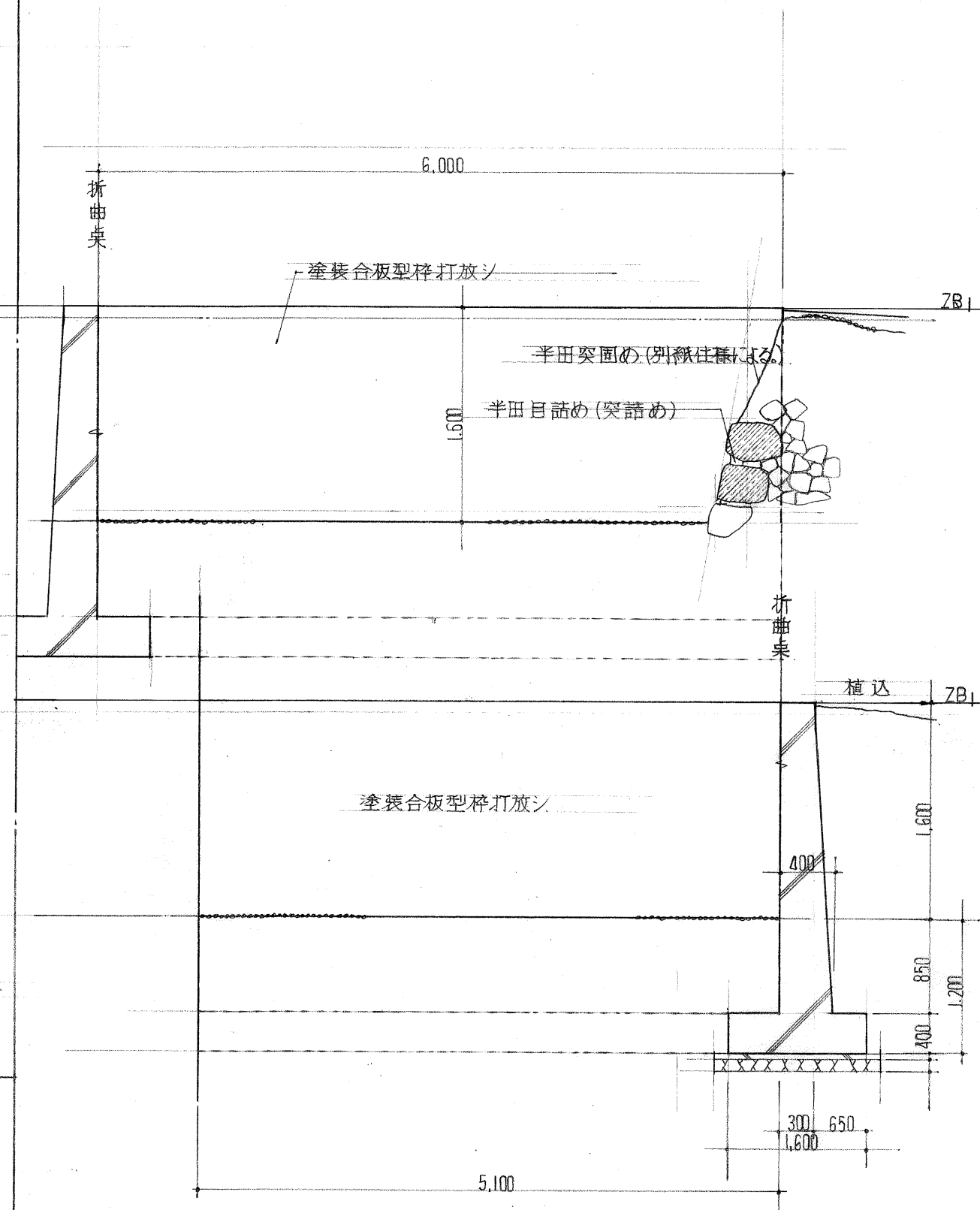
平成 5 年 11 月 7 日 調べ

国民宿舎桂浜荘改築工事						半田塗仕様書		縮尺	図番
高知市建設課						日建・上田設計委託業務共同企業体			-
課長 補佐 係長 係 係						NO. 11			

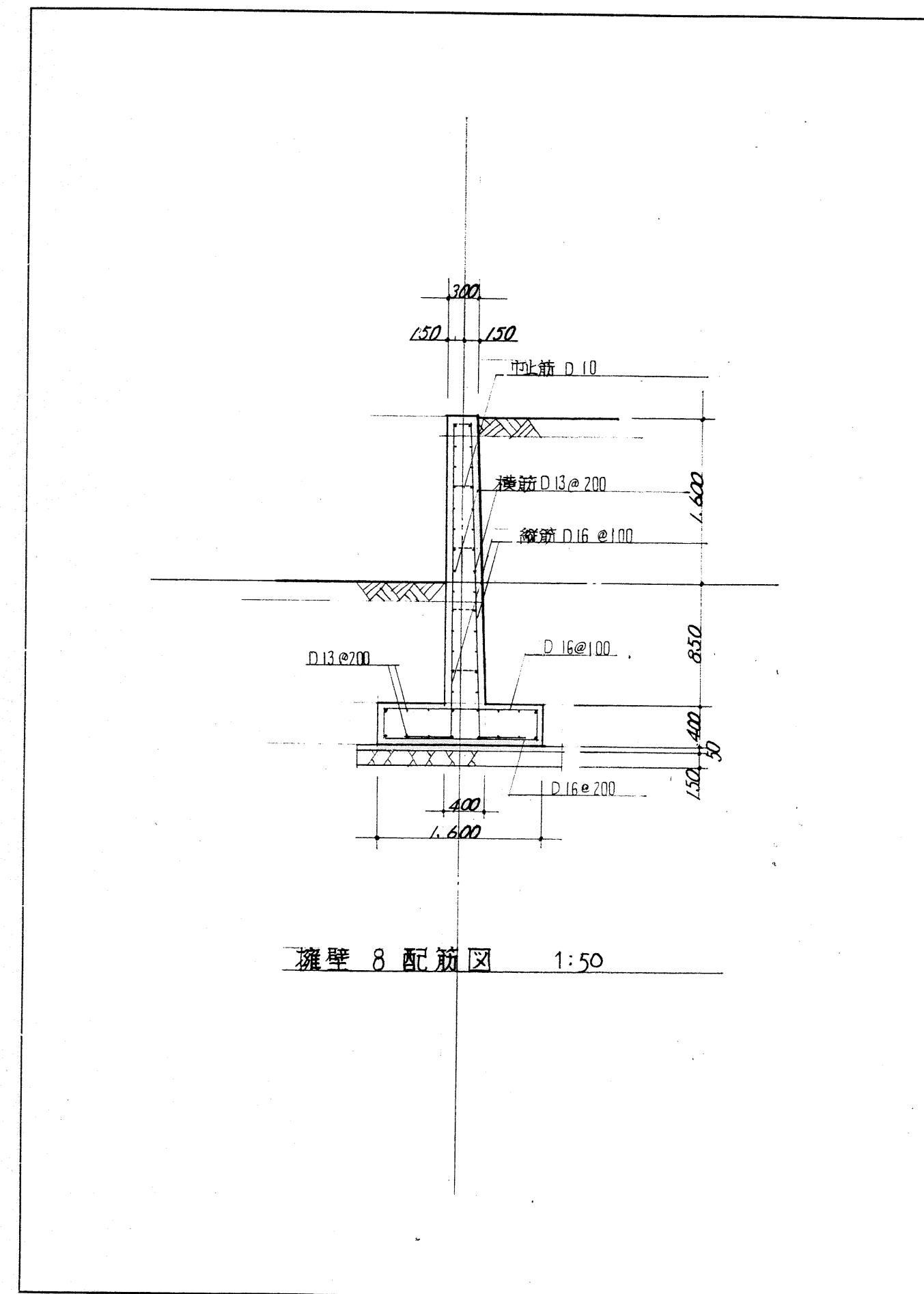
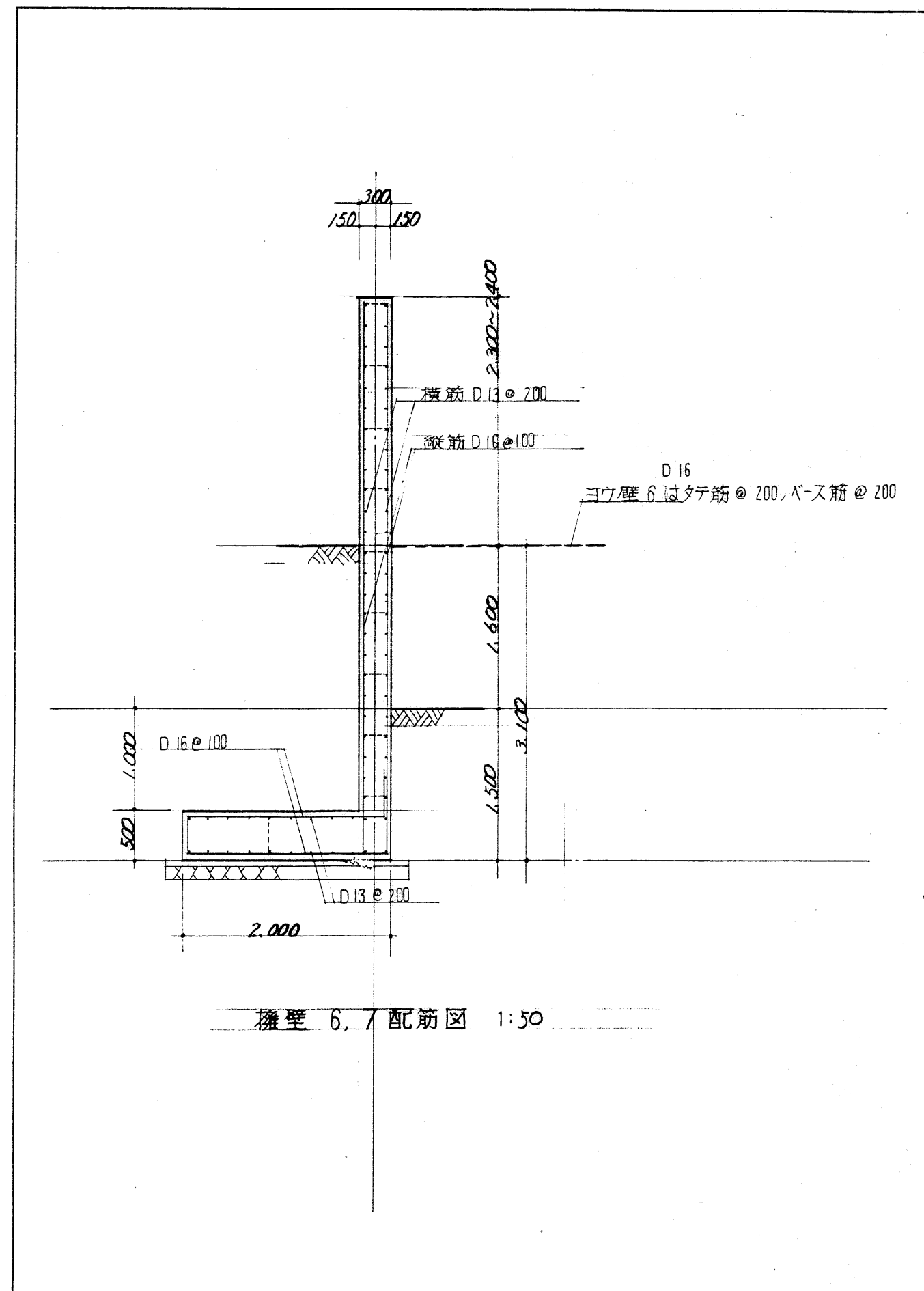
擁壁 ⑥⑦ 詳細図 1:50



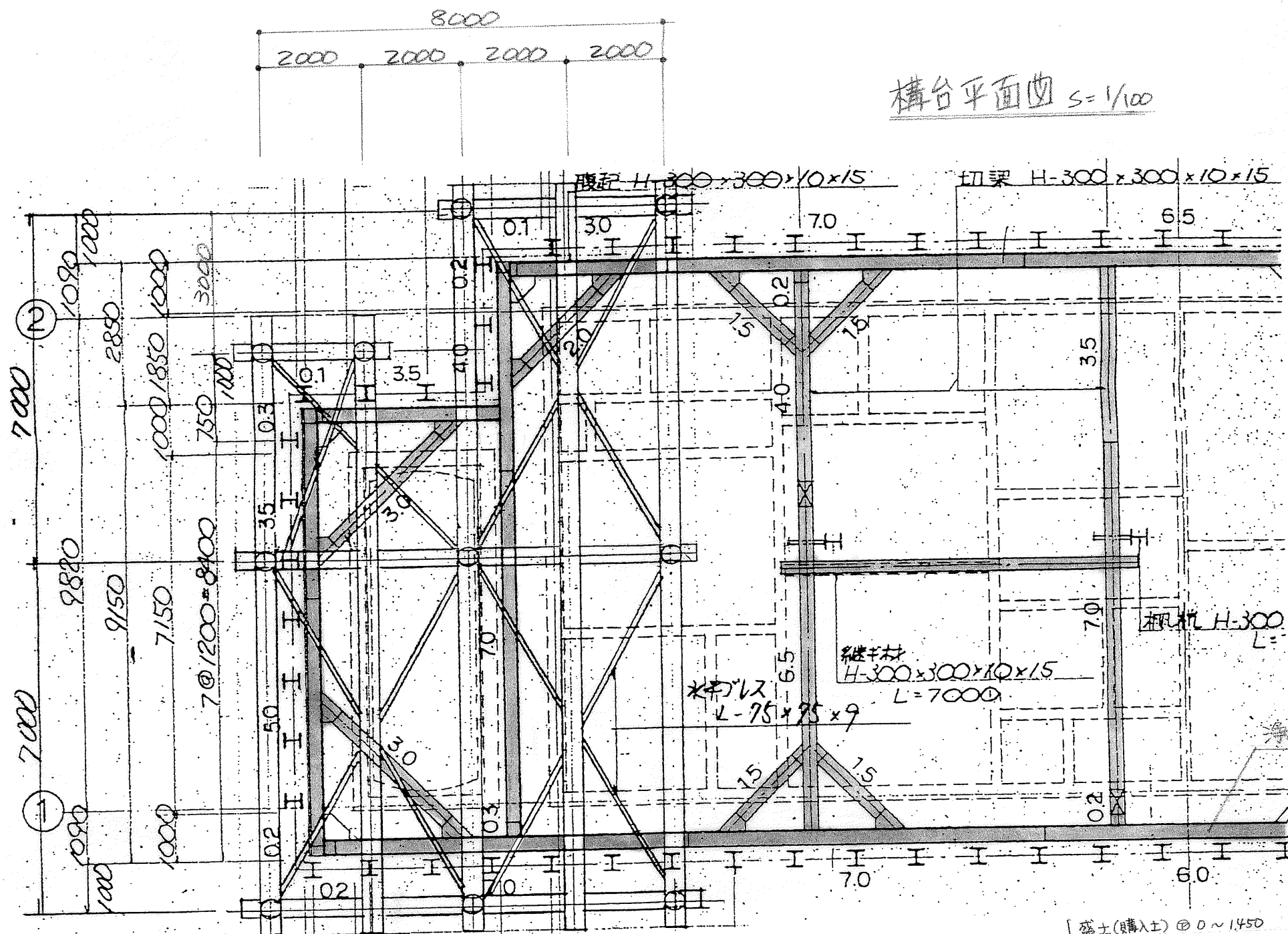
擁壁 ⑧ 詳細図 1:50



国民宿舎桂浜荘改築工事					⑥⑦⑧ 詳細図		縮尺	図番
高知市建	課長	補佐	係長	係	日建・上田設計委託業務共同企業体			
築	課				NO. - 12			



構台平面図 S=1/100



端部断面図

S=1/100

覆工板 MD-1 x 2

根木材 H-400 x 400 x 1/2

大木材 H-350 x 350 x 1/4

本工程

別途工事

支持杭 H-300 x 300 x 10 x 15 L=8500 (別途工事)

仮囲いを示す

工事区分線 (舗装の区分ではない)

ヤマモモ 原設計仕様通り

位置の変更

仮囲いを示す

豆砂利舗装 (爪-ダ-入) 埋めるスロープ

黒塗り部はIFを示す

仮設通路盛土

スロープ

DN DN

油圧シリンダ (圧入) 埋めるスロープ

鉄骨横矢板

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

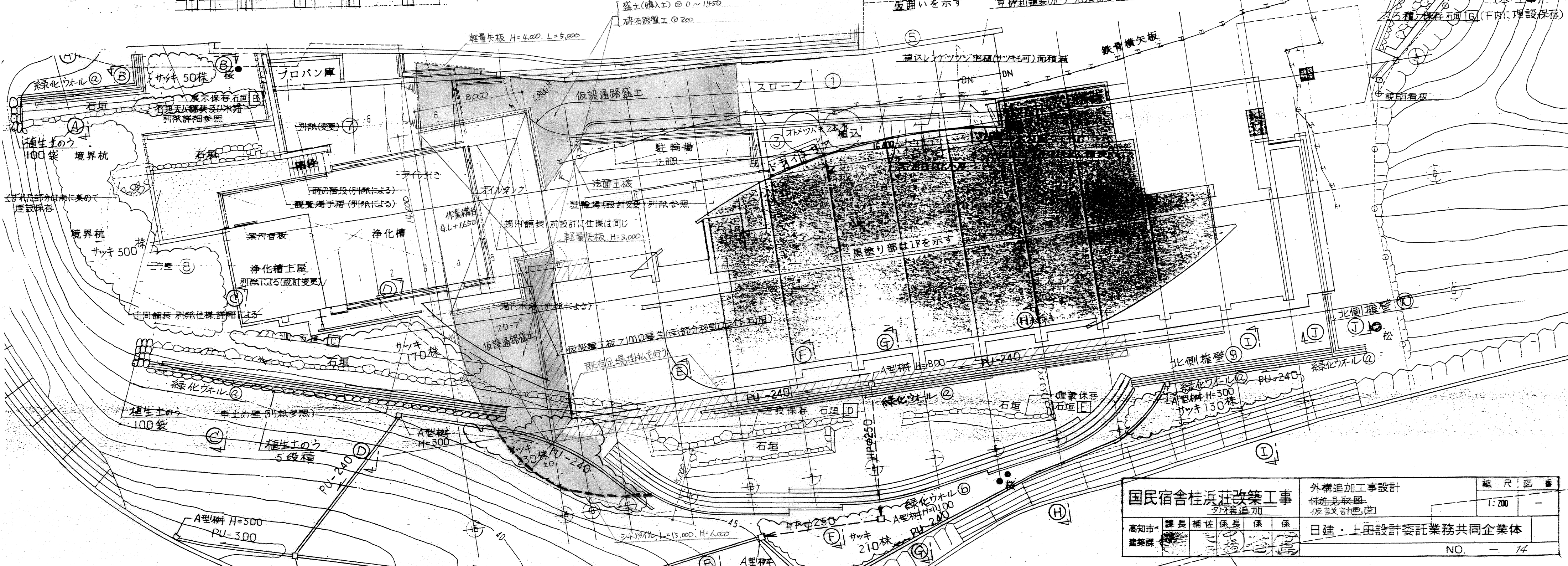
仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土

仮設通路盛土



国民宿舎桂浜荘改築工事					外構追加工事設計		縮尺	図番
高知市 建築課					日建・上田設計委託業務共同企業体		1:200	-
課長 補佐 係長 係 係					NO. 14			